

Analyse des Qualifikationsbedarfs in  
vier ausgewählten Berufsbereichen  
anhand von Stellenmarktinseraten

Tabellenanhang

Josef Mair, Rainer Loidl-Keil

Wien, September 2007

## Tabellenverzeichnis

- 1 Berufsbereich - Bau, Holz
  - 1.1 [BOG - Hochbau und Bautechnik](#)
  - 1.2 [BOG - Baufacharbeiter](#)
  - 1.3 [BOG - Bauhilfsberufe](#)
  - 1.4 [BOG - Tischlereiberufe](#)
  - 1.5 [BOG - Holz- und Sägetechnik](#)
  - 1.6 [BOG - Innenausbau und Raumgestaltung](#)
  - 1.7 [BOG - Sonstige Bauarbeiter](#)
  
- 2 Berufsbereich - Elektro, Elektronik
  - 2.1 [BOG - Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
  - 2.2 [BOG - Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
  - 2.3 [BOG - Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
  - 2.4 [BOG - Energietechnik und Betriebselektrik](#)
  
- 3 Berufsbereich - Maschinen, Kfz, Metall
  - 3.1 [BOG - Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
  - 3.2 [BOG - Mechanik und Service](#)
  - 3.3 [BOG - Metallverformung](#)
  - 3.4 [BOG - Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
  - 3.5 [BOG - Maschinelle Metallfertigung](#)
  - 3.6 [BOG - Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
  
- 4 Berufsbereich - Textil, Mode, Leder
  - 4.1 [BOG - Textilerzeugung](#)
  - 4.2 [BOG - Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
  - 4.3 [BOG - Ledererzeugung und -verarbeitung](#)

## 1.1 BOG - Hochbau und Bautechnik

### Ergebnisse 2007

- 1.1.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.2 [Verteilung nach Region - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.3 [Verteilung nach Medien - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.6 [Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik](#)

### Vergleich 2007 zu 2006

- 1.1.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.2 [Verteilung nach Region - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.3 [Verteilung nach Medien - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.6 [Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik](#)

### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 1.1.A [Qualifikationsprofil - BOG Hochbau und Bautechnik](#)
- 1.1.a [Qualifikationsprofil - Beruf ArchitektIn](#)
- 1.1.b [Qualifikationsprofil - Beruf BautechnikerIn](#)
- 1.1.c [Qualifikationsprofil - Beruf BautechnischeR ZeichnerIn](#)
- 1.1.d [Qualifikationsprofil - Beruf BauleiterIn](#)
- 1.1.e [Qualifikationsprofil - Beruf VermessungstechnikerIn](#)
- 1.1.f [Qualifikationsprofil - Beruf Straßenerhaltungsfachmann, -fachfrau](#)
- 1.1.g [Qualifikationsprofil - Beruf SicherheitstechnikerIn](#)

## 1.2 BOG - Baufacharbeiter

### Ergebnisse 2007

- 1.2.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.2 [Verteilung nach Region - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.3 [Verteilung nach Medien - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.6 [Computerkenntnisse - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Baufacharbeiter](#)

### Vergleich 2007 zu 2006

- 1.2.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.2 [Verteilung nach Region - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.3 [Verteilung nach Medien - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.6 [Computerkenntnisse - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Baufacharbeiter](#)

### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 1.2.A [Qualifikationsprofil - BOG Baufacharbeiter](#)
- 1.2.a [Qualifikationsprofil - Beruf BauhauptpolierIn](#)
- 1.2.b [Qualifikationsprofil - Beruf MaurerIn](#)
- 1.2.c [Qualifikationsprofil - Beruf Stuckateurln und TrockenausbauerIn](#)

## 1.3 BOG - Bauhilfsberufe

### Ergebnisse 2007

- 1.3.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.2 [Verteilung nach Region - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.3 [Verteilung nach Medien - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.6 [Computerkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bauhilfsberufe](#)

### Vergleich 2007 zu 2006

- 1.3.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.2 [Verteilung nach Region - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.3 [Verteilung nach Medien - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.6 [Computerkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bauhilfsberufe](#)

### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 1.3.A [Qualifikationsprofil - BOG Bauhilfsberufe](#)
- 1.3.a [Qualifikationsprofil - Beruf Bauhilfskraft](#)
- 1.3.b [Qualifikationsprofil - Beruf IsoliermonteurIn](#)
- 1.3.c [Qualifikationsprofil - Beruf SchalungsbauerIn](#)
- 1.3.d [Qualifikationsprofil - Beruf GerüsterIn](#)
- 1.3.e [Qualifikationsprofil - Beruf StraßenbauarbeiterIn](#)
- 1.3.f [Qualifikationsprofil - Beruf GleisbauerIn](#)
- 1.3.g [Qualifikationsprofil - Beruf Pflasterer/-in](#)
- 1.3.h [Qualifikationsprofil - Beruf TiefbauerIn](#)
- 1.3.i [Qualifikationsprofil - Beruf BrunnenmacherIn](#)

## 1.4 BOG - Tischlereiberufe

### Ergebnisse 2007

- 1.4.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.2 [Verteilung nach Region - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.3 [Verteilung nach Medien - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.6 [Computerkenntnisse - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe](#)

### Vergleich 2007 zu 2006

- 1.4.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.2 [Verteilung nach Region - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.3 [Verteilung nach Medien - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.6 [Computerkenntnisse - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe](#)

### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 1.4.A [Qualifikationsprofil - BOG Tischlereiberufe](#)
- 1.4.a [Qualifikationsprofil - Beruf InnendiensttechnikerIn im Holzbereich](#)
- 1.4.b [Qualifikationsprofil - Beruf TischlerIn](#)
- 1.4.c [Qualifikationsprofil - Beruf DrechslerIn](#)
- 1.4.d [Qualifikationsprofil - Beruf WagnerIn](#)
- 1.4.e [Qualifikationsprofil - Beruf Korb- und MöbelflechterIn](#)
- 1.4.f [Qualifikationsprofil - Beruf BinderIn](#)
- 1.4.g [Qualifikationsprofil - Beruf BootbauerIn](#)
- 1.4.h [Qualifikationsprofil - Beruf ModellbauerIn](#)
- 1.4.i [Qualifikationsprofil - Beruf MusikinstrumentenerzeugerIn](#)
- 1.4.j [Qualifikationsprofil - Beruf RestauratorIn](#)
- 1.4.k [Qualifikationsprofil - Beruf LeichtflugzeugbauerIn](#)
- 1.4.l [Qualifikationsprofil - Beruf Bürsten- und PinselmacherIn](#)

## 1.5 BOG - Holz- und Sägetechnik

### Ergebnisse 2007

- 1.5.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.2 [Verteilung nach Region - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.3 [Verteilung nach Medien - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.6 [Computerkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Holz- und Sägetechnik](#)

### Vergleich 2007 zu 2006

- 1.5.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.2 [Verteilung nach Region - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.3 [Verteilung nach Medien - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.6 [Computerkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Holz- und Sägetechnik](#)

### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 1.5.A [Qualifikationsprofil - BOG Holz- und Sägetechnik](#)
- 1.5.a [Qualifikationsprofil - Beruf Holz- und SägetechnikerIn](#)
- 1.5.b [Qualifikationsprofil - Beruf Zimmerer/-in](#)
- 1.5.c [Qualifikationsprofil - Beruf Hilfskraft der Holzverarbeitung](#)
- 1.5.d [Qualifikationsprofil - Beruf HolzwirtIn](#)

## 1.6 BOG - Innenausbau und Raumgestaltung

### Ergebnisse 2007

- 1.6.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.2 [Verteilung nach Region - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.3 [Verteilung nach Medien - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.6 [Computerkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)

### Vergleich 2007 zu 2006

- 1.6.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.2 [Verteilung nach Region - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.3 [Verteilung nach Medien - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.6 [Computerkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)

### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 1.6.A [Qualifikationsprofil - BOG Innenausbau und Raumgestaltung](#)
- 1.6.a [Qualifikationsprofil - Beruf MalerIn und AnstreicherIn](#)
- 1.6.b [Qualifikationsprofil - Beruf TapeziererIn und DekorateurIn](#)
- 1.6.c [Qualifikationsprofil - Beruf BodenlegerIn](#)
- 1.6.d [Qualifikationsprofil - Beruf Platten- und FliesenlegerIn](#)
- 1.6.e [Qualifikationsprofil - Beruf Hilfskraft im Baunebengewerbe](#)

## 1.7 BOG - Sonstige Bauarbeiter

### Ergebnisse 2007

- 1.7.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.2 [Verteilung nach Region - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.3 [Verteilung nach Medien - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.6 [Computerkenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)

### Vergleich 2007 zu 2006

- 1.7.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.2 [Verteilung nach Region - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.3 [Verteilung nach Medien - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.6 [Computerkenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)

### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 1.7.A [Qualifikationsprofil - BOG Sonstige Bauarbeiter](#)
- 1.7.a [Qualifikationsprofil - Beruf Sanitär- und KlimatechnikerIn](#)
- 1.7.b [Qualifikationsprofil - Beruf DachdeckerIn](#)
- 1.7.c [Qualifikationsprofil - Beruf GlaserIn](#)

## 2.1 BOG - Kommunikations- und Nachrichtentechnik

### Ergebnisse 2007

- 2.1.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.2 [Verteilung nach Region - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.3 [Verteilung nach Medien - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.6 [Computerkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kommunikations- und  
Nachrichtentechnik](#)

### Vergleich 2007 zu 2006

- 2.1.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.2 [Verteilung nach Region - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.3 [Verteilung nach Medien - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.6 [Computerkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kommunikations- und  
Nachrichtentechnik](#)

### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 2.1.A [Qualifikationsprofil - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik](#)
- 2.1.a [Qualifikationsprofil - Beruf TelekommunikationstechnikerIn](#)
- 2.1.b [Qualifikationsprofil - Beruf NetzplanerIn im Bereich Telekommunikation](#)

## 2.2 BOG - Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

### Ergebnisse 2007

- 2.2.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.2 [Verteilung nach Region - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.3 [Verteilung nach Medien - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.6 [Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)

### Vergleich 2007 zu 2006

- 2.2.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.2 [Verteilung nach Region - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.3 [Verteilung nach Medien - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.6 [Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)

### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 2.2.A [Qualifikationsprofil - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik](#)
- 2.2.a [Qualifikationsprofil - Beruf Hardware-EntwicklerIn](#)
- 2.2.b [Qualifikationsprofil - Beruf StudiotechnerIn](#)
- 2.2.c [Qualifikationsprofil - Beruf KommunikationstechnikerIn für Audio- und Videoelektronik](#)
- 2.2.d [Qualifikationsprofil - Beruf MedizintechnikerIn](#)

## 2.3 BOG - Elektromechanik und Elektromaschinen

### Ergebnisse 2007

- 2.3.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.2 [Verteilung nach Region - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.3 [Verteilung nach Medien - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.6 [Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)

### Vergleich 2007 zu 2006

- 2.3.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.2 [Verteilung nach Region - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.3 [Verteilung nach Medien - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.6 [Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)

### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 2.3.A [Qualifikationsprofil - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen](#)
- 2.3.a [Qualifikationsprofil - Beruf ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion](#)
- 2.3.b [Qualifikationsprofil - Beruf FertigungstechnikerIn im Bereich Elektro/Elektronik](#)
- 2.3.c [Qualifikationsprofil - Beruf VerkaufsdienstleistungsingenieurIn Elektro/Elektronik](#)
- 2.3.d [Qualifikationsprofil - Beruf QualitätstechnikerIn Elektro/Elektronik](#)
- 2.3.e [Qualifikationsprofil - Beruf AutomatisierungstechnikerIn](#)
- 2.3.f [Qualifikationsprofil - Beruf SPS-ProgrammiererIn](#)
- 2.3.g [Qualifikationsprofil - Beruf ElektroanlagentechnikerIn](#)

## 2.4 BOG - Energietechnik und Betriebselektrik

### Ergebnisse 2007

- 2.4.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.2 [Verteilung nach Region - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.3 [Verteilung nach Medien - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.6 [Computerkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)

### Vergleich 2007 zu 2006

- 2.4.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.2 [Verteilung nach Region - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.3 [Verteilung nach Medien - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.6 [Computerkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)

### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 2.4.A [Qualifikationsprofil - BOG Energietechnik und Betriebselektrik](#)
- 2.4.a [Qualifikationsprofil - Beruf EnergietechnikerIn in Planung und Konstruktion](#)
- 2.4.b [Qualifikationsprofil - Beruf StarkstrommonteurIn](#)
- 2.4.c [Qualifikationsprofil - Beruf SolartechnikerIn](#)
- 2.4.d [Qualifikationsprofil - Beruf ElektrobetriebstechnikerIn](#)
- 2.4.e [Qualifikationsprofil - Beruf ElektroinstallationstechnikerIn](#)
- 2.4.f [Qualifikationsprofil - Beruf KraftfahrzeugelektrikerIn](#)
- 2.4.g [Qualifikationsprofil - Beruf Elektrohilfskraft](#)

### 3.1 BOG - Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

#### Ergebnisse 2007

- 3.1.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.2 [Verteilung nach Region - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.3 [Verteilung nach Medien - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.6 [Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)

#### Vergleich 2007 zu 2006

- 3.1.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.2 [Verteilung nach Region - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.3 [Verteilung nach Medien - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.6 [Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)

#### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 3.1.A [Qualifikationsprofil - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau](#)
- 3.1.a [Qualifikationsprofil - Beruf CAD-KonstrukteurIn](#)
- 3.1.b [Qualifikationsprofil - Beruf TechnischeR ZeichnerIn](#)
- 3.1.c [Qualifikationsprofil - Beruf Produktionstechniker im Bereich Maschinen/Anlagen](#)
- 3.1.d [Qualifikationsprofil - Beruf VerkaufsinendiensttechnikerIn Maschinen/Anlagen](#)
- 3.1.e [Qualifikationsprofil - Beruf QualitätstechnikerIn Maschinenbau](#)
- 3.1.f [Qualifikationsprofil - Beruf SchweißtechnikerIn](#)
- 3.1.g [Qualifikationsprofil - Beruf WerkstoffprüferIn](#)
- 3.1.h [Qualifikationsprofil - Beruf KälteanlagentechnikerIn](#)
- 3.1.i [Qualifikationsprofil - Beruf SchiffbauerIn](#)
- 3.1.j [Qualifikationsprofil - Beruf FlugzeugbautechnikerIn](#)

## 3.2 BOG - Mechanik und Service

### Ergebnisse 2007

- 3.2.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.2 [Verteilung nach Region - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.3 [Verteilung nach Medien - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.6 [Computerkenntnisse - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service](#)

### Vergleich 2007 zu 2006

- 3.2.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.2 [Verteilung nach Region - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.3 [Verteilung nach Medien - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.6 [Computerkenntnisse - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service](#)

### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 3.2.A [Qualifikationsprofil - BOG Mechanik und Service](#)
- 3.2.a [Qualifikationsprofil - Beruf MaschinenfertigungstechnikerIn](#)
- 3.2.b [Qualifikationsprofil - Beruf KraftfahrzeugtechnikerIn](#)
- 3.2.c [Qualifikationsprofil - Beruf ZweiradtechnikerIn](#)
- 3.2.d [Qualifikationsprofil - Beruf LandmaschinentechnikerIn](#)
- 3.2.e [Qualifikationsprofil - Beruf BaumaschinentechnikerIn](#)
- 3.2.f [Qualifikationsprofil - Beruf LuftfahrzeugmechanikerIn](#)
- 3.2.g [Qualifikationsprofil - Beruf FeinwerktechnikerIn](#)
- 3.2.h [Qualifikationsprofil - Beruf MechanikerhelferIn](#)

### 3.3 BOG - Metallverformung

#### Ergebnisse 2007

- 3.3.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.2 [Verteilung nach Region - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.3 [Verteilung nach Medien - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.6 [Computerkenntnisse - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Metallverformung](#)

#### Vergleich 2007 zu 2006

- 3.3.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.2 [Verteilung nach Region - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.3 [Verteilung nach Medien - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.6 [Computerkenntnisse - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Metallverformung](#)

#### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 3.3.A [Qualifikationsprofil - BOG Metallverformung](#)
- 3.3.a [Qualifikationsprofil - Beruf BauspenglerIn](#)
- 3.3.b [Qualifikationsprofil - Beruf KarosseriebautechnikerIn](#)
- 3.3.c [Qualifikationsprofil - Beruf SchilderherstellerIn](#)
- 3.3.d [Qualifikationsprofil - Beruf LackiererIn](#)
- 3.3.e [Qualifikationsprofil - Beruf SchweißerIn](#)
- 3.3.f [Qualifikationsprofil - Beruf SchweißerInnenhilfskraft](#)
- 3.3.g [Qualifikationsprofil - Beruf WärmebehandlungstechnikerIn](#)
- 3.3.h [Qualifikationsprofil - Beruf MetalltuchmacherIn](#)
- 3.3.i [Qualifikationsprofil - Beruf FormerIn und GießerIn](#)
- 3.3.j [Qualifikationsprofil - Beruf ZinngießerIn](#)

### 3.4 BOG - Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

#### Ergebnisse 2007

- 3.4.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.2 [Verteilung nach Region - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.3 [Verteilung nach Medien - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.6 [Computerkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)

#### Vergleich 2007 zu 2006

- 3.4.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.2 [Verteilung nach Region - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.3 [Verteilung nach Medien - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.6 [Computerkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)

#### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 3.4.A [Qualifikationsprofil - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe](#)
- 3.4.a [Qualifikationsprofil - Beruf SchlosserIn im Metallgewerbe](#)
- 3.4.b [Qualifikationsprofil - Beruf SchlosserIn im Baugewerbe](#)
- 3.4.c [Qualifikationsprofil - Beruf SchlosserInnenhilfskraft](#)
- 3.4.d [Qualifikationsprofil - Beruf AnlagenmonteurIn](#)
- 3.4.e [Qualifikationsprofil - Beruf WerkzeugtechnikerIn](#)
- 3.4.f [Qualifikationsprofil - Beruf SchmiedIn](#)
- 3.4.g [Qualifikationsprofil - Beruf KupferschmiedIn](#)
- 3.4.h [Qualifikationsprofil - Beruf EisenbiegerIn](#)

## 3.5 BOG - Maschinelle Metallfertigung

### Ergebnisse 2007

- 3.5.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.2 [Verteilung nach Region - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.3 [Verteilung nach Medien - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.6 [Computerkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)

### Vergleich 2007 zu 2006

- 3.5.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.2 [Verteilung nach Region - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.3 [Verteilung nach Medien - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.6 [Computerkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)

### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 3.5.A [Qualifikationsprofil - BOG Maschinelle Metallfertigung](#)
- 3.5.a [Qualifikationsprofil - Beruf DreherIn und FräserIn](#)
- 3.5.b [Qualifikationsprofil - Beruf ZerspanungstechnikerIn](#)
- 3.5.c [Qualifikationsprofil - Beruf SpanloseR VerformerIn](#)
- 3.5.d [Qualifikationsprofil - Beruf WerkzeugmaschineurIn](#)
- 3.5.e [Qualifikationsprofil - Beruf MaschinenbedienerIn](#)
- 3.5.f [Qualifikationsprofil - Beruf OberflächentechnikerIn](#)

### 3.6 BOG - Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)

#### Ergebnisse 2007

- 3.6.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.2 [Verteilung nach Region - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.3 [Verteilung nach Medien - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.6 [Computerkenntnisse - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)

#### Vergleich 2007 zu 2006

- 3.6.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.2 [Verteilung nach Region - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.3 [Verteilung nach Medien - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.6 [Computerkenntnisse - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)

#### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 3.6.A [Qualifikationsprofil - BOG Kunsthandwerk \(Metall, Schmuck u. Uhren\)](#)
- 3.6.a [Qualifikationsprofil - Beruf UhrmacherIn](#)
- 3.6.b [Qualifikationsprofil - Beruf Gold- und SilberschmiedIn und JuwelierIn](#)
- 3.6.c [Qualifikationsprofil - Beruf ModeschmuckerzeugerIn](#)
- 3.6.d [Qualifikationsprofil - Beruf Gold-, Silber- und MetallschlägerIn](#)
- 3.6.e [Qualifikationsprofil - Beruf VergolderIn und StaffiererIn](#)
- 3.6.f [Qualifikationsprofil - Beruf MetalldesignerIn](#)
- 3.6.g [Qualifikationsprofil - Beruf WaffenmechanikerIn](#)
- 3.6.h [Qualifikationsprofil - Beruf SchirmmacherIn](#)

## 4.1 BOG - Textilerzeugung

### Ergebnisse 2007

- 4.1.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.2 [Verteilung nach Region - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.3 [Verteilung nach Medien - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.6 [Computerkenntnisse - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Textilerzeugung](#)

### Vergleich 2007 zu 2006

- 4.1.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.2 [Verteilung nach Region - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.3 [Verteilung nach Medien - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.6 [Computerkenntnisse - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Textilerzeugung](#)

### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 4.1.A [Qualifikationsprofil - BOG Textilerzeugung](#)
- 4.1.a [Qualifikationsprofil - Beruf TextiltechnikerIn](#)
- 4.1.b [Qualifikationsprofil - Beruf Produktions- und VerkaufstechnikerIn Textil](#)
- 4.1.c [Qualifikationsprofil - Beruf SchnittkonstrukteurIn](#)
- 4.1.d [Qualifikationsprofil - Beruf SpinnerIn](#)
- 4.1.e [Qualifikationsprofil - Beruf HandstickerIn und KnüpferIn](#)
- 4.1.f [Qualifikationsprofil - Beruf HandstrickerIn](#)
- 4.1.g [Qualifikationsprofil - Beruf PosamentiererIn](#)

## 4.2 BOG - Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

### Ergebnisse 2007

- 4.2.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.2 [Verteilung nach Region - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.3 [Verteilung nach Medien - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.6 [Computerkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung u. Textilverarbeitung](#)
- 4.2.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung u. Textilverarbeitung](#)
- 4.2.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)

### Vergleich 2007 zu 2006

- 4.2.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.2 [Verteilung nach Region - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.3 [Verteilung nach Medien - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.6 [Computerkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung u. Textilverarbeitung](#)
- 4.2.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung u. Textilverarbeitung](#)
- 4.2.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)

### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 4.2.A [Qualifikationsprofil - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung](#)
- 4.2.a [Qualifikationsprofil - Beruf KleidermacherIn](#)
- 4.2.b [Qualifikationsprofil - Beruf NäherIn](#)
- 4.2.c [Qualifikationsprofil - Beruf ZuschneiderIn und StanzerIn](#)
- 4.2.d [Qualifikationsprofil - Beruf FahrzeugtapeziererIn](#)
- 4.2.e [Qualifikationsprofil - Beruf Polsterer/-in](#)
- 4.2.f [Qualifikationsprofil - Beruf HutmacherIn](#)

## 4.3 BOG - Ledererzeugung und -verarbeitung

### Ergebnisse 2007

- 4.3.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.2 [Verteilung nach Region - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.3 [Verteilung nach Medien - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.6 [Computerkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)

### Vergleich 2007 zu 2006

- 4.3.1 [Anzahl offener Stellen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.2 [Verteilung nach Region - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.3 [Verteilung nach Medien - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.4 [schulische Vorqualifikationen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.5 [berufspraktische Erfahrungen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.6 [Computerkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.7 [fachspezifische Kenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.8 [Fremdsprachenkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.9 [soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)

### Qualifikationsprofile - BOG und Berufe

- 4.3.A [Qualifikationsprofil - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung](#)
- 4.3.a [Qualifikationsprofil - Beruf SchuhmacherIn](#)
- 4.3.b [Qualifikationsprofil - Beruf HandschuhmacherIn](#)
- 4.3.c [Qualifikationsprofil - Beruf LederarbeiterIn](#)
- 4.3.d [Qualifikationsprofil - Beruf Schuhfertigungshilfskraft](#)
- 4.3.e [Qualifikationsprofil - Beruf GerberIn](#)
- 4.3.f [Qualifikationsprofil - Beruf KürschnerIn](#)

### 1.1.1 Anzahl offener Stellen - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Hochbau und Bautechnik	Bt	793,5
	ArchitektIn	ac	49,0
	BautechnikerIn	bt	454,0
	BautechnischeR ZeichnerIn	bz	27,0
	BauleiterIn	bl	216,5
	VermessungstechnikerIn	vt	11,0
	Straßenerhaltungsfachmann, -fachfrau	se	10,0
	SicherheitstechnikerIn	st	26,0

## 1.1.2 Verteilung nach Region - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Region - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges.
Zahl erfasster	n	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	16,0	190,0	3,0	57,5	4,0	4,0	12,0	286,5
	%	32,7%	41,9%	11,1%	26,6%	36,4%	40,0%	46,2%	36,1%
Niederösterreich	n	6,0	52,5	0,0	36,5	2,0	4,0	2,0	103,0
	%	12,2%	11,6%	0,0%	16,9%	18,2%	40,0%	7,7%	13,0%
Oberösterreich	n	7,0	75,5	8,0	24,5	0,0	0,0	1,0	116,0
	%	14,3%	16,6%	29,6%	11,3%	0,0%	0,0%	3,8%	14,6%
Burgenland	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	3,0
	%	2,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	7,7%	0,4%
Steiermark	n	0,0	22,5	3,0	14,0	0,0	0,0	2,0	41,5
	%	0,0%	5,0%	11,1%	6,5%	0,0%	0,0%	7,7%	5,2%
Kärnten	n	2,0	29,0	5,0	16,0	1,0	1,0	1,0	55,0
	%	4,1%	6,4%	18,5%	7,4%	9,1%	10,0%	3,8%	6,9%
Salzburg	n	4,0	18,0	4,0	16,0	0,0	0,0	2,0	44,0
	%	8,2%	4,0%	14,8%	7,4%	0,0%	0,0%	7,7%	5,5%
Tirol	n	4,0	29,5	3,0	23,0	2,0	0,0	0,0	61,5
	%	8,2%	6,5%	11,1%	10,6%	18,2%	0,0%	0,0%	7,8%
Vorarlberg	n	1,0	15,0	0,0	10,0	0,0	1,0	0,0	27,0
	%	2,0%	3,3%	0,0%	4,6%	0,0%	10,0%	0,0%	3,4%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	6,0	15,0	1,0	5,0	0,0	0,0	4,0	31,0
	%	12,2%	3,3%	3,7%	2,3%	0,0%	0,0%	15,4%	3,9%
Ausland	n	2,0	7,0	0,0	14,0	2,0	0,0	0,0	25,0
	%	4,1%	1,5%	0,0%	6,5%	18,2%	0,0%	0,0%	3,2%

## 1.1.3 Verteilung nach Medien - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	1,0	1,0	0,0	3,0	1,0	0,0	1,0	7,0
	%	2,0%	0,2%	0,0%	1,4%	9,1%	0,0%	3,8%	0,9%
Jobpilot	n	2,0	98,5	2,0	42,0	1,0	4,0	8,0	157,5
	%	4,1%	21,7%	7,4%	19,4%	9,1%	40,0%	30,8%	19,8%
Gastrojobs	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%
Job-Consult	n	0,0	4,0	1,0	4,0	1,0	0,0	0,0	10,0
	%	0,0%	0,9%	3,7%	1,8%	9,1%	0,0%	0,0%	1,3%
Standard	n	13,0	23,0	2,0	4,0	0,0	0,0	2,0	44,0
	%	26,5%	5,1%	7,4%	1,8%	0,0%	0,0%	7,7%	5,5%
Wiener Zeitung	n	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	7,0
	%	6,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	40,0%	0,0%	0,9%
Kurier	n	10,0	167,5	1,0	60,5	3,0	0,0	6,0	248,0
	%	20,4%	36,9%	3,7%	27,9%	27,3%	0,0%	23,1%	31,3%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	5,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	12,0
	%	0,0%	1,1%	0,0%	3,2%	0,0%	0,0%	0,0%	1,5%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	2,0	19,0	4,0	13,0	0,0	0,0	1,0	39,0
	%	4,1%	4,2%	14,8%	6,0%	0,0%	0,0%	3,8%	4,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	1,0	23,0	5,0	16,0	3,0	1,0	1,0	50,0
	%	2,0%	5,1%	18,5%	7,4%	27,3%	10,0%	3,8%	6,3%
Oberösterreichische Nachrichten	n	5,0	56,0	5,0	20,0	0,0	0,0	1,0	87,0
	%	10,2%	12,3%	18,5%	9,2%	0,0%	0,0%	3,8%	11,0%
Salzburger Nachrichten	n	3,0	18,0	4,0	13,0	0,0	0,0	2,0	40,0
	%	6,1%	4,0%	14,8%	6,0%	0,0%	0,0%	7,7%	5,0%
Tiroler Tageszeitung	n	7,0	25,0	3,0	23,0	2,0	0,0	0,0	60,0
	%	14,3%	5,5%	11,1%	10,6%	18,2%	0,0%	0,0%	7,6%
Vorarlberger Nachrichten	n	2,0	12,0	0,0	11,0	0,0	1,0	4,0	30,0
	%	4,1%	2,6%	0,0%	5,1%	0,0%	10,0%	15,4%	3,8%

1.1.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
keine Angaben	27,0	118,5	15,0	73,0	3,0	0,0	5,0	241,5	30,43%
unspez.Q-Niveau insgesamt		62,0	1,0	29,0	3,0	1,0	8,0	104,0	13,11%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung		15,0		3,0	2,0	1,0		21,0	2,65%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung		15,0		9,0	1,0		2,0	27,0	3,40%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung		6,0						6,0	0,76%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau		3,0					5,0	8,0	1,01%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbildung							1,0	1,0	0,13%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik							6,0	6,0	0,76%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstech.							2,0	2,0	0,25%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik							1,0	1,0	0,13%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik							1,0	1,0	0,13%
unspez.Q-Niv. Bautechnik		31,0	1,0	17,0				49,0	6,18%
unspez.Q-Niv. Metallbau		2,0						2,0	0,25%
unspez.Q-Niv. Wirtschafts-ing.wesen		1,0		1,0				2,0	0,25%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung		2,0						2,0	0,25%
Lehrabschluss insgesamt		16,0	8,0	19,0	1,0	9,0	3,0	56,0	7,06%
Lehrabschluss ohne Präzisierung		5,0		5,0		4,0	1,0	15,0	1,89%
Lehrabschluss MaurerIn						4,0		4,0	0,50%
Lehrabschluss DachdeckerIn				2,0				2,0	0,25%
Lehrabschluss Zimmerer/-in		1,0		2,0				3,0	0,38%
Lehrabschluss TischlerIn		2,0						2,0	0,25%
Lehrabschluss MalerIn		3,0		3,0				6,0	0,76%
Lehrabschluss FliesenlegerIn				1,0				1,0	0,13%
Lehrabschluss GlaserIn				1,0				1,0	0,13%
Lehrabschluss Vermessungstech.					1,0			1,0	0,13%
Lehrabschluss weitere Bauberufe				1,0				1,0	0,13%
Lehrabschluss HafnerIn				1,0				1,0	0,13%
Lehrabschluss InstallateurIn		2,0				4,0		6,0	0,76%
Lehrabschluss ElektrikerIn						4,0	2,0	6,0	0,76%
Lehrabschluss (Allgemein-)Mechan.						4,0		4,0	0,50%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn						1,0		1,0	0,13%
Lehrabschluss SchlosserIn				2,0		4,0		6,0	0,76%
Lehrabschluss BauschlosserIn		1,0						1,0	0,13%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn		2,0		3,0				5,0	0,63%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn							2,0	2,0	0,25%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. ZeichnerIn		5,0	8,0	1,0				14,0	1,76%
Lehrabschluss LandschaftsgärtnerIn						4,0		4,0	0,50%
Lehrabschluss Meisterprüfung		5,0		14,0		4,0	1,0	24,0	3,02%
Mittelschule insgesamt		21,0	3,0	12,0		4,0		40,0	5,04%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Mittelschule Handelsschule		1,0		1,0				2,0	0,25%
Fachschule insgesamt		20,0	3,0	12,0		4,0		39,0	4,91%
Fachschule ohne Präzisierung		7,0	1,0	4,0				12,0	1,51%
Fachschule Bauhandwerkerschule		13,0	2,0	8,0		4,0		27,0	3,40%
Fachschule Maschinenbau		1,0						1,0	0,13%
Fachschule Umweltechnik		1,0						1,0	0,13%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
höhere Schule insgesamt	1,0	215,5	9,0	100,5	3,0	1,0	8,0	338,0	42,60%
höhere Schule ohne Präzisierung							1,0	1,0	0,13%
höhere Schule AHS					1,0			1,0	0,13%
höhere Schule HAK		3,0			1,0			4,0	0,50%
HBLA insgesamt				1,0	1,0			2,0	0,25%
HBLA ohne Präzisierung				1,0	1,0			2,0	0,25%
HTL insgesamt	1,0	215,5	9,0	100,5	3,0	1,0	7,0	337,0	42,47%
HTL ohne Präzisierung		71,0	5,0	31,0	2,0	1,0	1,0	111,0	13,99%
HTL Wirtschafts-ing.wesen							2,0	2,0	0,25%
HTL Bautechnik	1,0	52,0	1,0	27,5	1,0			82,5	10,40%
HTL Hochbau		65,5	3,0	34,0				102,5	12,92%
HTL Tiefbau		37,5		14,0				51,5	6,49%
HTL Gebäudetechnik		1,0						1,0	0,13%
HTL Maschinenbau		6,0					4,0	10,0	1,26%
HTL Elektrotechnik							2,0	2,0	0,25%
HTL Automatisierungstech.							1,0	1,0	0,13%
HTL Holztechnik		3,0						3,0	0,38%
HTL Innenausbau		1,0						1,0	0,13%
HTL Umweltechnik		2,0						2,0	0,25%
FH/Akademie insgesamt	4,0	123,0		56,5			7,0	190,5	24,01%
FH/Akademie ohne Präzisierung		41,0		21,0			1,0	63,0	7,94%
FH/Akademie Betriebswirtschaft		1,0						1,0	0,13%
FH/Akademie Wirtschafts-ing.wesen							2,0	2,0	0,25%
FH/Akademie Facility Management		1,0						1,0	0,13%
FH/Akademie Architektur	4,0	7,0		1,0				12,0	1,51%
FH/Akademie Bauingenieurwesen		51,0		23,5				74,5	9,39%
FH/Akademie Hochbau		18,0		8,0				26,0	3,28%
FH/Akademie Tiefbau		10,0		3,0				13,0	1,64%
FH/Akademie Maschinenbau		2,0					4,0	6,0	0,76%
FH/Akademie Elektrotechnik							2,0	2,0	0,25%
FH/Akademie Automatisierungstech.							1,0	1,0	0,13%
FH/Akademie Holztechnik		1,0						1,0	0,13%
FH/Akademie Umwelttechnik		1,0						1,0	0,13%
Universität insgesamt	22,0	150,0		51,5	2,0		10,0	235,5	29,68%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Universität Physik							1,0	1,0	0,13%
Kunststudium insgesamt	2,0	1,0						3,0	0,38%
Kunststudium ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Kunststudium Architektur	2,0	1,0						3,0	0,38%
Montan-Uni insgesamt							2,0	2,0	0,25%
Montan-Uni ohne Präzisierung							2,0	2,0	0,25%
BOKU insgesamt		11,0		6,0				17,0	2,14%
BOKU ohne Präzisierung		5,0		4,0				9,0	1,13%
BOKU Kulturtechnik		6,0		2,0				8,0	1,01%
BOKU Wasserwirtschaft		5,0		1,0				6,0	0,76%
WU insgesamt		2,0		1,0				3,0	0,38%
WU ohne Präzisierung		1,0		1,0				2,0	0,25%
WU Betriebswirtschaftsl.		1,0						1,0	0,13%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
TU insgesamt	22,0	148,0		47,5	2,0		10,0	229,5	28,92%
TU ohne Präzisierung		42,0		15,0			2,0	59,0	7,44%
TU Architektur	22,0	13,0		2,0				37,0	4,66%
TU Vermessungswesen					1,0			1,0	0,13%
TU Bauingenieurwesen	4,0	63,0		19,5	1,0			87,5	11,03%
TU Hochbau	1,0	29,0		10,0				40,0	5,04%
TU Tiefbau		12,0		5,0				17,0	2,14%
TU Maschinenbau		3,0					7,0	10,0	1,26%
TU Verfahrenstechnik							1,0	1,0	0,13%
TU Elektrotechnik							3,0	3,0	0,38%
TU Holztechnik		1,0						1,0	0,13%
TU Chemie							1,0	1,0	0,13%
TU Umwelttechnik		2,0						2,0	0,25%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt	1,0	27,0		8,0	2,0	10,0	5,0	53,0	6,68%
Führerschein ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	1,0	27,0		8,0	2,0	10,0	5,0	53,0	6,68%
Führerschein Klasse C		2,0				6,0		8,0	1,01%
Führerschein Klasse E						4,0		4,0	0,50%
Staplerschein						4,0		4,0	0,50%
Kranschein						4,0		4,0	0,50%
sonstige Weiterbildungen									
Weiterbildung ohne Präzisierung		1,0						1,0	0,13%
allg. kaufmännische Weiterbildung		1,0						1,0	0,13%
Polierausbildung				2,0			1,0	3,0	0,38%
Baumeisterprüfung		5,0		9,0				14,0	1,76%
Ziviltechnikerausbildung		1,0						1,0	0,13%
Weiterbild. Straßenzustandsbeurteilung		1,0						1,0	0,13%
Abfallbeauftragtenausbildung		1,0					2,0	3,0	0,38%
Brandschutzbeauftragtenausbildung		1,0					3,0	4,0	0,50%
Sicherheitsfachkraftausbildung		1,0					13,0	14,0	1,76%
Ausbildung im Bereich EH&S							2,0	2,0	0,25%
Ausbildung im Qualitätswesen							5,0	5,0	0,63%
CAD-Ausbildung		2,0						2,0	0,25%

### 1.1.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Hochbau und Bautechnik										
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%	
keine Angaben	19,0	153,5	12,0	53,5	5,0	5,0	17,0	265,0	33,40%	
auch ohne Praxis		21,5	3,0	2,0	1,0			27,5	3,47%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	15,0	115,0	8,0	76,0	2,0	5,0	3,0	224,0	28,23%
	< 1 Jahr		11,0	1,0	3,0				15,0	1,89%
	1 - 3 Jahre		20,0	1,0	6,0			1,0	28,0	3,53%
	> 3 Jahre	15,0	133,0	2,0	76,0	3,0		5,0	234,0	29,49%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	10,0	76,0	4,0	42,0	1,0	4,0	2,0	139,0	17,52%
	spezif. Praxis	20,0	203,0	8,0	119,0	4,0	1,0	7,0	362,0	45,62%
Führungserfahrung			13,0		9,0	2,0	1,0	1,0	26,0	3,28%
Projektmanagementenerfahrung		3,0	19,0		15,0				37,0	4,66%

## 1.1.6 Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik

Ergebnisse von 2007										
Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik										
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%	
keine Angaben	33,0	217,5	6,0	134,5	8,0	9,0	20,0	428,0	53,94%	
EDV-Standardprogramme insgesamt	2,0	135,0	9,0	62,0	1,0	1,0	6,0	216,0	27,22%	
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	1,0	45,0	4,0	26,0				76,0	9,58%	
Windows/DOS		2,0		1,0				3,0	0,38%	
Outlook							2,0	2,0	0,25%	
MS-Projekt		15,0		1,0				16,0	2,02%	
Office insgesamt	1,0	87,0	5,0	35,0	1,0	1,0	6,0	136,0	17,14%	
Office ohne Präz.	1,0	70,0	3,0	30,0	1,0		3,0	108,0	13,61%	
Word		10,0		5,0			3,0	18,0	2,27%	
Excel		17,0	1,0	5,0		1,0	3,0	27,0	3,40%	
Access		3,0	1,0					4,0	0,50%	
PowerPoint		1,0					2,0	3,0	0,38%	
Geograph. Info-System insgesamt					1,0	1,0		2,0	0,25%	
Geograph. Info-System ohne Präz.						1,0		1,0	0,13%	
rmGEO					1,0			1,0	0,13%	
rmMAP					1,0			1,0	0,13%	
Graphische Standardsoftware insgesamt	2,0	2,0						4,0	0,50%	
Graphische Standardsoftware ohne Präz.	1,0	1,0						2,0	0,25%	
CorelDraw		1,0						1,0	0,13%	
Adobe Acrobat	1,0							1,0	0,13%	
CAD-Kenntnisse insgesamt	16,0	140,5	19,0	22,0	3,0		1,0	201,5	25,39%	
CAD-Kenntnisse ohne Präz.	3,0	52,5	4,0	4,0	1,0			64,5	8,13%	
Archicad	6,0	17,0	3,0	5,0				31,0	3,91%	
Allplan-Nemetschek	1,0	7,0	3,0	1,0				12,0	1,51%	
ABIS-Plan		1,0						1,0	0,13%	
Architectural Desktop	2,0	6,0	1,0					9,0	1,13%	
MicroStation							1,0	1,0	0,13%	
Autocad	5,0	70,0	12,0	14,0	2,0		1,0	104,0	13,11%	
Inventor		2,0						2,0	0,25%	
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,13%	
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präz.								0,0	0,00%	
Netzwerkadministrationskenntnisse		1,0						1,0	0,13%	
sonstige Softwaretools insgesamt	2,0	51,0	2,0	29,0				84,0	10,59%	
Betriebl. Standardsoftware insgesamt		5,0						5,0	0,63%	
Betriebl. Standardsoftware ohne Präz.								0,0	0,00%	
SAP		5,0						5,0	0,63%	
Projektmanagementsoftware insgesamt		1,0						1,0	0,13%	
Projektmanagementsoftware ohne Präz.		1,0						1,0	0,13%	
Statiksoftware insgesamt		5,0						5,0	0,63%	
Statiksoftware ohne Präz.		1,0						1,0	0,13%	
R-Stab		4,0						4,0	0,50%	
RFEM		4,0						4,0	0,50%	
Bauplanungssoftware insgesamt	2,0	42,0	2,0	29,0				75,0	9,45%	
Bauplanungssoftware ohne Präz.		6,0		3,0				9,0	1,13%	
Auer		28,0	1,0	21,0				50,0	6,30%	
AVA				1,0				1,0	0,13%	
ABK	2,0	8,0		6,0				16,0	2,02%	
Arriba		1,0		1,0				2,0	0,25%	
CAFM			1,0					1,0	0,13%	
Energiebedarfsprogramm		2,0						2,0	0,25%	

## 1.1.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
keine Angaben	43,0	335,5	23,0	165,5	11,0	8,0	19,0	605,0	76,24%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	15,0		13,0		1,0		30,0	3,78%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt		7,0		1,0				8,0	1,01%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.								0,0	0,00%
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt		4,0		1,0				5,0	0,63%
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Bausanierung		3,0						3,0	0,38%
Bauvermessung		1,0		1,0				2,0	0,25%
Bauspenglerkennntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,13%
Bauspenglerkennntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Produktkennntnisse Bauspenglerei		1,0						1,0	0,13%
Metallbau-Kennntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,13%
Metallbau-Kennntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus		1,0						1,0	0,13%
GWH-Kennntnisse insgesamt		2,0						2,0	0,25%
GWH-Kennntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Service- und Wartungskennntnisse GWH		2,0						2,0	0,25%
Malerkennntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,13%
Malerkennntnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	0,13%
technische Kennntnisse insgesamt	3,0	77,5	3,0	27,0			3,0	113,5	14,30%
technische Kennntnisse ohne Präzis.		16,0		3,0			2,0	21,0	2,65%
bautechnische Kennntnisse insgesamt	3,0	61,5	3,0	24,0				91,5	11,53%
bautechnische Kennntnisse ohne Präzis.		8,0						8,0	1,01%
Hochbau		3,0		1,0				4,0	0,50%
Tiefbau		6,0		1,0				7,0	0,88%
Holzbau		1,0						1,0	0,13%
Dachkonstruktionen		1,0						1,0	0,13%
Brückenbau		2,0						2,0	0,25%
Ladenbau		1,0						1,0	0,13%
Bauphysik		5,0		1,0				6,0	0,76%
Betonbau		2,0						2,0	0,25%
Bauerhaltungsmanagement		2,0						2,0	0,25%
Bauplanungskennntnisse insgesamt	3,0	27,5	1,0	8,0				39,5	4,98%
Bauplanungskennntnisse ohne Präzis.	2,0	12,0		7,0				21,0	2,65%
Ausführungs-/Polierplanung		4,0						4,0	0,50%
Detailplanung		3,0	1,0					4,0	0,50%
Baustatik		11,5		1,0				12,5	1,58%
Bauaufnahmekennntnisse	1,0							1,0	0,13%
Denkmalschutz		1,0						1,0	0,13%
Bauorganisationskennntnisse insgesamt		12,0	1,0	16,0				29,0	3,65%
Bauorganisationskennntnisse ohne Präzis.		2,0		1,0				3,0	0,38%
Bauausschreibungskennntnisse		5,0	1,0	10,0				16,0	2,02%
Baukalkulationskennntnisse		3,0		6,0				9,0	1,13%
Baubrechnungskennntnisse		2,0		1,0				3,0	0,38%
Baubwicklungskennntnisse		4,0		8,0				12,0	1,51%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
Gebäude-/Haustechnik-Ker insgesamt		4,0						4,0	0,50%
Gebäude-/Haustechnik ohne Präzis.		2,0						2,0	0,25%
Kälte-/Klima-/Heizung: insgesamt		2,0						2,0	0,25%
Kälte-/Klima-/H ohne Präzis.		1,0						1,0	0,13%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		1,0						1,0	0,13%
Kältetechnik/Klimatechnik		1,0						1,0	0,13%
Sanitärtechnik		1,0						1,0	0,13%
Metallbaukenntnisse insgesamt		4,0	1,0	1,0				6,0	0,76%
Metallbaukenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Stahlbau-Technik		4,0	1,0	1,0				6,0	0,76%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt		2,0						2,0	0,25%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.		2,0						2,0	0,25%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt							1,0	1,0	0,13%
Produktions-/Fertigungssteuerung ohne Präzis.								0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse							1,0	1,0	0,13%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt		2,0						2,0	0,25%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.		1,0						1,0	0,13%
Meßdatenerfassung		1,0						1,0	0,13%
Arbeitsplanungskennntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,13%
Arbeitsplanungskennntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Arbeitsvorbereitung				1,0				1,0	0,13%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt	2,0	27,0		9,0		1,0	5,0	44,0	5,55%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.	2,0	15,0		8,0		1,0	2,0	28,0	3,53%
Organisations-/Verwaltungsmanagement		3,0						3,0	0,38%
Geschäftsprozeßkenntnisse							1,0	1,0	0,13%
Qualitätsmanagementkenntnisse		1,0					2,0	3,0	0,38%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme							2,0	2,0	0,25%
Kenntnisse im Bereich Einkauf		1,0						1,0	0,13%
Projektentwicklungkenntnisse		4,0		1,0				5,0	0,63%
Öko-Auditing							3,0	3,0	0,38%
betriebliches Gesundheitsmanagement							1,0	1,0	0,13%
Berichtswesen		1,0						1,0	0,13%
Rechnungswesenkenntnisse insgesamt		2,0						2,0	0,25%
Rechnungswesenkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Controllingkenntnisse		2,0						2,0	0,25%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt	1,0	3,0						4,0	0,50%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Gutachtenerstellung		1,0						1,0	0,13%
Mathematikkenntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,13%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	0,13%
Geologie insgesamt		1,0						1,0	0,13%
Geologie ohne Präzis.		1,0						1,0	0,13%
Architektur und Raumplanung insgesamt	1,0							1,0	0,13%
Architektur und Raumplanung ohne Präzis.								0,0	0,00%
Architekturgeschichte	1,0							1,0	0,13%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
Kenntn. von Gesetzen u. Norme insgesamt		25,0	1,0	15,0			4,0	45,0	5,67%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.		8,0		7,0			2,0	17,0	2,14%
Vertragsrecht		1,0						1,0	0,13%
(Bundes-)vergaberecht		4,0		3,0				7,0	0,88%
Baurecht/Bauordnung		3,0	1,0	3,0				7,0	0,88%
Mietrecht			1,0					1,0	0,13%
Arbeitnehmerschutzbestimmungen							1,0	1,0	0,13%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung		1,0		1,0				2,0	0,25%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.		9,0		4,0				13,0	1,64%
elektrotechnische Normen							1,0	1,0	0,13%
Normen im Baubereich		8,0		5,0				13,0	1,64%
Normen anderer Länder		1,0		2,0				3,0	0,38%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt		2,0		2,0				4,0	0,50%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	0,13%
Bau-/Baunebengewerbe		1,0		2,0				3,0	0,38%
sonstige Kenntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,13%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Ortskenntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,13%
Ortskenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
regionale Ortskenntnisse		1,0						1,0	0,13%
Projektmanagementkenntnisse	3,0	24,0		19,0				46,0	5,80%

## 1.1.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik										
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
keine Angaben		46,0	374,5	26,0	199,5	11,0	10,0	19,0	686,0	86,45%
Fremdsprachenkenntnisse	insgesamt		9,0		1,0				10,0	1,26%
	ohne Präzisierung								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut		9,0		1,0				10,0	1,26%
Englisch	insgesamt	3,0	75,5	1,0	16,0			7,0	102,5	12,92%
	sehr gut		20,0		3,0			6,0	29,0	3,65%
	gut	3,0	48,5	1,0	12,0			1,0	65,5	8,25%
	etwas		7,0		1,0				8,0	1,01%
Französisch	insgesamt		4,0						4,0	0,50%
	sehr gut		2,0						2,0	0,25%
	gut		1,0						1,0	0,13%
	etwas		1,0						1,0	0,13%
Dänisch	insgesamt				1,0				1,0	0,13%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut				1,0				1,0	0,13%
	etwas								0,0	0,00%
Russisch	insgesamt		1,0						1,0	0,13%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut		1,0						1,0	0,13%
	etwas								0,0	0,00%
Tschechisch	insgesamt		4,0						4,0	0,50%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut		1,0						1,0	0,13%
	etwas		3,0						3,0	0,38%
Slowakisch	insgesamt		1,0						1,0	0,13%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut		1,0						1,0	0,13%
	etwas								0,0	0,00%
Ungarisch	insgesamt		1,0						1,0	0,13%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		1,0						1,0	0,13%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt		3,0						3,0	0,38%
	sehr gut		3,0						3,0	0,38%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Albanisch	insgesamt				1,0				1,0	0,13%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas				1,0				1,0	0,13%
Deutsch	insgesamt	1,0	15,0		3,0			3,0	22,0	2,77%
	sehr gut	1,0	9,0		1,0			2,0	13,0	1,64%
	gut		5,0		2,0				7,0	0,88%
	etwas		1,0					1,0	2,0	0,25%

1.1.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik										
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-aes	Bt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%	
keine Angaben	29,0	192,5	17,0	83,0	7,0	1,0	5,0	334,5	42,16%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	6,0	128,5	2,0	70,0	3,0	9,0	12,0	230,5	29,05%
	Soziale Kompetenz		9,0		2,0			2,0	13,0	1,64%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	5,0	97,5	1,0	37,0		8,0	8,0	156,5	19,72%
	integrative Fähigkeiten		2,0						2,0	0,25%
	gutes Auftreten		21,0	1,0	9,0		1,0	1,0	33,0	4,16%
	gepflegtes Äußeres		3,0			1,0			4,0	0,50%
	gute Umgangsformen		1,0						1,0	0,13%
	Führungsqualitäten		18,0		24,0	2,0	5,0	2,0	51,0	6,43%
	Durchsetzungsvermögen		26,5	1,0	26,0		1,0	1,0	55,5	6,99%
	Einfühlungsvermögen				1,0				1,0	0,13%
	Konfliktfähigkeit		4,0		1,0				5,0	0,63%
	Freude am Umgang mit Menschen	1,0	6,0		3,0			2,0	12,0	1,51%
	starke Persönlichkeit	1,0	2,0		1,0				4,0	0,50%
	Kontaktfreudigkeit	1,0	5,0		7,0			1,0	14,0	1,76%
	Kooperationsbereitschaft		3,0		2,0				5,0	0,63%
	interkulturelle Kompetenz		2,0		1,0				3,0	0,38%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	2,0	37,0		26,0			7,0	72,0	9,07%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	2,0	36,0		26,0			7,0	71,0	8,95%
	Rhetorikkenntnisse		1,0		1,0				2,0	0,25%
	schriftsprachliche Kompetenz		3,0						3,0	0,38%
personl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	19,0	234,5	10,0	117,5	1,0	9,0	19,0	410,0	51,67%
	Einsatzbereitschaft	10,0	141,0	5,0	65,5		5,0	5,0	231,5	29,17%
	Selbstständigkeit	4,0	86,5	7,0	44,5	1,0	5,0	4,0	152,0	19,16%
	Flexibilität	2,0	51,5	2,0	30,0		8,0	12,0	105,5	13,30%
	Unternehm. Denken		17,0		12,0				29,0	3,65%
	Ehrgeiz (Ambition)	4,0	19,5	1,0	20,5				45,0	5,67%
	Dynamik		20,5	3,0	12,0				35,5	4,47%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	2,0	62,5		28,0	1,0	5,0	9,0	107,5	13,55%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	1,0	40,0		22,0			10,0	73,0	9,20%
	Kundenorientierung	1,0	13,0	1,0	6,0			3,0	24,0	3,02%
	Pünktlichkeit							2,0	2,0	0,25%
	Beharrlichkeit	2,0	2,0						4,0	0,50%
	Sorgfalt		14,0		10,5				24,5	3,09%
	Genauigkeit	1,0	17,0		5,0		4,0		27,0	3,40%
	Begeisterungsfähigkeit	1,0	2,0		1,0				4,0	0,50%
	Loyalität		4,0		1,0				5,0	0,63%
	Freundlichkeit		4,0						4,0	0,50%
	Aufgeschlossenheit		5,0		4,0			2,0	11,0	1,39%
	Hilfsbereitschaft						1,0		1,0	0,13%
	Ehrlichkeit		1,0						1,0	0,13%
	Selbstbewußtsein	1,0			2,0				3,0	0,38%
	professionelle Einstellung		1,0						1,0	0,13%
	Sicherheitsbewußtsein							1,0	1,0	0,13%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik										
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	6,0	77,5	1,0	50,5	2,0	1,0	9,0	147,0	18,53%
	Innovatives Denken		1,0						1,0	0,13%
	Analytisches Denken	1,0	16,0		2,0			1,0	20,0	2,52%
	Ganzheitliches Denken		6,0		4,0				10,0	1,26%
	Räumliches Vorstellungsvermögen		3,0						3,0	0,38%
	Problemlösefähigkeit		3,0		9,0			1,0	13,0	1,64%
	schnelle Auffassungsgabe				2,0	1,0			3,0	0,38%
	Aufmerksamkeit		1,0						1,0	0,13%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise		12,0		8,0			3,0	23,0	2,90%
	Lernbereitschaft	3,0	31,5	1,0	13,5		1,0	6,0	56,0	7,06%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	2,0	29,0		16,0	1,0		2,0	50,0	6,30%
	Entscheidungsfähigkeit		3,0					1,0	4,0	0,50%
	vielseitige Einsetzbarkeit		2,0		5,0	1,0			8,0	1,01%
	"Hausverstand"		1,0		1,0				2,0	0,25%
	Entwicklungspotential		1,0		2,0				3,0	0,38%
Zahlenverständnis		2,0						2,0	0,25%	
Managementfähigkeiten					1,0			1,0	0,13%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	2,0	32,5		20,0	1,0	5,0	5,0	65,5	8,25%
	Belastbarkeit	2,0	31,5		18,0		5,0	3,0	59,5	7,50%
	Streßstabilität		1,0		3,0	1,0		2,0	7,0	0,88%
	körperliche Fitneß		1,0					4,0	5,0	0,63%
	Witterungsunempfindlichk.					1,0			1,0	0,13%
	gutes Sehvermögen							4,0	4,0	0,50%
Gutes Gehör							4,0	4,0	0,50%	
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	6,0	55,5	1,0	37,0		1,0	3,0	103,5	13,04%
	Organisationstalent	1,0	32,0		18,0		1,0	3,0	55,0	6,93%
	Kreativität	2,0	16,5	1,0	7,0				26,5	3,34%
	ästhetisches Gefühl		1,0						1,0	0,13%
	Verhandlungsgeschick	3,0	14,0		14,0				31,0	3,91%
	pädagogisches Talent	1,0	1,0						2,0	0,25%

### 1.1.1 Anzahl offener Stellen - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Hochbau und Bautechnik	Bt	651,5
	ArchitektIn	ac	19,0
	BautechnikerIn	bt	423,0
	BautechnischeR ZeichnerIn	bz	25,0
	BauleiterIn	bl	155,5
	VermessungstechnikerIn	vt	6,0
	Straßenerhaltungsfachmann, -fachfrau	se	2,0
	SicherheitstechnikerIn	st	21,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Hochbau und Bautechnik	Bt	793,5
	ArchitektIn	ac	49,0
	BautechnikerIn	bt	454,0
	BautechnischeR ZeichnerIn	bz	27,0
	BauleiterIn	bl	216,5
	VermessungstechnikerIn	vt	11,0
	Straßenerhaltungsfachmann, -fachfrau	se	10,0
	SicherheitstechnikerIn	st	26,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Bau, Holz				
	Hochbau und Bautechnik	Bt	142,0	21,80%
	ArchitektIn	ac	30,0	157,89%
	BautechnikerIn	bt	31,0	7,33%
	BautechnischeR ZeichnerIn	bz	2,0	8,00%
	BauleiterIn	bl	61,0	39,23%
	VermessungstechnikerIn	vt	5,0	83,33%
	Straßenerhaltungsfachmann, -fachfrau	se	8,0	400,00%
	SicherheitstechnikerIn	st	5,0	23,81%

## 1.1.2 Verteilung nach Region - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
Verteilung nach Region - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges.
Zahl erfasster	n	19,0	423,0	25,0	155,5	6,0	2,0	21,0	651,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	3,0	135,0	3,0	33,0	1,0	0,0	9,0	184,0
	%	15,8%	31,9%	12,0%	21,2%	16,7%	0,0%	42,9%	28,2%
Niederösterreich	n	0,0	54,5	0,0	17,0	1,0	0,0	1,0	73,5
	%	0,0%	12,9%	0,0%	10,9%	16,7%	0,0%	4,8%	11,3%
Oberösterreich	n	6,0	81,0	7,0	23,0	1,0	1,0	1,0	120,0
	%	31,6%	19,1%	28,0%	14,8%	16,7%	50,0%	4,8%	18,4%
Burgenland	n	0,0	1,0	0,0	4,0	0,0	1,0	0,0	6,0
	%	0,0%	0,2%	0,0%	2,6%	0,0%	50,0%	0,0%	0,9%
Steiermark	n	1,0	31,0	2,0	5,0	0,0	0,0	6,0	45,0
	%	5,3%	7,3%	8,0%	3,2%	0,0%	0,0%	28,6%	6,9%
Kärnten	n	1,0	35,0	1,0	12,5	1,0	0,0	0,0	50,5
	%	5,3%	8,3%	4,0%	8,0%	16,7%	0,0%	0,0%	7,8%
Salzburg	n	5,0	34,5	3,0	16,5	1,0	0,0	2,0	62,0
	%	26,3%	8,2%	12,0%	10,6%	16,7%	0,0%	9,5%	9,5%
Tirol	n	2,0	31,5	1,0	17,0	0,0	0,0	1,0	52,5
	%	10,5%	7,4%	4,0%	10,9%	0,0%	0,0%	4,8%	8,1%
Vorarlberg	n	0,0	6,0	5,0	2,0	0,0	0,0	0,0	13,0
	%	0,0%	1,4%	20,0%	1,3%	0,0%	0,0%	0,0%	2,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	1,0	12,5	1,0	11,5	1,0	0,0	1,0	28,0
	%	5,3%	3,0%	4,0%	7,4%	16,7%	0,0%	4,8%	4,3%
Ausland	n	0,0	1,0	2,0	14,0	0,0	0,0	0,0	17,0
	%	0,0%	0,2%	8,0%	9,0%	0,0%	0,0%	0,0%	2,6%

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Region - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges.
Zahl erfasster	n	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	16,0	190,0	3,0	57,5	4,0	4,0	12,0	286,5
	%	32,7%	41,9%	11,1%	26,6%	36,4%	40,0%	46,2%	36,1%
Niederösterreich	n	6,0	52,5	0,0	36,5	2,0	4,0	2,0	103,0
	%	12,2%	11,6%	0,0%	16,9%	18,2%	40,0%	7,7%	13,0%
Oberösterreich	n	7,0	75,5	8,0	24,5	0,0	0,0	1,0	116,0
	%	14,3%	16,6%	29,6%	11,3%	0,0%	0,0%	3,8%	14,6%
Burgenland	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	3,0
	%	2,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	7,7%	0,4%
Steiermark	n	0,0	22,5	3,0	14,0	0,0	0,0	2,0	41,5
	%	0,0%	5,0%	11,1%	6,5%	0,0%	0,0%	7,7%	5,2%
Kärnten	n	2,0	29,0	5,0	16,0	1,0	1,0	1,0	55,0
	%	4,1%	6,4%	18,5%	7,4%	9,1%	10,0%	3,8%	6,9%
Salzburg	n	4,0	18,0	4,0	16,0	0,0	0,0	2,0	44,0
	%	8,2%	4,0%	14,8%	7,4%	0,0%	0,0%	7,7%	5,5%
Tirol	n	4,0	29,5	3,0	23,0	2,0	0,0	0,0	61,5
	%	8,2%	6,5%	11,1%	10,6%	18,2%	0,0%	0,0%	7,8%
Vorarlberg	n	1,0	15,0	0,0	10,0	0,0	1,0	0,0	27,0
	%	2,0%	3,3%	0,0%	4,6%	0,0%	10,0%	0,0%	3,4%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	6,0	15,0	1,0	5,0	0,0	0,0	4,0	31,0
	%	12,2%	3,3%	3,7%	2,3%	0,0%	0,0%	15,4%	3,9%
Ausland	n	2,0	7,0	0,0	14,0	2,0	0,0	0,0	25,0
	%	4,1%	1,5%	0,0%	6,5%	18,2%	0,0%	0,0%	3,2%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>									
Verteilung nach Region - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges.
Zahl erfasster	n	30,0	31,0	2,0	61,0	5,0	8,0	5,0	142,0
offener Stellen	%	158%	7%	8%	39%	83%	400%	24%	22%
Wien	n	13,0	55,0	0,0	24,5	3,0	4,0	3,0	102,5
	%	433,3%	40,7%	0,0%	74,2%	300,0%	-----	33,3%	55,7%
Niederösterreich	n	6,0	-2,0	0,0	19,5	1,0	4,0	1,0	29,5
	%	-----	-3,7%	-----	114,7%	100,0%	-----	100,0%	40,1%
Oberösterreich	n	1,0	-5,5	1,0	1,5	-1,0	-1,0	0,0	-4,0
	%	16,7%	-6,8%	14,3%	6,5%	-100,0%	-100,0%	0,0%	-3,3%
Burgenland	n	1,0	-1,0	0,0	-4,0	0,0	-1,0	2,0	-3,0
	%	-----	-100,0%	-----	-100,0%	-----	-100,0%	-----	-50,0%
Steiermark	n	-1,0	-8,5	1,0	9,0	0,0	0,0	-4,0	-3,5
	%	-100,0%	-27,4%	50,0%	180,0%	-----	-----	-66,7%	-7,8%
Kärnten	n	1,0	-6,0	4,0	3,5	0,0	1,0	1,0	4,5
	%	100,0%	-17,1%	400,0%	28,0%	0,0%	-----	-----	8,9%
Salzburg	n	-1,0	-16,5	1,0	-0,5	-1,0	0,0	0,0	-18,0
	%	-20,0%	-47,8%	33,3%	-3,0%	-100,0%	-----	0,0%	-29,0%
Tirol	n	2,0	-2,0	2,0	6,0	2,0	0,0	-1,0	9,0
	%	100,0%	-6,3%	200,0%	35,3%	-----	-----	-100,0%	17,1%
Vorarlberg	n	1,0	9,0	-5,0	8,0	0,0	1,0	0,0	14,0
	%	-----	150,0%	-100,0%	400,0%	-----	-----	-----	107,7%
überregional bzw. nicht	n	5,0	2,5	0,0	-6,5	-1,0	0,0	3,0	3,0
zuordenbar	%	500,0%	20,0%	0,0%	-56,5%	-100,0%	-----	300,0%	10,7%
Ausland	n	2,0	6,0	-2,0	0,0	2,0	0,0	0,0	8,0
	%	-----	600,0%	-100,0%	0,0%	-----	-----	-----	47,1%

## 1.1.3 Verteilung nach Medien - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	19,0	423,0	25,0	155,5	6,0	2,0	21,0	651,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	2,0	19,0	7,0	12,0	0,0	0,0	3,0	43,0
	%	10,5%	4,5%	28,0%	7,7%	0,0%	0,0%	14,3%	6,6%
Jobpilot	n	0,0	115,5	3,0	37,0	2,0	1,0	8,0	166,5
	%	0,0%	27,3%	12,0%	23,8%	33,3%	50,0%	38,1%	25,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	1,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	5,3%	1,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,9%
Standard	n	2,0	7,5	0,0	7,0	0,0	0,0	1,0	17,5
	%	10,5%	1,8%	0,0%	4,5%	0,0%	0,0%	4,8%	2,7%
Wiener Zeitung	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%
Kurier	n	5,0	101,5	2,0	34,0	2,0	0,0	2,0	146,5
	%	26,3%	24,0%	8,0%	21,9%	33,3%	0,0%	9,5%	22,5%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	2,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,6%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	1,0	36,5	3,0	8,5	1,0	0,0	2,0	52,0
	%	5,3%	8,6%	12,0%	5,5%	16,7%	0,0%	9,5%	8,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	1,0	23,0	1,0	16,5	1,0	0,0	0,0	42,5
	%	5,3%	5,4%	4,0%	10,6%	16,7%	0,0%	0,0%	6,5%
Oberösterreichische Nachrichten	n	3,0	55,5	5,0	15,0	0,0	1,0	2,0	81,5
	%	15,8%	13,1%	20,0%	9,6%	0,0%	50,0%	9,5%	12,5%
Salzburger Nachrichten	n	2,0	30,5	2,0	6,5	0,0	0,0	2,0	43,0
	%	10,5%	7,2%	8,0%	4,2%	0,0%	0,0%	9,5%	6,6%
Tiroler Tageszeitung	n	2,0	22,0	2,0	13,0	0,0	0,0	1,0	40,0
	%	10,5%	5,2%	8,0%	8,4%	0,0%	0,0%	4,8%	6,1%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	6,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	0,0%	1,4%	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	0,0%	1,2%

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	1,0	1,0	0,0	3,0	1,0	0,0	1,0	7,0
	%	2,0%	0,2%	0,0%	1,4%	9,1%	0,0%	3,8%	0,9%
Jobpilot	n	2,0	98,5	2,0	42,0	1,0	4,0	8,0	157,5
	%	4,1%	21,7%	7,4%	19,4%	9,1%	40,0%	30,8%	19,8%
Gastrojobs	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%
Job-Consult	n	0,0	4,0	1,0	4,0	1,0	0,0	0,0	10,0
	%	0,0%	0,9%	3,7%	1,8%	9,1%	0,0%	0,0%	1,3%
Standard	n	13,0	23,0	2,0	4,0	0,0	0,0	2,0	44,0
	%	26,5%	5,1%	7,4%	1,8%	0,0%	0,0%	7,7%	5,5%
Wiener Zeitung	n	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	7,0
	%	6,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	40,0%	0,0%	0,9%
Kurier	n	10,0	167,5	1,0	60,5	3,0	0,0	6,0	248,0
	%	20,4%	36,9%	3,7%	27,9%	27,3%	0,0%	23,1%	31,3%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	5,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	12,0
	%	0,0%	1,1%	0,0%	3,2%	0,0%	0,0%	0,0%	1,5%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	2,0	19,0	4,0	13,0	0,0	0,0	1,0	39,0
	%	4,1%	4,2%	14,8%	6,0%	0,0%	0,0%	3,8%	4,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	1,0	23,0	5,0	16,0	3,0	1,0	1,0	50,0
	%	2,0%	5,1%	18,5%	7,4%	27,3%	10,0%	3,8%	6,3%
Oberösterreichische Nachrichten	n	5,0	56,0	5,0	20,0	0,0	0,0	1,0	87,0
	%	10,2%	12,3%	18,5%	9,2%	0,0%	0,0%	3,8%	11,0%
Salzburger Nachrichten	n	3,0	18,0	4,0	13,0	0,0	0,0	2,0	40,0
	%	6,1%	4,0%	14,8%	6,0%	0,0%	0,0%	7,7%	5,0%
Tiroler Tageszeitung	n	7,0	25,0	3,0	23,0	2,0	0,0	0,0	60,0
	%	14,3%	5,5%	11,1%	10,6%	18,2%	0,0%	0,0%	7,6%
Vorarlberger Nachrichten	n	2,0	12,0	0,0	11,0	0,0	1,0	4,0	30,0
	%	4,1%	2,6%	0,0%	5,1%	0,0%	10,0%	15,4%	3,8%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	30,0	31,0	2,0	61,0	5,0	8,0	5,0	142,0
	%	158%	7%	8%	39%	83%	400%	24%	22%
Jobmonitor	n	-1,0	-18,0	-7,0	-9,0	1,0	0,0	-2,0	-36,0
	%	-50,0%	-94,7%	-100,0%	-75,0%	-----	-----	-66,7%	-83,7%
Jobpilot	n	2,0	-17,0	-1,0	5,0	-1,0	3,0	0,0	-9,0
	%	-----	-14,7%	-33,3%	13,5%	-50,0%	300,0%	0,0%	-5,4%
Gastrojobs	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	-1,0	-1,0	1,0	4,0	1,0	0,0	0,0	4,0
	%	-100,0%	-20,0%	-----	-----	-----	-----	-----	66,7%
Standard	n	11,0	15,5	2,0	-3,0	0,0	0,0	1,0	26,5
	%	550,0%	206,7%	-----	-42,9%	-----	-----	100,0%	151,4%
Wiener Zeitung	n	3,0	-1,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	6,0
	%	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	600,0%
Kurier	n	5,0	66,0	-1,0	26,5	1,0	0,0	4,0	101,5
	%	100,0%	65,0%	-50,0%	77,9%	50,0%	-----	200,0%	69,3%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	5,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	-----	-----	-----	75,0%	-----	-----	-----	200,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	1,0	-17,5	1,0	4,5	-1,0	0,0	-1,0	-13,0
	%	100,0%	-47,9%	33,3%	52,9%	-100,0%	-----	-50,0%	-25,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	4,0	-0,5	2,0	1,0	1,0	7,5
	%	0,0%	0,0%	400,0%	-3,0%	200,0%	-----	-----	17,6%
Oberösterreichische Nachrichten	n	2,0	0,5	0,0	5,0	0,0	-1,0	-1,0	5,5
	%	66,7%	0,9%	0,0%	33,3%	-----	-100,0%	-50,0%	6,7%
Salzburger Nachrichten	n	1,0	-12,5	2,0	6,5	0,0	0,0	0,0	-3,0
	%	50,0%	-41,0%	100,0%	100,0%	-----	-----	0,0%	-7,0%
Tiroler Tageszeitung	n	5,0	3,0	1,0	10,0	2,0	0,0	-1,0	20,0
	%	250,0%	13,6%	50,0%	76,9%	-----	-----	-100,0%	50,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	2,0	6,0	0,0	9,0	0,0	1,0	4,0	22,0
	%	-----	100,0%	-----	450,0%	-----	-----	-----	275,0%

## 1.1.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	19,0	423,0	25,0	155,5	6,0	2,0	21,0	651,5	100,00%
keine Angaben	11,0	140,0	10,0	58,0	4,0	0,0	6,0	229,0	35,15%
unspez.Q-Niveau insgesamt	1,0	32,0	2,0	6,5	1,0		1,0	43,5	6,68%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung		7,0		3,5				10,5	1,61%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung		10,0		2,0			1,0	13,0	2,00%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung		1,0						1,0	0,15%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau		1,0	1,0					2,0	0,31%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbildung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstech.								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Bautechnik	1,0	15,0	2,0	1,0	1,0			20,0	3,07%
unspez.Q-Niv. Metallbau		3,0	1,0					4,0	0,61%
unspez.Q-Niv. Wirtschafts-ing.wesen					1,0			1,0	0,15%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik		3,0	1,0					4,0	0,61%
unspez.Q-Niv. Holztechnik		1,0						1,0	0,15%
Lehrabschluss insgesamt		5,0	11,0	3,0		2,0	1,0	22,0	3,38%
Lehrabschluss ohne Präzisierung		1,0	1,0			1,0		3,0	0,46%
Lehrabschluss MaurerIn				1,0		1,0		2,0	0,31%
Lehrabschluss DachdeckerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss Zimmerer/-in						1,0		1,0	0,15%
Lehrabschluss TischlerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss MalerIn		1,0		2,0				3,0	0,46%
Lehrabschluss FliesenlegerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss GlaserIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss Vermessungstech.								0,0	0,00%
Lehrabschluss weitere Bauberufe								0,0	0,00%
Lehrabschluss HafnerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss InstallateurIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektrikerIn							1,0	1,0	0,15%
Lehrabschluss (Allgemein-)Mechan.								0,0	0,00%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn			2,0					2,0	0,31%
Lehrabschluss BauschlosserIn			2,0					2,0	0,31%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. ZeichnerIn		3,0	10,0					13,0	2,00%
Lehrabschluss LandschaftsgärtnerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung		1,0		3,0		1,0	1,0	6,0	0,92%
Mittelschule insgesamt		8,0	2,0	5,0			1,0	16,0	2,46%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Mittelschule Handelsschule								0,0	0,00%
Fachschule insgesamt		8,0	2,0	5,0			1,0	16,0	2,46%
Fachschule ohne Präzisierung		1,0						1,0	0,15%
Fachschule Bauhandwerkerschule		7,0	2,0	5,0			1,0	15,0	2,30%
Fachschule Maschinenbau								0,0	0,00%
Fachschule Umweltechnik								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006									
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	19,0	423,0	25,0	155,5	6,0	2,0	21,0	651,5	100,00%
höhere Schule insgesamt		200,0	9,0	83,0			6,0	298,0	45,74%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
höhere Schule AHS								0,0	0,00%
höhere Schule HAK								0,0	0,00%
HBLA insgesamt				1,0				1,0	0,15%
HBLA ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HBLA Garten- u. Landschaftsgest.				1,0				1,0	0,15%
HTL insgesamt		200,0	9,0	83,0			6,0	298,0	45,74%
HTL ohne Präzisierung		44,0	5,0	25,0			3,0	77,0	11,82%
HTL Wirtschafts-ing.wesen		1,0						1,0	0,15%
HTL Bautechnik		52,5		11,0			1,0	64,5	9,90%
HTL Hochbau		77,5	1,0	34,5				113,0	17,34%
HTL Tiefbau		40,5	3,0	29,5				73,0	11,20%
HTL Gebäudetechnik								0,0	0,00%
HTL Maschinenbau		15,0		1,0			1,0	17,0	2,61%
HTL Elektrotechnik		7,0					3,0	10,0	1,53%
HTL Automatisierungstech.								0,0	0,00%
HTL Elektronik							1,0	1,0	0,15%
HTL (Bio-)Medizintechnik							1,0	1,0	0,15%
HTL Holztechnik								0,0	0,00%
HTL Innenausbau								0,0	0,00%
HTL Umweltechnik								0,0	0,00%
HTL sonstige HTL		1,0						1,0	0,15%
FH/Akademie insgesamt	1,0	122,5		43,0			3,0	169,5	26,02%
FH/Akademie ohne Präzisierung		25,0		14,0			2,0	41,0	6,29%
FH/Akademie Betriebswirtschaft								0,0	0,00%
FH/Akademie Physik		1,0						1,0	0,15%
FH/Akademie Wirtschafts-ing.wesen								0,0	0,00%
FH/Akademie Facility Management								0,0	0,00%
FH/Akademie Architektur	1,0							1,0	0,15%
FH/Akademie Bauingenieurwesen		50,5		22,0			1,0	73,5	11,28%
FH/Akademie Hochbau		33,0		1,0				34,0	5,22%
FH/Akademie Tiefbau		17,0		6,0				23,0	3,53%
FH/Akademie Maschinenbau		14,0					1,0	15,0	2,30%
FH/Akademie Elektrotechnik							1,0	1,0	0,15%
FH/Akademie Automatisierungstech.								0,0	0,00%
FH/Akademie Holztechnik								0,0	0,00%
FH/Akademie Umweltechnik								0,0	0,00%
Universität insgesamt	7,0	154,0		40,5	1,0		10,0	212,5	32,62%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Universität Physik		1,0						1,0	0,15%
Kunststudium insgesamt	2,0							2,0	0,31%
Kunststudium ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Kunststudium Innenarchitektur	2,0							2,0	0,31%
Kunststudium Architektur								0,0	0,00%
Montan-Uni insgesamt								0,0	0,00%
Montan-Uni ohne Präzisierung								0,0	0,00%
BOKU insgesamt		13,5		1,0				14,5	2,23%
BOKU ohne Präzisierung		4,0						4,0	0,61%
BOKU Kulturtechnik		4,0		1,0				5,0	0,77%
BOKU Wasserwirtschaft		6,5						6,5	1,00%
BOKU Landschaftsplanung				1,0				1,0	0,15%
BOKU Verkehrswegebau		3,0						3,0	0,46%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006									
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	19,0	423,0	25,0	155,5	6,0	2,0	21,0	651,5	100,00%
WU insgesamt								0,0	0,00%
WU ohne Präzisierung								0,0	0,00%
WU Betriebswirtschaftslehre								0,0	0,00%
TU insgesamt	7,0	153,0		40,5	1,0		10,0	211,5	32,46%
TU ohne Präzisierung		28,0		11,0			4,0	43,0	6,60%
TU Architektur	7,0	4,0						11,0	1,69%
TU Vermessungswesen					1,0			1,0	0,15%
TU Bauingenieurwesen	3,0	69,0		18,0			1,0	91,0	13,97%
TU Hochbau		36,0		4,0				40,0	6,14%
TU Tiefbau		20,0		9,0				29,0	4,45%
TU WIW-Maschinenbau							1,0	1,0	0,15%
TU Maschinenbau		7,0					2,0	9,0	1,38%
TU Verfahrenstechnik							1,0	1,0	0,15%
TU Elektrotechnik		7,0					5,0	12,0	1,84%
TU Automatisierungstechn.							4,0	4,0	0,61%
TU Elektronik							4,0	4,0	0,61%
TU Informatik					1,0			1,0	0,15%
TU Holztechnik								0,0	0,00%
TU Chemie								0,0	0,00%
TU Umwelttechnik								0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt	3,0	9,0		4,0		1,0	9,0	26,0	3,99%
Führerschein ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	3,0	9,0		4,0		1,0	9,0	26,0	3,99%
Führerschein Klasse C						1,0		1,0	0,15%
Führerschein Klasse E						1,0		1,0	0,15%
Staplerschein								0,0	0,00%
Kranschein								0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen									
Weiterbildung ohne Präzisierung								0,0	0,00%
allg. kaufmännische Weiterbildung		1,0		1,0				2,0	0,31%
allg. Weiterbildung im Baubereich		1,0						1,0	0,15%
Polierausbildung		1,0						1,0	0,15%
Baumeisterprüfung		6,0		5,0				11,0	1,69%
Ziviltechnikerausbildung		1,0		2,0				3,0	0,46%
Weiterbild. Straßenzustandsbeurteilung								0,0	0,00%
Abfallbeauftragtenausbildung								0,0	0,00%
Brandschutzbeauftragtenausbildung								0,0	0,00%
Sicherheitsfachkraftausbildung							6,0	6,0	0,92%
Auszugwart-Ausbildung							2,0	2,0	0,31%
Ausbildung im Bereich EH&S								0,0	0,00%
Ausbildung im Qualitätswesen							4,0	4,0	0,61%
Projektmanagement-Ausbildung	2,0	1,0						3,0	0,46%
CAD-Ausbildung								0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
keine Angaben	27,0	118,5	15,0	73,0	3,0	0,0	5,0	241,5	30,43%
unspec.Q-Niveau insgesamt		62,0	1,0	29,0	3,0	1,0	8,0	104,0	13,11%
unspec.Q-Niv. ohne Präzisierung		15,0		3,0	2,0	1,0		21,0	2,65%
unspec.Q-Niv. techn. Ausbildung		15,0		9,0	1,0		2,0	27,0	3,40%
unspec.Q-Niv. kaufm. Ausbildung		6,0						6,0	0,76%
unspec.Q-Niv. Maschinenbau		3,0					5,0	8,0	1,01%
unspec.Q-Niv. Mechanik-Ausbildung							1,0	1,0	0,13%
unspec.Q-Niv. Elektrotechnik							6,0	6,0	0,76%
unspec.Q-Niv. Automatisierungstech.							2,0	2,0	0,25%
unspec.Q-Niv. Nachrichtentechnik							1,0	1,0	0,13%
unspec.Q-Niv. Informationstechnik							1,0	1,0	0,13%
unspec.Q-Niv. Bautechnik		31,0	1,0	17,0				49,0	6,18%
unspec.Q-Niv. Metallbau		2,0						2,0	0,25%
unspec.Q-Niv. Wirtschafts-ing.wesen		1,0		1,0				2,0	0,25%
unspec.Q-Niv. Physik-Ausbildung		2,0						2,0	0,25%
unspec.Q-Niv. Gebäudetechnik								0,0	0,00%
unspec.Q-Niv. Holztechnik								0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt		16,0	8,0	19,0	1,0	9,0	3,0	56,0	7,06%
Lehrabschluss ohne Präzisierung		5,0		5,0		4,0	1,0	15,0	1,89%
Lehrabschluss MaurerIn						4,0		4,0	0,50%
Lehrabschluss DachdeckerIn				2,0				2,0	0,25%
Lehrabschluss Zimmerer/-in		1,0		2,0				3,0	0,38%
Lehrabschluss TischlerIn		2,0						2,0	0,25%
Lehrabschluss MalerIn		3,0		3,0				6,0	0,76%
Lehrabschluss FliesenlegerIn				1,0				1,0	0,13%
Lehrabschluss GlaserIn				1,0				1,0	0,13%
Lehrabschluss Vermessungstech.					1,0			1,0	0,13%
Lehrabschluss weitere Bauberufe				1,0				1,0	0,13%
Lehrabschluss HafnerIn				1,0				1,0	0,13%
Lehrabschluss InstallateurIn		2,0				4,0		6,0	0,76%
Lehrabschluss ElektrikerIn						4,0	2,0	6,0	0,76%
Lehrabschluss (Allgemein-)Mechan.						4,0		4,0	0,50%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn						1,0		1,0	0,13%
Lehrabschluss SchlosserIn				2,0		4,0		6,0	0,76%
Lehrabschluss BauschlosserIn		1,0						1,0	0,13%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn		2,0		3,0				5,0	0,63%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn							2,0	2,0	0,25%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. ZeichnerIn		5,0	8,0	1,0				14,0	1,76%
Lehrabschluss LandschaftsgärtnerIn						4,0		4,0	0,50%
Lehrabschluss Meisterprüfung		5,0		14,0		4,0	1,0	24,0	3,02%
Mittelschule insgesamt		21,0	3,0	12,0		4,0		40,0	5,04%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Mittelschule Handelsschule		1,0		1,0				2,0	0,25%
Fachschule insgesamt		20,0	3,0	12,0		4,0		39,0	4,91%
Fachschule ohne Präzisierung		7,0	1,0	4,0				12,0	1,51%
Fachschule Bauhandwerkerschule		13,0	2,0	8,0		4,0		27,0	3,40%
Fachschule Maschinenbau		1,0						1,0	0,13%
Fachschule Umweltechnik		1,0						1,0	0,13%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
höhere Schule insgesamt	1,0	215,5	9,0	100,5	3,0	1,0	8,0	338,0	42,60%
höhere Schule ohne Präzisierung							1,0	1,0	0,13%
höhere Schule AHS					1,0			1,0	0,13%
höhere Schule HAK		3,0			1,0			4,0	0,50%
HBLA insgesamt				1,0	1,0			2,0	0,25%
HBLA ohne Präzisierung				1,0	1,0			2,0	0,25%
HBLA Garten- u. Landschaftsgest.								0,0	0,00%
HTL insgesamt	1,0	215,5	9,0	100,5	3,0	1,0	7,0	337,0	42,47%
HTL ohne Präzisierung		71,0	5,0	31,0	2,0	1,0	1,0	111,0	13,99%
HTL Wirtschafts-ing.wesen							2,0	2,0	0,25%
HTL Bautechnik	1,0	52,0	1,0	27,5	1,0			82,5	10,40%
HTL Hochbau		65,5	3,0	34,0				102,5	12,92%
HTL Tiefbau		37,5		14,0				51,5	6,49%
HTL Gebäudetechnik		1,0						1,0	0,13%
HTL Maschinenbau		6,0					4,0	10,0	1,26%
HTL Elektrotechnik							2,0	2,0	0,25%
HTL Automatisierungstech.							1,0	1,0	0,13%
HTL Elektronik								0,0	0,00%
HTL (Bio-)Medizintechnik								0,0	0,00%
HTL Holztechnik		3,0						3,0	0,38%
HTL Innenausbau		1,0						1,0	0,13%
HTL Umweltechnik		2,0						2,0	0,25%
HTL sonstige HTL								0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt	4,0	123,0		56,5			7,0	190,5	24,01%
FH/Akademie ohne Präzisierung		41,0		21,0			1,0	63,0	7,94%
FH/Akademie Betriebswirtschaft		1,0						1,0	0,13%
FH/Akademie Physik								0,0	0,00%
FH/Akademie Wirtschafts-ing.wesen							2,0	2,0	0,25%
FH/Akademie Facility Management		1,0						1,0	0,13%
FH/Akademie Architektur	4,0	7,0		1,0				12,0	1,51%
FH/Akademie Bauingenieurwesen		51,0		23,5				74,5	9,39%
FH/Akademie Hochbau		18,0		8,0				26,0	3,28%
FH/Akademie Tiefbau		10,0		3,0				13,0	1,64%
FH/Akademie Maschinenbau		2,0					4,0	6,0	0,76%
FH/Akademie Elektrotechnik							2,0	2,0	0,25%
FH/Akademie Automatisierungstech.							1,0	1,0	0,13%
FH/Akademie Holztechnik		1,0						1,0	0,13%
FH/Akademie Umweltechnik		1,0						1,0	0,13%
Universität insgesamt	22,0	150,0		51,5	2,0		10,0	235,5	29,68%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Universität Physik							1,0	1,0	0,13%
Kunststudium insgesamt	2,0	1,0						3,0	0,38%
Kunststudium ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Kunststudium Innenarchitektur								0,0	0,00%
Kunststudium Architektur	2,0	1,0						3,0	0,38%
Montan-Uni insgesamt							2,0	2,0	0,25%
Montan-Uni ohne Präzisierung							2,0	2,0	0,25%
BOKU insgesamt		11,0		6,0				17,0	2,14%
BOKU ohne Präzisierung		5,0		4,0				9,0	1,13%
BOKU Kulturtechnik		6,0		2,0				8,0	1,01%
BOKU Wasserwirtschaft		5,0		1,0				6,0	0,76%
BOKU Landschaftsplanung								0,0	0,00%
BOKU Verkehrswegebau								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
schulische Vorqualifikationen - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
WU insgesamt		2,0		1,0				3,0	0,38%
WU ohne Präzisierung		1,0		1,0				2,0	0,25%
WU Betriebswirtschaftslehre		1,0						1,0	0,13%
TU insgesamt	22,0	148,0		47,5	2,0		10,0	229,5	28,92%
TU ohne Präzisierung		42,0		15,0			2,0	59,0	7,44%
TU Architektur	22,0	13,0		2,0				37,0	4,66%
TU Vermessungswesen					1,0			1,0	0,13%
TU Bauingenieurwesen	4,0	63,0		19,5	1,0			87,5	11,03%
TU Hochbau	1,0	29,0		10,0				40,0	5,04%
TU Tiefbau		12,0		5,0				17,0	2,14%
TU WIW-Maschinenbau								0,0	0,00%
TU Maschinenbau		3,0					7,0	10,0	1,26%
TU Verfahrenstechnik							1,0	1,0	0,13%
TU Elektrotechnik							3,0	3,0	0,38%
TU Automatisierungstechnik								0,0	0,00%
TU Elektronik								0,0	0,00%
TU Informatik								0,0	0,00%
TU Holztechnik		1,0						1,0	0,13%
TU Chemie							1,0	1,0	0,13%
TU Umwelttechnik		2,0						2,0	0,25%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt	1,0	27,0		8,0	2,0	10,0	5,0	53,0	6,68%
Führerschein ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	1,0	27,0		8,0	2,0	10,0	5,0	53,0	6,68%
Führerschein Klasse C		2,0				6,0		8,0	1,01%
Führerschein Klasse E						4,0		4,0	0,50%
Staplerschein						4,0		4,0	0,50%
Kranschein						4,0		4,0	0,50%
sonstige Weiterbildungen									
Weiterbildung ohne Präzisierung		1,0						1,0	0,13%
allg. kaufmännische Weiterbildung		1,0						1,0	0,13%
allg. Weiterbildung im Baubereich								0,0	0,00%
Polierausbildung				2,0			1,0	3,0	0,38%
Baumeisterprüfung		5,0		9,0				14,0	1,76%
Ziviltechnikerausbildung		1,0						1,0	0,13%
Weiterbild. Straßenzustandsbeurteilung		1,0						1,0	0,13%
Abfallbeauftragtenausbildung		1,0					2,0	3,0	0,38%
Brandschutzbeauftragtenausbildung		1,0					3,0	4,0	0,50%
Sicherheitsfachkraftausbildung		1,0					13,0	14,0	1,76%
Auszugwart-Ausbildung								0,0	0,00%
Ausbildung im Bereich EH&S							2,0	2,0	0,25%
Ausbildung im Qualitätswesen							5,0	5,0	0,63%
Projektmanagement-Ausbildung								0,0	0,00%
CAD-Ausbildung		2,0						2,0	0,25%

### 1.1.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Hochbau und Bautechnik										
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	19,0	423,0	25,0	155,5	6,0	2,0	21,0	651,5	100,00%	
keine Angaben	6,0	129,5	15,0	49,0	3,0	1,0	3,0	206,5	31,70%	
auch ohne Praxis		8,0	1,0	1,0				10,0	1,53%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	6,0	121,5	5,0	44,5	2,0	1,0	8,0	188,0	28,86%
	< 1 Jahr		11,0	1,0	1,0				13,0	2,00%
	1 - 3 Jahre		5,0		1,0			1,0	7,0	1,07%
	> 3 Jahre	7,0	148,0	3,0	59,0	1,0		9,0	227,0	34,84%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	5,0	66,0	2,0	22,5	1,0		3,0	99,5	15,27%
	spezif. Praxis	8,0	219,5	7,0	83,0	2,0	1,0	15,0	335,5	51,50%
Führungserfahrung			9,0		5,0		1,0		15,0	2,30%
Projektmanagementenerfahrung		3,0	21,0		4,0				28,0	4,30%

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Hochbau und Bautechnik										
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%	
keine Angaben	19,0	153,5	12,0	53,5	5,0	5,0	17,0	265,0	33,40%	
auch ohne Praxis		21,5	3,0	2,0	1,0			27,5	3,47%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	15,0	115,0	8,0	76,0	2,0	5,0	3,0	224,0	28,23%
	< 1 Jahr		11,0	1,0	3,0				15,0	1,89%
	1 - 3 Jahre		20,0	1,0	6,0			1,0	28,0	3,53%
	> 3 Jahre	15,0	133,0	2,0	76,0	3,0		5,0	234,0	29,49%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	10,0	76,0	4,0	42,0	1,0	4,0	2,0	139,0	17,52%
	spezif. Praxis	20,0	203,0	8,0	119,0	4,0	1,0	7,0	362,0	45,62%
Führungserfahrung			13,0		9,0	2,0	1,0	1,0	26,0	3,28%
Projektmanagementenerfahrung		3,0	19,0		15,0				37,0	4,66%

## 1.1.6 Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik										
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		19,0	423,0	25,0	155,5	6,0	2,0	21,0	651,5	100,00%
keine Angaben		5,0	251,5	12,0	111,5	4,0	1,0	10,0	395,0	60,63%
EDV-Standardprogramme	insgesamt	6,0	95,0	6,0	33,0	2,0	1,0	11,0	154,0	23,64%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.		19,0	5,0	4,0		1,0	5,0	34,0	5,22%
Windows/DOS			2,0						2,0	0,31%
Internet						1,0			1,0	0,15%
Outlook		3,0							3,0	0,46%
MS-Projekt		3,0	14,0		4,0				21,0	3,22%
Office	insgesamt	6,0	72,0	1,0	29,0	1,0		6,0	115,0	17,65%
Office	ohne Präz.	6,0	65,0	1,0	22,0	1,0		4,0	99,0	15,20%
Word			4,0		6,0				10,0	1,53%
Excel			7,0		7,0			2,0	16,0	2,46%
Access					3,0			2,0	5,0	0,77%
PowerPoint			1,0						1,0	0,15%
Geograph. Info-System	insgesamt		2,0			2,0			4,0	0,61%
Geograph. Info-Syst	ohne Präz.		1,0			1,0			2,0	0,31%
ArcIMS						1,0			1,0	0,15%
ArcSDE						1,0			1,0	0,15%
Geo Office			1,0						1,0	0,15%
MapServer						1,0			1,0	0,15%
rmGEO									0,0	0,00%
rmMAP									0,0	0,00%
Graphische Standardsoftwar	insgesamt		1,0			1,0			2,0	0,31%
Graphische Standardsoftwa	ohne Präz.		1,0						1,0	0,15%
CorelDraw									0,0	0,00%
Adobe Acrobat									0,0	0,00%
Freehand						1,0			1,0	0,15%
Datenbankkenntnisse	insgesamt		3,0						3,0	0,46%
Datenbankkenntnisse	ohne Präz.		3,0						3,0	0,46%
CAD-Kenntnisse	insgesamt	14,0	108,5	13,0	12,0				147,5	22,64%
CAD-Kenntnisse	ohne Präz.	2,0	22,0	2,0	6,0				32,0	4,91%
Archicad		4,0	12,0	1,0	1,0				18,0	2,76%
Allplan-Nemetschek			9,0	3,0					12,0	1,84%
ABIS-Plan			2,0						2,0	0,31%
Spirit			1,0						1,0	0,15%
Architectural Desktop		6,0	5,0	2,0					13,0	2,00%
MicroStation									0,0	0,00%
ArCon			1,0						1,0	0,15%
SOFI-CAD			1,0						1,0	0,15%
Winbohr					2,0				2,0	0,31%
Autocad		6,0	63,5	7,0	4,0				80,5	12,36%
Inventor			1,0						1,0	0,15%
E-Plan			1,0	1,0					2,0	0,31%
Netzwerktechnikkenntnisse	insgesamt								0,0	0,00%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präz.								0,0	0,00%
Netzwerkadministrationskenntnisse									0,0	0,00%
Softwareentwicklungskentni	insgesamt		2,0						2,0	0,31%
Softwareentwicklungskentn	ohne Präz.								0,0	0,00%
Programmiersprachenkennt	insgesamt		2,0						2,0	0,31%
Programmiersprache	ohne Präz.								0,0	0,00%
Lisp			2,0						2,0	0,31%
VBA			1,0						1,0	0,15%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	19,0	423,0	25,0	155,5	6,0	2,0	21,0	651,5	100,00%
sonstige Softwaretools insgesamt	5,0	61,5		26,0	1,0			93,5	14,35%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt		18,0		15,0	1,0			34,0	5,22%
Betriebl. Standardso ohne Präz.								0,0	0,00%
SAP		16,0		3,0	1,0			20,0	3,07%
Lotus Notes		2,0		12,0				14,0	2,15%
Projektmanagementsoftware insgesamt								0,0	0,00%
Projektmanagements ohne Präzis.								0,0	0,00%
Statiksoftware insgesamt		8,0						8,0	1,23%
Statiksoftware ohne Präz.		3,0						3,0	0,46%
R-Stab		3,0						3,0	0,46%
4H (Pcae)		2,0						2,0	0,31%
RFEM		1,0						1,0	0,15%
Stratos		1,0						1,0	0,15%
Bauplanungssoftware insgesamt	5,0	51,5		26,0				82,5	12,66%
Bauplanungssoftware ohne Präz.		26,0		4,0				30,0	4,60%
Auer	3,0	16,5		21,0				40,5	6,22%
AVA	3,0	2,0						5,0	0,77%
ABK	2,0	9,0						11,0	1,69%
Arriba				1,0				1,0	0,15%
CAFM								0,0	0,00%
Energiebedarfsprogr.								0,0	0,00%

Ergebnisse von 2007										
Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik										
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
keine Angaben		33,0	217,5	6,0	134,5	8,0	9,0	20,0	428,0	53,94%
EDV-Standardprogramme	insgesamt	2,0	135,0	9,0	62,0	1,0	1,0	6,0	216,0	27,22%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	1,0	45,0	4,0	26,0				76,0	9,58%
Windows/DOS			2,0		1,0				3,0	0,38%
Internet									0,0	0,00%
Outlook								2,0	2,0	0,25%
MS-Projekt			15,0		1,0				16,0	2,02%
Office	insgesamt	1,0	87,0	5,0	35,0	1,0	1,0	6,0	136,0	17,14%
Office	ohne Präz.	1,0	70,0	3,0	30,0	1,0		3,0	108,0	13,61%
Word			10,0		5,0			3,0	18,0	2,27%
Excel			17,0	1,0	5,0		1,0	3,0	27,0	3,40%
Access			3,0	1,0					4,0	0,50%
PowerPoint			1,0					2,0	3,0	0,38%
Geograph. Info-System	insgesamt					1,0	1,0		2,0	0,25%
Geograph. Info-Syst	ohne Präz.						1,0		1,0	0,13%
ArcIMS									0,0	0,00%
ArcSDE									0,0	0,00%
Geo Office									0,0	0,00%
MapServer									0,0	0,00%
rmGEO						1,0			1,0	0,13%
rmMAP						1,0			1,0	0,13%
Graphische Standardsoftwar	insgesamt	2,0	2,0						4,0	0,50%
Graphische Standardsoftwa	ohne Präz.	1,0	1,0						2,0	0,25%
CorelDraw			1,0						1,0	0,13%
Adobe Acrobat		1,0							1,0	0,13%
Freehand									0,0	0,00%
Datenbankkenntnisse	insgesamt								0,0	0,00%
Datenbankkenntnisse	ohne Präz.								0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse	insgesamt	16,0	140,5	19,0	22,0	3,0		1,0	201,5	25,39%
CAD-Kenntnisse	ohne Präz.	3,0	52,5	4,0	4,0	1,0			64,5	8,13%
Archicad		6,0	17,0	3,0	5,0				31,0	3,91%
Allplan-Nemetschek		1,0	7,0	3,0	1,0				12,0	1,51%
ABIS-Plan			1,0						1,0	0,13%
Spirit									0,0	0,00%
Architectural Desktop		2,0	6,0	1,0					9,0	1,13%
MicroStation								1,0	1,0	0,13%
ArCon									0,0	0,00%
SOFI-CAD									0,0	0,00%
Winbohr									0,0	0,00%
Autocad		5,0	70,0	12,0	14,0	2,0		1,0	104,0	13,11%
Inventor			2,0						2,0	0,25%
E-Plan									0,0	0,00%
Netzwerktechnikkenntnisse	insgesamt		1,0						1,0	0,13%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präz.								0,0	0,00%
Netzwerkadministrationskenntnisse			1,0						1,0	0,13%
Softwareentwicklungskentni	insgesamt								0,0	0,00%
Softwareentwicklungskentn	ohne Präz.								0,0	0,00%
Programmiersprachenkennt	insgesamt								0,0	0,00%
Programmiersprache	ohne Präz.								0,0	0,00%
Lisp									0,0	0,00%
VBA									0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Computerkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
sonstige Softwaretools insgesamt	2,0	51,0	2,0	29,0				84,0	10,59%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt		5,0						5,0	0,63%
Betriebl. Standardso ohne Präz.								0,0	0,00%
SAP		5,0						5,0	0,63%
Lotus Notes								0,0	0,00%
Projektmanagementsoftware insgesamt		1,0						1,0	0,13%
Projektmanagements ohne Präzis.		1,0						1,0	0,13%
Statiksoftware insgesamt		5,0						5,0	0,63%
Statiksoftware ohne Präz.		1,0						1,0	0,13%
R-Stab		4,0						4,0	0,50%
4H (Pcae)								0,0	0,00%
RFEM		4,0						4,0	0,50%
Stratos								0,0	0,00%
Bauplanungssoftware insgesamt	2,0	42,0	2,0	29,0				75,0	9,45%
Bauplanungssoftware ohne Präz.		6,0		3,0				9,0	1,13%
Auer		28,0	1,0	21,0				50,0	6,30%
AVA				1,0				1,0	0,13%
ABK	2,0	8,0		6,0				16,0	2,02%
Arriba		1,0		1,0				2,0	0,25%
CAFM			1,0					1,0	0,13%
Energiebedarfsprogramm		2,0						2,0	0,25%

1.1.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau  
 und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	19,0	423,0	25,0	155,5	6,0	2,0	21,0	651,5	100,00%
keine Angaben	18,0	297,0	23,0	139,0	4,0	1,0	14,0	496,0	76,13%
nicht spezifizierte Kenntnisse		9,5		1,5				11,0	1,69%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt		8,0		4,0			2,0	14,0	2,15%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.								0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt		6,0		4,0				10,0	1,53%
Bauerrichtungskennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Planlesen Bau		1,0						1,0	0,15%
Baustellenorganisation		3,0		3,0				6,0	0,92%
Bausanierung		1,0						1,0	0,15%
Straßenbau				1,0				1,0	0,15%
Bauvermessung		1,0						1,0	0,15%
Pflastern				1,0				1,0	0,15%
Bauspenglerkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Bauspenglerkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Produktkenntnisse Bauspenglerei								0,0	0,00%
Metallbau-Kenntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,15%
Metallbau-Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus		1,0						1,0	0,15%
GWH-Kenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Service- und Wartungskennnisse GWH								0,0	0,00%
Mechanik-Kenntnisse insgesamt							2,0	2,0	0,31%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.							2,0	2,0	0,31%
Malerkenntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,15%
Malerkenntnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	0,15%
Garten-, Land- u. Forstwirtschaft insgesamt					1,0			1,0	0,15%
Garten-, Land- u. Forstwirtschaft ohne Präzis.								0,0	0,00%
Agrarökonomische Kennnisse insgesamt					1,0			1,0	0,15%
Agrarökonomische Kennnisse ohne Präzis.					1,0			1,0	0,15%
technische Kenntnisse insgesamt	1,0	57,5	2,0	8,0	2,0		7,0	77,5	11,90%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	5,0						6,0	0,92%
bautechnische Kenntnisse insgesamt		50,5	2,0	8,0	1,0			61,5	9,44%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.		3,0						3,0	0,46%
Hochbau		4,0	2,0	2,0				8,0	1,23%
Tiefbau		4,0		1,0	1,0			6,0	0,92%
Holzbau								0,0	0,00%
Dachkonstruktionen								0,0	0,00%
Schalungstechnik		1,0						1,0	0,15%
Brückenbau		3,0						3,0	0,46%
Ladenbau								0,0	0,00%
Bauphysik		1,0						1,0	0,15%
Betonbau		4,0		2,0				6,0	0,92%
Werkstoffkenntnisse/Baustoffkenntnisse				1,0				1,0	0,15%
Baubeurteilungskennnisse		10,0						10,0	1,53%
Bauerhaltungsmanagement								0,0	0,00%
Bauplanungskennnisse insgesamt		18,5		3,0				21,5	3,30%
Bauplanungskennnisse ohne Präzis.		6,5						6,5	1,00%
Ausführungs-/Polierplanung		3,0		1,0				4,0	0,61%
Detailplanung								0,0	0,00%
Baustatik		9,0		2,0				11,0	1,69%
Bauaufnahmekennnisse								0,0	0,00%
Denkmalschutz								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	19,0	423,0	25,0	155,5	6,0	2,0	21,0	651,5	100,00%
Bauorganisationskenntnisse insgesamt		7,0		3,0				10,0	1,53%
Bauorganisationskennt ohne Präzis.								0,0	0,00%
Bauausschreibungskenntnisse		3,0		1,0				4,0	0,61%
Baukalkulationskenntnisse		3,0		2,0				5,0	0,77%
Baubrechnungskenntnisse		1,0		1,0				2,0	0,31%
Bauabwicklungskenntnisse								0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik-Ker insgesamt								0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kälte-/Klima-/Heizung: insgesamt								0,0	0,00%
Kälte-/Klima-/H ohne Präzis.								0,0	0,00%
Heizungstechnik/Wärmetechnik								0,0	0,00%
Kältetechnik/Klimatechnik								0,0	0,00%
Sanitärtechnik								0,0	0,00%
Metallbaukenntnisse insgesamt		12,0		2,0				14,0	2,15%
Metallbaukenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Stahlbau-Technik		12,0		2,0				14,0	2,15%
Glasbau		1,0						1,0	0,15%
Vermessungstechniken insgesamt					2,0			2,0	0,31%
Vermessungstechniken ohne Präzis.					2,0			2,0	0,31%
Maschinenbautechniken insgesamt		2,0		1,0			4,0	7,0	1,07%
Maschinenbautechniken ohne Präzis.				1,0				1,0	0,15%
Maschinen-/Anlagenbau insgesamt							4,0	4,0	0,61%
Maschinen-/Anlagenbau ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kraftwerksanlagenbau							4,0	4,0	0,61%
Berechnungskenntnisse insgesamt		2,0						2,0	0,31%
Berechnungskenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
FEM-Kenntnisse		2,0						2,0	0,31%
Elektrotechniken insgesamt		7,0					7,0	14,0	2,15%
Elektrotechniken ohne Präzis.		7,0					3,0	10,0	1,53%
Schaltanlagenbau							4,0	4,0	0,61%
Hochspannungskenntnisse							4,0	4,0	0,61%
Automatisierungstechnik insgesamt							4,0	4,0	0,61%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.								0,0	0,00%
Leittechnik							4,0	4,0	0,61%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt								0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungssteuerung ohne Präzis.								0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse								0,0	0,00%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt		10,0						10,0	1,53%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.		10,0						10,0	1,53%
Meßdatenerfassung								0,0	0,00%
Arbeitsplanungskenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Arbeitsplanungskenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Arbeitsvorbereitung								0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt		46,0		5,0	1,0	1,0		53,0	8,14%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.		30,0		1,0	1,0			32,0	4,91%
Organisations-/Verwaltungsmanagement		14,0		3,0		1,0		18,0	2,76%
Geschäftsprozeßkenntnisse								0,0	0,00%
Qualitätsmanagementkenntnisse								0,0	0,00%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme								0,0	0,00%
Kenntnisse im Bereich Einkauf								0,0	0,00%
Projektentwicklungskenntnisse								0,0	0,00%
Öko-Auditing								0,0	0,00%
betriebliches Gesundheitsmanagement								0,0	0,00%
Berichtswesen								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	19,0	423,0	25,0	155,5	6,0	2,0	21,0	651,5	100,00%
Buchhaltungskennnisse insgesamt		1,0						1,0	0,15%
Buchhaltungskennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Allgemeine Buchhaltungskennnisse		1,0						1,0	0,15%
Rechnungswesenkennnisse insgesamt				1,0				1,0	0,15%
Rechnungswesenkennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Controllingkennnisse				1,0				1,0	0,15%
Gebäudemanagementkennnisse insgesamt		1,0						1,0	0,15%
Gebäudemanagementkennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Hausverwaltung		1,0						1,0	0,15%
Versicherungskennnisse insgesamt		1,0						1,0	0,15%
Versicherungskennnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	0,15%
wissenschaftliche Kennnisse insgesamt					1,0			1,0	0,15%
wissenschaftliche Kennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Gutachtenerstellung								0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Geologie insgesamt								0,0	0,00%
Geologie ohne Präzis.								0,0	0,00%
Geographie insgesamt					1,0			1,0	0,15%
Geographie ohne Präzis.					1,0			1,0	0,15%
Architektur und Raumplanung insgesamt								0,0	0,00%
Architektur und Raumplanung ohne Präzis.								0,0	0,00%
Architekturgeschichte								0,0	0,00%
Kenntn. von Gesetzen u. Normen insgesamt		45,5		5,0	1,0		2,0	53,5	8,21%
rechtliche Kennnisse ohne Präzis.		2,0			1,0		2,0	5,0	0,77%
Vertragsrecht		1,0						1,0	0,15%
(Bundes-)vergaberecht		8,0		1,0				9,0	1,38%
Baurecht/Bauordnung		7,5		1,0				8,5	1,30%
Mietrecht		1,0						1,0	0,15%
Arbeitnehmerschutzbestimmungen				1,0				1,0	0,15%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung								0,0	0,00%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.		3,0					2,0	5,0	0,77%
elektrotechnische Normen								0,0	0,00%
Normen im Baubereich		36,5		4,0				40,5	6,22%
Normen anderer Länder								0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt		2,0		2,0				4,0	0,61%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	0,15%
Bau-/Baunebengewerbe		1,0		2,0				3,0	0,46%
sonstige Kennnisse insgesamt		2,0						2,0	0,31%
sonstige Kennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kenntnisse der Verwaltungsstrukturen von Behörden		1,0						1,0	0,15%
Förderungen insgesamt		1,0						1,0	0,15%
Förderungen ohne Präzis.								0,0	0,00%
Förderungen im Baubereich		1,0						1,0	0,15%
Ortskenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Ortskenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
regionale Ortskenntnisse								0,0	0,00%
Projektmanagementkenntnisse		28,0		3,0				31,0	4,76%

Ergebnisse von 2007									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
keine Angaben	43,0	335,5	23,0	165,5	11,0	8,0	19,0	605,0	76,24%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	15,0		13,0		1,0		30,0	3,78%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt		7,0		1,0				8,0	1,01%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.								0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt		4,0		1,0				5,0	0,63%
Bauerrichtungskennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Planlesen Bau								0,0	0,00%
Baustellenorganisation								0,0	0,00%
Bausanierung		3,0						3,0	0,38%
Straßenbau								0,0	0,00%
Bauvermessung		1,0		1,0				2,0	0,25%
Pflastern								0,0	0,00%
Bauspenglerkenntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,13%
Bauspenglerkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Produktkenntnisse Bauspenglerei		1,0						1,0	0,13%
Metallbau-Kennnisse insgesamt		1,0						1,0	0,13%
Metallbau-Kennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus		1,0						1,0	0,13%
GWH-Kennnisse insgesamt		2,0						2,0	0,25%
GWH-Kennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Service- und Wartungskennnisse GWH		2,0						2,0	0,25%
Mechanik-Kennnisse insgesamt								0,0	0,00%
Mechanik-Kennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Malerkenntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,13%
Malerkenntnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	0,13%
Garten-, Land- und Forstwirtschaft insgesamt								0,0	0,00%
Garten-, Land- und Forstwirtschaft ohne Präzis.								0,0	0,00%
Agrarökonomische Kennnisse insgesamt								0,0	0,00%
Agrarökonomische Kennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
technische Kenntnisse insgesamt	3,0	77,5	3,0	27,0			3,0	113,5	14,30%
technische Kenntnisse ohne Präzis.		16,0		3,0			2,0	21,0	2,65%
bautechnische Kenntnisse insgesamt	3,0	61,5	3,0	24,0				91,5	11,53%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.		8,0						8,0	1,01%
Hochbau		3,0		1,0				4,0	0,50%
Tiefbau		6,0		1,0				7,0	0,88%
Holzbau		1,0						1,0	0,13%
Dachkonstruktionen		1,0						1,0	0,13%
Schalungstechnik								0,0	0,00%
Brückenbau		2,0						2,0	0,25%
Ladenbau		1,0						1,0	0,13%
Bauphysik		5,0		1,0				6,0	0,76%
Betonbau		2,0						2,0	0,25%
Werkstoffkenntnisse/Baustoffkenntnisse								0,0	0,00%
Baubeurteilungskennnisse								0,0	0,00%
Bauerhaltungsmanagement		2,0						2,0	0,25%
Bauplanungskennnisse insgesamt	3,0	27,5	1,0	8,0				39,5	4,98%
Bauplanungskennnisse ohne Präzis.	2,0	12,0		7,0				21,0	2,65%
Ausführungs-/Polierplanung		4,0						4,0	0,50%
Detailplanung		3,0	1,0					4,0	0,50%
Baustatik		11,5		1,0				12,5	1,58%
Bauaufnahmekennnisse	1,0							1,0	0,13%
Denkmalschutz		1,0						1,0	0,13%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
Bauorganisationskenntnisse insgesamt		12,0	1,0	16,0				29,0	3,65%
Bauorganisationskennt ohne Präzis.		2,0		1,0				3,0	0,38%
Bauausschreibungskennnisse		5,0	1,0	10,0				16,0	2,02%
Baukalkulationskenntnisse		3,0		6,0				9,0	1,13%
Bauberechnungskennnisse		2,0		1,0				3,0	0,38%
Bauabwicklungskennnisse		4,0		8,0				12,0	1,51%
Gebäude-/Haustechnik-Ker insgesamt		4,0						4,0	0,50%
Gebäude-/Haustechnik ohne Präzis.		2,0						2,0	0,25%
Kälte-/Klima-/Heizung: insgesamt		2,0						2,0	0,25%
Kälte-/Klima-/H ohne Präzis.		1,0						1,0	0,13%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		1,0						1,0	0,13%
Kältetechnik/Klimetechnik		1,0						1,0	0,13%
Sanitärtechnik		1,0						1,0	0,13%
Metallbaukenntnisse insgesamt		4,0	1,0	1,0				6,0	0,76%
Metallbaukenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Stahlbau-Technik		4,0	1,0	1,0				6,0	0,76%
Glasbau								0,0	0,00%
Vermessungstechnikenkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Vermessungstechnikenkenntr ohne Präzis.								0,0	0,00%
Maschinenbautechnikenkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Maschinenbautechnikenkennt ohne Präzis.								0,0	0,00%
Maschinen-/Anlagenbauer insgesamt								0,0	0,00%
Maschinen-/Anlagenba ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kraftwerksanlagenbau								0,0	0,00%
Berechnungskennnisse insgesamt								0,0	0,00%
Berechnungskennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
FEM-Kennnisse								0,0	0,00%
Elektrotechnikenkenntnisse insgesamt		2,0						2,0	0,25%
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis.		2,0						2,0	0,25%
Schaltanlagenbau								0,0	0,00%
Hochspannungskennnisse								0,0	0,00%
Automatisierungstechnik insgesamt								0,0	0,00%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.								0,0	0,00%
Leittechnik								0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungssteueru insgesamt							1,0	1,0	0,13%
Produktions-/Fertigungsste ohne Präzis.								0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse							1,0	1,0	0,13%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt		2,0						2,0	0,25%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.		1,0						1,0	0,13%
Meßdatenerfassung		1,0						1,0	0,13%
Arbeitsplanungskennnisse insgesamt				1,0				1,0	0,13%
Arbeitsplanungskennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Arbeitsvorbereitung				1,0				1,0	0,13%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt	2,0	27,0		9,0		1,0	5,0	44,0	5,55%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.	2,0	15,0		8,0		1,0	2,0	28,0	3,53%
Organisations-/Verwaltungsmanagement		3,0						3,0	0,38%
Geschäftsprozeßkenntnisse							1,0	1,0	0,13%
Qualitätsmanagementkenntnisse		1,0					2,0	3,0	0,38%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme							2,0	2,0	0,25%
Kenntnisse im Bereich Einkauf		1,0						1,0	0,13%
Projektentwicklungskennnisse		4,0		1,0				5,0	0,63%
Öko-Auditing							3,0	3,0	0,38%
betriebliches Gesundheitsmanagement							1,0	1,0	0,13%
Berichtswesen		1,0						1,0	0,13%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik									
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
Buchhaltungskennnisse insgesamt								0,0	0,00%
Buchhaltungskennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Allgemeine Buchhaltungskennnisse								0,0	0,00%
Rechnungswesenkennnisse insgesamt		2,0						2,0	0,25%
Rechnungswesenkennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Controllingkennnisse		2,0						2,0	0,25%
Gebäudemanagementkennnisse insgesamt								0,0	0,00%
Gebäudemanagementkennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Hausverwaltung								0,0	0,00%
Versicherungskennnisse insgesamt								0,0	0,00%
Versicherungskennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
wissenschaftliche Kennnisse insgesamt	1,0	3,0						4,0	0,50%
wissenschaftliche Kennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Gutachtenerstellung		1,0						1,0	0,13%
Mathematikkenntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,13%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	0,13%
Geologie insgesamt		1,0						1,0	0,13%
Geologie ohne Präzis.		1,0						1,0	0,13%
Geographie insgesamt								0,0	0,00%
Geographie ohne Präzis.								0,0	0,00%
Architektur und Raumplanung insgesamt	1,0							1,0	0,13%
Architektur und Raumplanung ohne Präzis.								0,0	0,00%
Architekturgeschichte	1,0							1,0	0,13%
Kenntn. von Gesetzen u. Normen insgesamt		25,0	1,0	15,0			4,0	45,0	5,67%
rechtliche Kennnisse ohne Präzis.		8,0		7,0			2,0	17,0	2,14%
Vertragsrecht		1,0						1,0	0,13%
(Bundes-)vergaberecht		4,0		3,0				7,0	0,88%
Baurecht/Bauordnung		3,0	1,0	3,0				7,0	0,88%
Mietrecht			1,0					1,0	0,13%
Arbeitnehmerschutzbestimmungen							1,0	1,0	0,13%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung		1,0		1,0				2,0	0,25%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.		9,0		4,0				13,0	1,64%
elektrotechnische Normen							1,0	1,0	0,13%
Normen im Baubereich		8,0		5,0				13,0	1,64%
Normen anderer Länder		1,0		2,0				3,0	0,38%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt		2,0		2,0				4,0	0,50%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	0,13%
Bau-/Baunebengewerbe		1,0		2,0				3,0	0,38%
sonstige Kennnisse insgesamt		1,0						1,0	0,13%
sonstige Kennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kenntnisse der Verwaltungsstrukturen von Behörden								0,0	0,00%
Förderungen insgesamt								0,0	0,00%
Förderungen ohne Präzis.								0,0	0,00%
Förderungen im Baubereich								0,0	0,00%
Ortskenntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,13%
Ortskenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
regionale Ortskenntnisse		1,0						1,0	0,13%
Projektmanagementkenntnisse	3,0	24,0		19,0				46,0	5,80%

## 1.1.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik										
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		19,0	423,0	25,0	155,5	6,0	2,0	21,0	651,5	100,00%
keine Angaben		19,0	378,5	24,0	142,5	5,0	2,0	10,0	581,0	89,18%
Fremdsprachkenntnisse	insgesamt		4,0		3,0				7,0	1,07%
	ohne Präzisierung									
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		4,0		3,0				7,0	1,07%
Englisch	insgesamt		43,0	1,0	13,0	1,0		11,0	69,0	10,59%
	sehr gut		19,0		7,0			7,0	33,0	5,07%
	gut		24,0	1,0	6,0	1,0		2,0	34,0	5,22%
	etwas							2,0	2,0	0,31%
Französisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Dänisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Russisch	insgesamt				1,0				1,0	0,15%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas				1,0				1,0	0,15%
Tschechisch	insgesamt		2,5						2,5	0,38%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut		1,5						1,5	0,23%
	etwas		1,0						1,0	0,15%
Slowakisch	insgesamt		1,5						1,5	0,23%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut		1,5						1,5	0,23%
	etwas								0,0	0,00%
Ungarisch	insgesamt		2,5		3,0				5,5	0,84%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut		1,5						1,5	0,23%
	etwas		1,0		3,0				4,0	0,61%
Slowenisch	insgesamt				1,0				1,0	0,15%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas				1,0				1,0	0,15%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt		1,0						1,0	0,15%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		1,0						1,0	0,15%
Albanisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Chinesisch	insgesamt				2,0				2,0	0,31%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas				2,0				2,0	0,31%
Deutsch	insgesamt		5,5		4,0			4,0	13,5	2,07%
	sehr gut		4,0		4,0			4,0	12,0	1,84%
	gut		1,5						1,5	0,23%
	etwas								0,0	0,00%

Ergebnisse von 2007										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Hochbau und Bautechnik										
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
keine Angaben		46,0	374,5	26,0	199,5	11,0	10,0	19,0	686,0	86,45%
Fremdsprachkenntnisse	insgesamt		9,0		1,0				10,0	1,26%
	ohne Präzisierung									
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		9,0		1,0				10,0	1,26%
Englisch	insgesamt	3,0	75,5	1,0	16,0			7,0	102,5	12,92%
	sehr gut		20,0		3,0			6,0	29,0	3,65%
	gut	3,0	48,5	1,0	12,0			1,0	65,5	8,25%
	etwas		7,0		1,0				8,0	1,01%
Französisch	insgesamt		4,0						4,0	0,50%
	sehr gut		2,0						2,0	0,25%
	gut		1,0						1,0	0,13%
	etwas		1,0						1,0	0,13%
Dänisch	insgesamt				1,0				1,0	0,13%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut				1,0				1,0	0,13%
	etwas								0,0	0,00%
Russisch	insgesamt		1,0						1,0	0,13%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut		1,0						1,0	0,13%
	etwas								0,0	0,00%
Tschechisch	insgesamt		4,0						4,0	0,50%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut		1,0						1,0	0,13%
	etwas		3,0						3,0	0,38%
Slowakisch	insgesamt		1,0						1,0	0,13%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut		1,0						1,0	0,13%
	etwas								0,0	0,00%
Ungarisch	insgesamt		1,0						1,0	0,13%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		1,0						1,0	0,13%
Slowenisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt		3,0						3,0	0,38%
	sehr gut		3,0						3,0	0,38%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Albanisch	insgesamt				1,0				1,0	0,13%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas				1,0				1,0	0,13%
Chinesisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	1,0	15,0		3,0			3,0	22,0	2,77%
	sehr gut	1,0	9,0		1,0			2,0	13,0	1,64%
	gut		5,0		2,0				7,0	0,88%
	etwas		1,0					1,0	2,0	0,25%

1.1.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik										
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		19,0	423,0	25,0	155,5	6,0	2,0	21,0	651,5	100,00%
keine Angaben		8,0	200,5	16,0	84,5	4,0	1,0	6,0	320,0	49,12%
soziale Kompetenzen	insgesamt	7,0	119,5	4,0	36,5	2,0	1,0	8,0	178,0	27,32%
	Soziale Kompetenz				3,0				3,0	0,46%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	4,0	70,5	2,0	13,5	2,0		7,0	99,0	15,20%
	integrative Fähigkeiten								0,0	0,00%
	gutes Auftreten		12,0					1,0	13,0	2,00%
	gepflegtes Äußeres		1,0						1,0	0,15%
	gute Umgangsformen		1,0		1,0				2,0	0,31%
	Führungsqualitäten	3,0	25,0		22,0			1,0	51,0	7,83%
	Durchsetzungsvermögen		23,0		6,0	1,0			30,0	4,60%
	Einfühlungsvermögen		4,0						4,0	0,61%
	Konfliktfähigkeit								0,0	0,00%
	Freude am Umgang mit Menschen		5,0	2,0					7,0	1,07%
	starke Persönlichkeit		1,0						1,0	0,15%
	Kontaktfreudigkeit		4,0		1,0				5,0	1,53%
	Kooperationsbereitschaft		1,0						1,0	0,15%
interkulturelle Kompetenz		1,0		3,0				4,0	0,61%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt		37,0	2,0	20,0	2,0	1,0	6,0	68,0	10,44%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		37,0	2,0	20,0	2,0	1,0	6,0	68,0	10,44%
	Rhetorikkenntnisse								0,0	0,00%
	Präsentationsfähigkeit		1,0						1,0	0,15%
	schriftsprachliche Kompetenz								0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	10,0	195,5	8,0	65,0	2,0	1,0	12,0	293,5	45,05%
	Einsatzbereitschaft	5,0	117,0	3,0	42,5	1,0	1,0	7,0	176,5	27,09%
	Selbständigkeit	1,0	79,5	3,0	20,0			1,0	104,5	16,04%
	Flexibilität		30,5	1,0	23,5			6,0	61,0	9,36%
	Unternehm. Denken		24,5		12,0				36,5	5,60%
	Ehrgeiz (Ambition)	4,0	9,0		5,0				18,0	2,76%
	Dynamik		30,0	1,0	3,0				34,0	5,22%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		63,0	1,0	13,5	2,0		4,0	83,5	12,82%
	Reisebereitsch. (Mobilität)		53,0		13,0	1,0		10,0	77,0	11,82%
	Kundenorientierung		7,0	1,0	1,0			2,0	11,0	1,69%
	Pünktlichkeit								0,0	0,00%
	Beharrlichkeit		1,0	1,0				1,0	3,0	0,46%
	Sorgfalt		2,0	3,0					5,0	0,77%
	Genauigkeit		19,0	4,0	3,0				26,0	3,99%
	Begeisterungsfähigkeit		7,5		13,0				20,5	3,15%
	Loyalität		1,0			1,0	1,0		3,0	0,46%
	Freundlichkeit		3,0						3,0	0,46%
	Aufgeschlossenheit		1,0						1,0	0,15%
	Hilfsbereitschaft								0,0	0,00%
	Kollegialität		1,0						1,0	0,15%
	Ehrlichkeit								0,0	0,00%
	Selbstbewußtsein		3,0						3,0	0,46%
	professionelle Einstellung								0,0	0,00%
Sicherheitsbewußtsein							4,0	4,0	0,61%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik										
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		19,0	423,0	25,0	155,5	6,0	2,0	21,0	651,5	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt		73,5	3,0	11,5	1,0	1,0	9,0	99,0	15,20%
	Innovatives Denken		8,5		1,0				9,5	1,46%
	Analytisches Denken		7,0		5,0			2,0	14,0	2,15%
	Ganzheitliches Denken				3,0				3,0	0,46%
	Umsicht		2,0		1,0				3,0	0,46%
	Räumliches Vorstellungsvermögen			2,0					2,0	0,31%
	Problemlösefähigkeit		3,0						3,0	0,46%
	schnelle Auffassungsgabe		2,0						2,0	0,31%
	Aufmerksamkeit								0,0	0,00%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise		10,0					1,0	11,0	1,69%
	Lernbereitschaft		11,0	1,0			1,0	5,0	18,0	2,76%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln		30,5		7,0			2,0	39,5	6,06%
	Entscheidungsfähigkeit				1,0				1,0	0,15%
	vielseitige Einsetzbarkeit		9,0		1,5	1,0			11,5	1,77%
	Neugierde		2,0		3,0			4,0	9,0	1,38%
	"Hausverstand"								0,0	0,00%
	Entwicklungspotential		1,0						1,0	0,15%
	Zahlenverständnis								0,0	0,00%
	Managementfähigkeiten		7,0						7,0	1,07%
	Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte					3,0			3,0	0,46%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt		20,0		7,5	1,0			28,5	4,37%
	Belastbarkeit		20,0		6,5	1,0			27,5	4,22%
	Streßstabilität		2,0		1,0				3,0	0,46%
	körperliche Fitneß								0,0	0,00%
	Witterungsunempfindlichk.								0,0	0,00%
	gutes Sehvermögen								0,0	0,00%
	Gutes Gehör								0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eigenunden	insgesamt	1,0	32,5	1,0	27,0	1,0		4,0	66,5	10,21%
	Organisationstalent		13,0		22,0				35,0	5,37%
	Kreativität	1,0	9,5	1,0	3,0	1,0			15,5	2,38%
	ästhetisches Gefühl								0,0	0,00%
	Verhandlungsgeschick		10,0		3,0			4,0	17,0	2,61%
	pädagogisches Talent								0,0	0,00%

Ergebnisse von 2007										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik										
Berufe	ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-aes	Bt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%	
keine Angaben	29,0	192,5	17,0	83,0	7,0	1,0	5,0	334,5	42,16%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	6,0	128,5	2,0	70,0	3,0	9,0	12,0	230,5	29,05%
	Soziale Kompetenz		9,0		2,0			2,0	13,0	1,64%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	5,0	97,5	1,0	37,0		8,0	8,0	156,5	19,72%
	integrative Fähigkeiten		2,0						2,0	0,25%
	gutes Auftreten		21,0	1,0	9,0		1,0	1,0	33,0	4,16%
	gepflegtes Äußeres		3,0			1,0			4,0	0,50%
	gute Umgangsformen		1,0						1,0	0,13%
	Führungsqualitäten		18,0		24,0	2,0	5,0	2,0	51,0	6,43%
	Durchsetzungsvermögen		26,5	1,0	26,0		1,0	1,0	55,5	6,99%
	Einfühlungsvermögen				1,0				1,0	0,13%
	Konfliktfähigkeit		4,0		1,0				5,0	0,63%
	Freude am Umgang mit Menschen	1,0	6,0		3,0			2,0	12,0	1,51%
	starke Persönlichkeit	1,0	2,0		1,0				4,0	0,50%
	Kontaktfreudigkeit	1,0	5,0		7,0			1,0	14,0	1,76%
	Kooperationsbereitschaft		3,0		2,0				5,0	0,63%
	interkulturelle Kompetenz		2,0		1,0				3,0	0,38%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	2,0	37,0		26,0			7,0	72,0	9,07%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	2,0	36,0		26,0			7,0	71,0	8,95%
	Rhetorikkenntnisse		1,0		1,0				2,0	0,25%
	Präsentationsfähigkeit								0,0	0,00%
	schriftsprachliche Kompetenz		3,0						3,0	0,38%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	19,0	234,5	10,0	117,5	1,0	9,0	19,0	410,0	51,67%
	Einsatzbereitschaft	10,0	141,0	5,0	65,5		5,0	5,0	231,5	29,17%
	Selbständigkeit	4,0	86,5	7,0	44,5	1,0	5,0	4,0	152,0	19,16%
	Flexibilität	2,0	51,5	2,0	30,0		8,0	12,0	105,5	13,30%
	Unternehm. Denken		17,0		12,0				29,0	3,65%
	Ehrgeiz (Ambition)	4,0	19,5	1,0	20,5				45,0	5,67%
	Dynamik		20,5	3,0	12,0				35,5	4,47%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	2,0	62,5		28,0	1,0	5,0	9,0	107,5	13,55%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	1,0	40,0		22,0			10,0	73,0	9,20%
	Kundenorientierung	1,0	13,0	1,0	6,0			3,0	24,0	3,02%
	Pünktlichkeit							2,0	2,0	0,25%
	Beharrlichkeit	2,0	2,0						4,0	0,50%
	Sorgfalt		14,0		10,5				24,5	3,09%
	Genauigkeit	1,0	17,0		5,0		4,0		27,0	3,40%
	Begeisterungsfähigkeit	1,0	2,0		1,0				4,0	0,50%
	Loyalität		4,0		1,0				5,0	0,63%
	Freundlichkeit		4,0						4,0	0,50%
	Aufgeschlossenheit		5,0		4,0			2,0	11,0	1,39%
	Hilfsbereitschaft						1,0		1,0	0,13%
	Kollegialität								0,0	0,00%
	Ehrlichkeit		1,0						1,0	0,13%
	Selbstbewußtsein	1,0			2,0				3,0	0,38%
	professionelle Einstellung		1,0						1,0	0,13%
	Sicherheitsbewußtsein							1,0	1,0	0,13%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Hochbau und Bautechnik										
Berufe		ac	bt	bz	bl	vt	se	st	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		49,0	454,0	27,0	216,5	11,0	10,0	26,0	793,5	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	6,0	77,5	1,0	50,5	2,0	1,0	9,0	147,0	18,53%
	Innovatives Denken		1,0						1,0	0,13%
	Analytisches Denken	1,0	16,0		2,0			1,0	20,0	2,52%
	Ganzheitliches Denken		6,0		4,0				10,0	1,26%
	Umsicht								0,0	0,00%
	Räumliches Vorstellungsvermögen		3,0						3,0	0,38%
	Problemlösefähigkeit		3,0		9,0			1,0	13,0	1,64%
	schnelle Auffassungsgabe				2,0	1,0			3,0	0,38%
	Aufmerksamkeit		1,0						1,0	0,13%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise		12,0		8,0			3,0	23,0	2,90%
	Lernbereitschaft	3,0	31,5	1,0	13,5		1,0	6,0	56,0	7,06%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	2,0	29,0		16,0	1,0		2,0	50,0	6,30%
	Entscheidungsfähigkeit		3,0					1,0	4,0	0,50%
	vielseitige Einsetzbarkeit		2,0		5,0	1,0			8,0	1,01%
	Neugierde								0,0	0,00%
	"Hausverstand"		1,0		1,0				2,0	0,25%
	Entwicklungspotential		1,0		2,0				3,0	0,38%
	Zahlenverständnis		2,0						2,0	0,25%
	Managementfähigkeiten				1,0				1,0	0,13%
	Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte								0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	2,0	32,5		20,0	1,0	5,0	5,0	65,5	8,25%
	Belastbarkeit	2,0	31,5		18,0		5,0	3,0	59,5	7,50%
	Stressstabilität		1,0		3,0	1,0		2,0	7,0	0,88%
	körperliche Fitneß		1,0					4,0	5,0	0,63%
	Witterungsunempfindlichk.					1,0			1,0	0,13%
	gutes Sehvermögen							4,0	4,0	0,50%
Gutes Gehör							4,0	4,0	0,50%	
Besondere Fähigkeiten/Eigenunden	insgesamt	6,0	55,5	1,0	37,0		1,0	3,0	103,5	13,04%
	Organisationstalent	1,0	32,0		18,0		1,0	3,0	55,0	6,93%
	Kreativität	2,0	16,5	1,0	7,0				26,5	3,34%
	ästhetisches Gefühl		1,0						1,0	0,13%
	Verhandlungsgeschick	3,0	14,0		14,0				31,0	3,91%
pädagogisches Talent	1,0	1,0						2,0	0,25%	

### 1.1.A Qualifikationsprofil - BOG Hochbau und Bautechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Hochbau und Bautechnik	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	793,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	241,5	30,43%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	265,0	33,40%
keine Angaben - Computerkenntnisse	428,0	53,94%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	605,0	76,24%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	686,0	86,45%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	334,5	42,16%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	362,0 45,62%
höhere Schule	insgesamt	338,0 42,60%
HTL	insgesamt	337,0 42,47%
Universität	insgesamt	235,5 29,68%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	234,0 29,49%
Einsatzbereitschaft		231,5 29,17%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	224,0 28,23%
FH/Akademie	insgesamt	190,5 24,01%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		156,5 19,72%
Selbständigkeit		152,0 19,16%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	139,0 17,52%
Office	ohne Präzis.	108,0 13,61%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		107,5 13,55%
Flexibilität		105,5 13,30%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	104,0 13,11%
Autocad		104,0 13,11%
Englisch	insgesamt	102,5 12,92%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	76,0 9,58%
Reisebereitschaft (Mobilität)		73,0 9,20%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		71,0 8,95%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	64,5 8,13%
Belastbarkeit		59,5 7,50%
Lehrabschluss	insgesamt	56,0 7,06%
Lernbereitschaft		56,0 7,06%
Durchsetzungsvermögen		55,5 6,99%
Organisationstalent		55,0 6,93%
Führerschein	Klasse B	53,0 6,68%
Führungsqualitäten		51,0 6,43%
Auer		50,0 6,30%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		50,0 6,30%
Projektmanagementkenntnisse		46,0 5,80%
Ehrgeiz (Ambition)		45,0 5,67%
Mittelschule	insgesamt	40,0 5,04%
Projektmanagementenerfahrung		37,0 4,66%
Dynamik		35,5 4,47%
gutes Auftreten		33,0 4,16%
Archicad		31,0 3,91%
Verhandlungsgeschick		31,0 3,91%
nicht spezifizierte Kenntnisse		30,0 3,78%
Unternehmerisches Denken		29,0 3,65%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	28,0 3,53%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	28,0 3,53%
auch ohne Praxis		27,5 3,47%
Excel		27,0 3,40%
Genauigkeit		27,0 3,40%
Kreativität		26,5 3,34%
Führungserfahrung		26,0 3,28%
Sorgfalt		24,5 3,09%
Meisterprüfung		24,0 3,02%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Hochbau und Bautechnik	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	793,5	100,00%
Kundenorientierung	24,0	3,02%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	23,0	2,90%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	21,0	2,65%
Bauplanungskennnisse ohne Präzis.	21,0	2,65%
Analytisches Denken	20,0	2,52%
Word	18,0	2,27%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.	17,0	2,14%
MS-Projekt	16,0	2,02%
ABK	16,0	2,02%
Bauausschreibungskennnisse	16,0	2,02%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	15,0	1,89%
Baumeisterprüfung	14,0	1,76%
Sicherheitsfachkraftausbildung	14,0	1,76%
Kontaktfreudigkeit	14,0	1,76%
NORMEN-Kennnisse ohne Präzis.	13,0	1,64%
Normen im Baubereich	13,0	1,64%
Deutsch sehr gut	13,0	1,64%
Soziale Kompetenz	13,0	1,64%
Problemlösefähigkeit	13,0	1,64%
Baustatik	12,5	1,58%
Allplan-Nemetschek	12,0	1,51%
Bauabwicklungskennnisse	12,0	1,51%
Freude am Umgang mit Menschen	12,0	1,51%
Aufgeschlossenheit	11,0	1,39%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis. insgesamt	10,0	1,26%
Ganzheitliches Denken	10,0	1,26%
Architectural Desktop	9,0	1,13%
Bauplanungssoftware ohne Präzis.	9,0	1,13%
Baukalkulationskennnisse	9,0	1,13%
Führerschein Klasse C	8,0	1,01%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.	8,0	1,01%
vielseitige Einsetzbarkeit	8,0	1,01%
Tiefbau	7,0	0,88%
(Bundes-)vergaberecht	7,0	0,88%
Baurecht/Bauordnung	7,0	0,88%
Deutsch gut	7,0	0,88%
Streßstabilität	7,0	0,88%
Bauphysik	6,0	0,76%
Stahlbau-Technik	6,0	0,76%
Ausbildung im Qualitätswesen	5,0	0,63%
SAP	5,0	0,63%
Projektentwicklungskennnisse	5,0	0,63%
Konfliktfähigkeit	5,0	0,63%
Kooperationsbereitschaft	5,0	0,63%
Loyalität	5,0	0,63%
körperliche Fitneß	5,0	0,63%
HAK Klasse E	4,0	0,50%
Führerschein	4,0	0,50%
Staplerschein	4,0	0,50%
Kranschein	4,0	0,50%
Brandschutzbeauftragtenausbildung	4,0	0,50%
Access	4,0	0,50%
R-Stab	4,0	0,50%
RFEM	4,0	0,50%
Hochbau	4,0	0,50%
Ausführungs-/Polierplanung	4,0	0,50%
Detailplanung	4,0	0,50%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Hochbau und Bautechnik		Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		793,5	100,00%
Französisch	insgesamt	4,0	0,50%
Tschechisch	insgesamt	4,0	0,50%
gepflegtes Äußeres		4,0	0,50%
starke Persönlichkeit		4,0	0,50%
Beharrlichkeit		4,0	0,50%
Begeisterungsfähigkeit		4,0	0,50%
Freundlichkeit		4,0	0,50%
Entscheidungsfähigkeit		4,0	0,50%
gutes Sehvermögen		4,0	0,50%
Gutes Gehör		4,0	0,50%
Polierausbildung		3,0	0,38%
Abfallbeauftragtenausbildung		3,0	0,38%
Windows/DOS		3,0	0,38%
PowerPoint		3,0	0,38%
Bausanierung		3,0	0,38%
Bauorganisationskenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,38%
Bauabrechnungskennnisse		3,0	0,38%
Organisations-/Verwaltungsmanagement		3,0	0,38%
Qualitätsmanagementkenntnisse		3,0	0,38%
Öko-Auditing		3,0	0,38%
Normen anderer Länder		3,0	0,38%
Bau-/Baunebengewerbe		3,0	0,38%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	3,0	0,38%
interkulturelle Kompetenz		3,0	0,38%
schriftspachliche Kompetenz		3,0	0,38%
Selbstbewußtsein		3,0	0,38%
Räumliches Vorstellungsvermögen		3,0	0,38%
schnelle Auffassungsgabe		3,0	0,38%
Entwicklungspotential		3,0	0,38%
HBLA	insgesamt	2,0	0,25%
Ausbildung im Bereich EH&S		2,0	0,25%
CAD-Ausbildung		2,0	0,25%
Outlook		2,0	0,25%
Graphische Standardsoftware	ohne Präzis.	2,0	0,25%
Inventor		2,0	0,25%
Arriba		2,0	0,25%
Energiebedarfsprogramme		2,0	0,25%
Bauvermessung		2,0	0,25%
Service- und Wartungskennnisse GWH		2,0	0,25%
Brückenbau		2,0	0,25%
Betonbau		2,0	0,25%
Bauerhaltungsmanagement		2,0	0,25%
Gebäude-/Haustechnik-Kennnisse	ohne Präzis.	2,0	0,25%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,25%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		2,0	0,25%
Controllingkenntnisse		2,0	0,25%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung		2,0	0,25%
Deutsch	etwas	2,0	0,25%
integrative Fähigkeiten		2,0	0,25%
Rhetorikkenntnisse		2,0	0,25%
Pünktlichkeit		2,0	0,25%
"Hausverstand"		2,0	0,25%
Zahlenverständnis		2,0	0,25%
pädagogisches Talent		2,0	0,25%
AHS		1,0	0,13%
Weiterbildung ohne Präzisierung		1,0	0,13%
allgemeine kaufmännische Weiterbildung		1,0	0,13%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Hochbau und Bautechnik	Bt-ges	Bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	793,5	100,00%
Ziviltechnikerausbildung	1,0	0,13%
Weiterbildung im Bereich Straßenzustandsbeurteilung	1,0	0,13%
Geographisches Info-System ohne Präzis.	1,0	0,13%
rmGEO	1,0	0,13%
rmMAP	1,0	0,13%
CorelDraw	1,0	0,13%
Adobe Acrobat	1,0	0,13%
ABIS-Plan	1,0	0,13%
MicroStation	1,0	0,13%
Netzwerkadministrationskenntnisse	1,0	0,13%
Projektmanagementsoftware ohne Präzis.	1,0	0,13%
Statiksoftware ohne Präzis.	1,0	0,13%
AVA	1,0	0,13%
CAFM	1,0	0,13%
Produktkenntnisse Bauspenglerei	1,0	0,13%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus	1,0	0,13%
Malerkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,13%
Holzbau	1,0	0,13%
Dachkonstruktionen	1,0	0,13%
Ladenbau	1,0	0,13%
Bauaufnahmekenntnisse	1,0	0,13%
Denkmalschutz	1,0	0,13%
Kälte-/Klima-/Heizungkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,13%
Heizungstechnik/Wärmetechnik	1,0	0,13%
Kältetechnik/Klimatechnik	1,0	0,13%
Sanitärtechnik	1,0	0,13%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0	0,13%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.	1,0	0,13%
Meßdatenerfassung	1,0	0,13%
Arbeitsvorbereitung	1,0	0,13%
Geschäftsprozeßkenntnisse	1,0	0,13%
Kenntnisse im Bereich Einkauf	1,0	0,13%
betriebliches Gesundheitsmanagement	1,0	0,13%
Berichtswesen	1,0	0,13%
Gutachtenerstellung	1,0	0,13%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,13%
Geologie ohne Präzis.	1,0	0,13%
Architekturgeschichte	1,0	0,13%
Vertragsrecht	1,0	0,13%
Mietrecht	1,0	0,13%
Arbeitnehmerschutzbestimmungen	1,0	0,13%
elektrotechnische Normen	1,0	0,13%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,13%
regionale Ortskenntnisse	1,0	0,13%
Dänisch insgesamt	1,0	0,13%
Russisch insgesamt	1,0	0,13%
Slowakisch insgesamt	1,0	0,13%
Ungarisch insgesamt	1,0	0,13%
Albanisch insgesamt	1,0	0,13%
gute Umgangsformen	1,0	0,13%
Einfühlungsvermögen	1,0	0,13%
Hilfsbereitschaft	1,0	0,13%
Ehrlichkeit	1,0	0,13%
professionelle Einstellung	1,0	0,13%
Sicherheitsbewußtsein	1,0	0,13%
Innovatives Denken	1,0	0,13%
Aufmerksamkeit	1,0	0,13%
Managementfähigkeiten	1,0	0,13%
Witterungsunempfindlichkeit	1,0	0,13%
ästhetisches Gefühl	1,0	0,13%

### 1.1.a Qualifikationsprofil - Beruf ArchitektIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
ArchitektIn		ac	ac-%
Zahl erfasster offener Stellen		49,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		27,0	55,10%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		19,0	38,78%
keine Angaben - Computerkenntnisse		33,0	67,35%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		43,0	87,76%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		46,0	93,88%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		29,0	59,18%
Universität	insgesamt	22,0	44,90%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	20,0	40,82%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	15,0	30,61%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	15,0	30,61%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	10,0	20,41%
Einsatzbereitschaft		10,0	20,41%
Archicad		6,0	12,24%
Autocad		5,0	10,20%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		5,0	10,20%
FH/Akademie	insgesamt	4,0	8,16%
Selbständigkeit		4,0	8,16%
Ehrgeiz (Ambition)		4,0	8,16%
Projektmanagement Erfahrung		3,0	6,12%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	6,12%
Projektmanagementkenntnisse		3,0	6,12%
Englisch	insgesamt	3,0	6,12%
Lernbereitschaft		3,0	6,12%
Verhandlungsgeschick		3,0	6,12%
Architectural Desktop		2,0	4,08%
ABK		2,0	4,08%
Bauplanungskennnisse	ohne Präzis.	2,0	4,08%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	4,08%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		2,0	4,08%
Flexibilität		2,0	4,08%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	4,08%
Beharrlichkeit		2,0	4,08%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		2,0	4,08%
Belastbarkeit		2,0	4,08%
Kreativität		2,0	4,08%
höhere Schule	insgesamt	1,0	2,04%
HTL	insgesamt	1,0	2,04%
Führerschein	Klasse B	1,0	2,04%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	2,04%
Office	ohne Präzis.	1,0	2,04%
Graphische Standardsoftware	ohne Präzis.	1,0	2,04%
Adobe Acrobat		1,0	2,04%
Allplan-Nemetschek		1,0	2,04%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	2,04%
Bauaufnahmekenntnisse		1,0	2,04%
Architekturgeschichte		1,0	2,04%
Deutsch	sehr gut	1,0	2,04%
Freude am Umgang mit Menschen		1,0	2,04%
starke Persönlichkeit		1,0	2,04%
Kontaktfreudigkeit		1,0	2,04%
Reisebereitschaft (Mobilität)		1,0	2,04%
Kundenorientierung		1,0	2,04%
Genauigkeit		1,0	2,04%
Begeisterungsfähigkeit		1,0	2,04%
Selbstbewußtsein		1,0	2,04%
Analytisches Denken		1,0	2,04%
Organisationstalent		1,0	2,04%
pädagogisches Talent		1,0	2,04%

### 1.1.b Qualifikationsprofil - Beruf BautechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BautechnikerIn		bt	bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		454,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		118,5	26,10%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		153,5	33,81%
keine Angaben - Computerkenntnisse		217,5	47,91%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		335,5	73,90%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		374,5	82,49%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		192,5	42,40%
höhere Schule	insgesamt	215,5	47,47%
HTL	insgesamt	215,5	47,47%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	203,0	44,71%
Universität	insgesamt	150,0	33,04%
Einsatzbereitschaft		141,0	31,06%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	133,0	29,30%
FH/Akademie	insgesamt	123,0	27,09%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	115,0	25,33%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		97,5	21,48%
Selbständigkeit		86,5	19,05%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	76,0	16,74%
Englisch	insgesamt	75,5	16,63%
Office	ohne Präzis.	70,0	15,42%
Autocad		70,0	15,42%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		62,5	13,77%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	62,0	13,66%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	52,5	11,56%
Flexibilität		51,5	11,34%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	45,0	9,91%
Reisebereitschaft (Mobilität)		40,0	8,81%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		36,0	7,93%
Organisationstalent		32,0	7,05%
Lernbereitschaft		31,5	6,94%
Belastbarkeit		31,5	6,94%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		29,0	6,39%
Auer		28,0	6,17%
Führerschein	Klasse B	27,0	5,95%
Durchsetzungsvermögen		26,5	5,84%
Projektmanagementkenntnisse		24,0	5,29%
auch ohne Praxis		21,5	4,74%
Mittelschule	insgesamt	21,0	4,63%
gutes Auftreten		21,0	4,63%
Dynamik		20,5	4,52%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	20,0	4,41%
Ehrgeiz (Ambition)		19,5	4,30%
Projektmanagementenerfahrung		19,0	4,19%
Führungsqualitäten		18,0	3,96%
Excel		17,0	3,74%
Archicad		17,0	3,74%
Unternehmerisches Denken		17,0	3,74%
Genauigkeit		17,0	3,74%
Kreativität		16,5	3,63%
Lehrabschluss	insgesamt	16,0	3,52%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	16,0	3,52%
Analytisches Denken		16,0	3,52%
MS-Projekt		15,0	3,30%
nicht spezifizierte Kenntnisse		15,0	3,30%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	15,0	3,30%
Sorgfalt		14,0	3,08%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BautechnikerIn	bt	bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	454,0	100,00%
Verhandlungsgeschick	14,0	3,08%
Führungserfahrung	13,0	2,86%
Kundenorientierung	13,0	2,86%
Bauplanungskennnisse ohne Präzis.	12,0	2,64%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	12,0	2,64%
Baustatik	11,5	2,53%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	11,0	2,42%
Word	10,0	2,20%
NORMEN-Kennnisse ohne Präzis.	9,0	1,98%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis. insgesamt	9,0	1,98%
Deutsch sehr gut	9,0	1,98%
Soziale Kompetenz	9,0	1,98%
ABK	8,0	1,76%
bautechnische Kennnisse ohne Präzis.	8,0	1,76%
rechtliche Kennnisse ohne Präzis.	8,0	1,76%
Normen im Baubereich	8,0	1,76%
Allplan-Nemetschek	7,0	1,54%
Architectural Desktop	6,0	1,32%
Bauplanungssoftware ohne Präzis.	6,0	1,32%
Tiefbau	6,0	1,32%
Freude am Umgang mit Menschen	6,0	1,32%
Ganzheitliches Denken	6,0	1,32%
Meisterprüfung	5,0	1,10%
Baumeisterprüfung	5,0	1,10%
SAP	5,0	1,10%
Bauphysik	5,0	1,10%
Bauausschreibungskennnisse	5,0	1,10%
Deutsch gut	5,0	1,10%
Kontaktfreudigkeit	5,0	1,10%
Aufgeschlossenheit	5,0	1,10%
R-Stab	4,0	0,88%
RFEM	4,0	0,88%
Ausführungs-/Polierplanung	4,0	0,88%
Bauabwicklungskennnisse	4,0	0,88%
Stahlbau-Technik	4,0	0,88%
Projektabwicklungskennnisse	4,0	0,88%
(Bundes-)vergaberecht	4,0	0,88%
Französisch insgesamt	4,0	0,88%
Tschechisch insgesamt	4,0	0,88%
Konfliktfähigkeit	4,0	0,88%
Loyalität	4,0	0,88%
Freundlichkeit	4,0	0,88%
HAK	3,0	0,66%
Access	3,0	0,66%
Bausanierung	3,0	0,66%
Hochbau	3,0	0,66%
Detailplanung	3,0	0,66%
Baukalkulationskennnisse	3,0	0,66%
Organisations-/Verwaltungsmanagement	3,0	0,66%
Baurecht/Bauordnung	3,0	0,66%
(Serbo-)Kroatisch insgesamt	3,0	0,66%
gepflegtes Äußeres	3,0	0,66%
Kooperationsbereitschaft	3,0	0,66%
schriftspachliche Kompetenz	3,0	0,66%
Räumliches Vorstellungsvermögen	3,0	0,66%
Problemlösefähigkeit	3,0	0,66%
Entscheidungsfähigkeit	3,0	0,66%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BautechnikerIn		bt	bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		454,0	100,00%
Führerschein	Klasse C	2,0	0,44%
CAD-Ausbildung		2,0	0,44%
Windows/DOS		2,0	0,44%
Inventor		2,0	0,44%
Energiebedarfsprogramme		2,0	0,44%
Service- und Wartungskennnisse GWH		2,0	0,44%
Brückenbau		2,0	0,44%
Betonbau		2,0	0,44%
Bauerhaltungsmanagement		2,0	0,44%
Bauorganisationskenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,44%
Bauabrechnungskennnisse		2,0	0,44%
Gebäude-/Haustechnik-Kennnisse	ohne Präzis.	2,0	0,44%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,44%
Controllingkenntnisse		2,0	0,44%
integrative Fähigkeiten		2,0	0,44%
starke Persönlichkeit		2,0	0,44%
interkulturelle Kompetenz		2,0	0,44%
Beharrlichkeit		2,0	0,44%
Begeisterungsfähigkeit		2,0	0,44%
vielseitige Einsetzbarkeit		2,0	0,44%
Zahlenverständnis		2,0	0,44%
Weiterbildung ohne Präzisierung		1,0	0,22%
allgemeine kaufmännische Weiterbildung		1,0	0,22%
Ziviltechnikerausbildung		1,0	0,22%
Weiterbildung im Bereich Straßenzustandsbeurteilung		1,0	0,22%
Abfallbeauftragtenausbildung		1,0	0,22%
Brandschutzbeauftragtenausbildung		1,0	0,22%
Sicherheitsfachkraftausbildung		1,0	0,22%
PowerPoint		1,0	0,22%
Graphische Standardsoftware	ohne Präzis.	1,0	0,22%
CorelDraw		1,0	0,22%
ABIS-Plan		1,0	0,22%
Netzwerkadministrationskenntnisse		1,0	0,22%
Projektmanagementsoftware	ohne Präzis.	1,0	0,22%
Statiksoftware	ohne Präzis.	1,0	0,22%
Arriba		1,0	0,22%
Bauvermessung		1,0	0,22%
Produktkenntnisse Bauspenglerei		1,0	0,22%
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus		1,0	0,22%
Malerkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,22%
Holzbau		1,0	0,22%
Dachkonstruktionen		1,0	0,22%
Ladenbau		1,0	0,22%
Denkmalschutz		1,0	0,22%
Kälte-/Klima-/Heizungskennnisse	ohne Präzis.	1,0	0,22%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		1,0	0,22%
Kältetechnik/Klimatechnik		1,0	0,22%
Sanitärtechnik		1,0	0,22%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis.	1,0	0,22%
Meßdatenerfassung		1,0	0,22%
Qualitätsmanagementkenntnisse		1,0	0,22%
Kenntnisse im Bereich Einkauf		1,0	0,22%
Berichtswesen		1,0	0,22%
Gutachtenerstellung		1,0	0,22%
Mathematikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,22%
Geologie	ohne Präzis.	1,0	0,22%
Vertragsrecht		1,0	0,22%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BautechnikerIn	bt	bt-%
Zahl erfasster offener Stellen	454,0	100,00%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung	1,0	0,22%
Normen anderer Länder	1,0	0,22%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,22%
Bau-/Baunebengewerbe	1,0	0,22%
regionale Ortskenntnisse	1,0	0,22%
Russisch insgesamt	1,0	0,22%
Slowakisch insgesamt	1,0	0,22%
Ungarisch insgesamt	1,0	0,22%
Deutsch etwas	1,0	0,22%
gute Umgangsformen	1,0	0,22%
Rhetorikkenntnisse	1,0	0,22%
Ehrlichkeit	1,0	0,22%
professionelle Einstellung	1,0	0,22%
Innovatives Denken	1,0	0,22%
Aufmerksamkeit	1,0	0,22%
"Hausverstand"	1,0	0,22%
Entwicklungspotential	1,0	0,22%
Streßstabilität	1,0	0,22%
körperliche Fitneß	1,0	0,22%
ästhetisches Gefühl	1,0	0,22%
pädagogisches Talent	1,0	0,22%

### 1.1.c Qualifikationsprofil - Beruf BautechnischeR ZeichnerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BautechnischeR ZeichnerIn		bz	bz-%
Zahl erfasster offener Stellen		27,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		15,0	55,56%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		12,0	44,44%
keine Angaben - Computerkenntnisse		6,0	22,22%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		23,0	85,19%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		26,0	96,30%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		17,0	62,96%
Autocad		12,0	44,44%
höhere Schule	insgesamt	9,0	33,33%
HTL	insgesamt	9,0	33,33%
Lehrabschluss	insgesamt	8,0	29,63%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	8,0	29,63%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	8,0	29,63%
Selbständigkeit		7,0	25,93%
Einsatzbereitschaft		5,0	18,52%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	14,81%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	4,0	14,81%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	14,81%
Mittelschule	insgesamt	3,0	11,11%
auch ohne Praxis		3,0	11,11%
Office	ohne Präzis.	3,0	11,11%
Archicad		3,0	11,11%
Allplan-Nemetschek		3,0	11,11%
Dynamik		3,0	11,11%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	7,41%
Flexibilität		2,0	7,41%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	3,70%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	1,0	3,70%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	3,70%
Excel		1,0	3,70%
Access		1,0	3,70%
Architectural Desktop		1,0	3,70%
Auer		1,0	3,70%
CAFM		1,0	3,70%
Detailplanung		1,0	3,70%
Bauausschreibungskennntnisse		1,0	3,70%
Stahlbau-Technik		1,0	3,70%
Baurecht/Bauordnung		1,0	3,70%
Mietrecht		1,0	3,70%
Englisch	insgesamt	1,0	3,70%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		1,0	3,70%
gutes Auftreten		1,0	3,70%
Durchsetzungsvermögen		1,0	3,70%
Ehrgeiz (Ambition)		1,0	3,70%
Kundenorientierung		1,0	3,70%
Lernbereitschaft		1,0	3,70%
Kreativität		1,0	3,70%

### 1.1.d Qualifikationsprofil - Beruf BauleiterIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BauleiterIn		bl	bl-%
Zahl erfasster offener Stellen		216,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		73,0	33,72%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		53,5	24,71%
keine Angaben - Computerkenntnisse		134,5	62,12%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		165,5	76,44%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		199,5	92,15%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		83,0	38,34%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	119,0	54,97%
höhere Schule	insgesamt	100,5	46,42%
HTL	insgesamt	100,5	46,42%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	76,0	35,10%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	76,0	35,10%
Einsatzbereitschaft		65,5	30,25%
FH/Akademie	insgesamt	56,5	26,10%
Universität	insgesamt	51,5	23,79%
Selbständigkeit		44,5	20,55%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	42,0	19,40%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		37,0	17,09%
Office	ohne Präzis.	30,0	13,86%
Flexibilität		30,0	13,86%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	29,0	13,39%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		28,0	12,93%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	26,0	12,01%
Durchsetzungsvermögen		26,0	12,01%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		26,0	12,01%
Führungsqualitäten		24,0	11,09%
Reisebereitschaft (Mobilität)		22,0	10,16%
Auer		21,0	9,70%
Ehrgeiz (Ambition)		20,5	9,47%
Lehrabschluss	insgesamt	19,0	8,78%
Projektmanagementkenntnisse		19,0	8,78%
Belastbarkeit		18,0	8,31%
Organisationstalent		18,0	8,31%
Englisch	insgesamt	16,0	7,39%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		16,0	7,39%
Projektmanagementenerfahrung		15,0	6,93%
Meisterprüfung		14,0	6,47%
Autocad		14,0	6,47%
Verhandlungsgeschick		14,0	6,47%
Lernbereitschaft		13,5	6,24%
nicht spezifizierte Kenntnisse		13,0	6,00%
Mittelschule	insgesamt	12,0	5,54%
Unternehmerisches Denken		12,0	5,54%
Dynamik		12,0	5,54%
Sorgfalt		10,5	4,85%
Bauausschreibungskennntnisse		10,0	4,62%
Baumeisterprüfung		9,0	4,16%
Führungserfahrung		9,0	4,16%
gutes Auftreten		9,0	4,16%
Problemlösefähigkeit		9,0	4,16%
Führerschein	Klasse B	8,0	3,70%
Bauabwicklungskennntnisse		8,0	3,70%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	8,0	3,70%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		8,0	3,70%
Bauplanungskennntnisse	ohne Präzis.	7,0	3,23%
rechtliche Kennntnisse	ohne Präzis.	7,0	3,23%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BauleiterIn	bl	bl-%
Zahl erfasster offener Stellen	216,5	100,00%
Kontaktfreudigkeit	7,0	3,23%
Kreativität	7,0	3,23%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	6,0
ABK	6,0	2,77%
Baukalkulationskenntnisse	6,0	2,77%
Kundenorientierung	6,0	2,77%
Word	5,0	2,31%
Excel	5,0	2,31%
Archicad	5,0	2,31%
Normen im Baubereich	5,0	2,31%
Genauigkeit	5,0	2,31%
vielseitige Einsetzbarkeit	5,0	2,31%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0
NORMEN-Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0
Aufgeschlossenheit	4,0	1,85%
Ganzheitliches Denken	4,0	1,85%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	3,0
Bauplanungssoftware	ohne Präzis.	3,0
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0
(Bundes-)vergaberecht	3,0	1,39%
Baurecht/Bauordnung	3,0	1,39%
Freude am Umgang mit Menschen	3,0	1,39%
Streßstabilität	3,0	1,39%
Polierausbildung	2,0	0,92%
auch ohne Praxis	2,0	0,92%
Normen anderer Länder	2,0	0,92%
Bau-/Baunebengewerbe	2,0	0,92%
Deutsch	gut	2,0
Soziale Kompetenz	2,0	0,92%
Kooperationsbereitschaft	2,0	0,92%
Selbstbewußtsein	2,0	0,92%
Analytisches Denken	2,0	0,92%
schnelle Auffassungsgabe	2,0	0,92%
Entwicklungspotential	2,0	0,92%
HBLA	insgesamt	1,0
Windows/DOS	1,0	0,46%
MS-Projekt	1,0	0,46%
Allplan-Nemetschek	1,0	0,46%
AVA	1,0	0,46%
Arriba	1,0	0,46%
Bauvermessung	1,0	0,46%
Hochbau	1,0	0,46%
Tiefbau	1,0	0,46%
Bauphysik	1,0	0,46%
Baustatik	1,0	0,46%
Bauorganisationskenntnisse	ohne Präzis.	1,0
Bauabrechnungskennntnisse	1,0	0,46%
Stahlbau-Technik	1,0	0,46%
Arbeitsvorbereitung	1,0	0,46%
Projektabwicklungskennntnisse	1,0	0,46%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung	1,0	0,46%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	1,0
Dänisch	insgesamt	1,0
Albanisch	insgesamt	1,0
Deutsch	sehr gut	1,0
Einfühlungsvermögen	1,0	0,46%
Konfliktfähigkeit	1,0	0,46%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BauleiterIn	bl	bl-%
Zahl erfasster offener Stellen	216,5	100,00%
starke Persönlichkeit	1,0	0,46%
interkulturelle Kompetenz	1,0	0,46%
Rhetorikkenntnisse	1,0	0,46%
Begeisterungsfähigkeit	1,0	0,46%
Loyalität	1,0	0,46%
"Hausverstand"	1,0	0,46%
Managementfähigkeiten	1,0	0,46%

### 1.1.e Qualifikationsprofil - Beruf VermessungstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
VermessungstechnikerIn		vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen		11,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		3,0	27,27%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		5,0	45,45%
keine Angaben - Computerkenntnisse		8,0	72,73%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		11,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		11,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		7,0	63,64%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	4,0	36,36%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	3,0	27,27%
höhere Schule	insgesamt	3,0	27,27%
HTL	insgesamt	3,0	27,27%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	3,0	27,27%
Universität	insgesamt	2,0	18,18%
Führerschein	Klasse B	2,0	18,18%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	18,18%
Führungserfahrung		2,0	18,18%
Autocad		2,0	18,18%
Führungsqualitäten		2,0	18,18%
Lehrabschluss	insgesamt	1,0	9,09%
AHS		1,0	9,09%
HAK		1,0	9,09%
HBLA	insgesamt	1,0	9,09%
auch ohne Praxis		1,0	9,09%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	9,09%
Office	ohne Präzis.	1,0	9,09%
rmGEO		1,0	9,09%
rmMAP		1,0	9,09%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	9,09%
gepflegtes Äußeres		1,0	9,09%
Selbständigkeit		1,0	9,09%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	9,09%
schnelle Auffassungsgabe		1,0	9,09%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		1,0	9,09%
vielseitige Einsetzbarkeit		1,0	9,09%
Streßstabilität		1,0	9,09%
Witterungsunempfindlichkeit		1,0	9,09%

### 1.1.f Qualifikationsprofil - Beruf Straßen- erhaltungsfachmann, -fachfrau

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Straßen-erhaltungsfachmann, -fachfrau		se	se-%
Zahl erfasster offener Stellen		10,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		5,0	50,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		9,0	90,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		8,0	80,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		10,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		1,0	10,00%
Führerschein	Klasse B	10,0	100,00%
Lehrabschluss	insgesamt	9,0	90,00%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		8,0	80,00%
Flexibilität		8,0	80,00%
Führerschein	Klasse C	6,0	60,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	5,0	50,00%
Führungsqualitäten		5,0	50,00%
Einsatzbereitschaft		5,0	50,00%
Selbständigkeit		5,0	50,00%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		5,0	50,00%
Belastbarkeit		5,0	50,00%
Meisterprüfung		4,0	40,00%
Mittelschule	insgesamt	4,0	40,00%
Führerschein	Klasse E	4,0	40,00%
Staplerschein		4,0	40,00%
Kranschein		4,0	40,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	40,00%
Genauigkeit		4,0	40,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	10,00%
höhere Schule		1,0	10,00%
HTL		1,0	10,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	10,00%
Führungserfahrung		1,0	10,00%
Excel		1,0	10,00%
Geographaphisches Info-System	ohne Präzis.	1,0	10,00%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	10,00%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	10,00%
gutes Auftreten		1,0	10,00%
Durchsetzungsvermögen		1,0	10,00%
Hilfsbereitschaft		1,0	10,00%
Lernbereitschaft		1,0	10,00%
Entscheidungsfähigkeit		1,0	10,00%
Organisationstalent		1,0	10,00%

## 1.1.g Qualifikationsprofil - Beruf SicherheitstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
SicherheitstechnikerIn	st	st-%
Zahl erfasster offener Stellen	26,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	5,0	19,23%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	17,0	65,38%
keine Angaben - Computerkenntnisse	20,0	76,92%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	19,0	73,08%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	19,0	73,08%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	5,0	19,23%
Sicherheitsfachkraftausbildung	13,0	50,00%
Flexibilität	12,0	46,15%
Universalität insgesamt	10,0	38,46%
Reisebereitschaft (Mobilität)	10,0	38,46%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit	9,0	34,62%
unspezif. Qualifikationsniveau insgesamt	8,0	30,77%
höhere Schule insgesamt	8,0	30,77%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit	8,0	30,77%
HTL insgesamt	7,0	26,92%
FH/Akademie insgesamt	7,0	26,92%
Inhalt der Praxis spezif. Praxis	7,0	26,92%
Englisch insgesamt	7,0	26,92%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	7,0	26,92%
Lernbereitschaft	6,0	23,08%
Führerschein Klasse B	5,0	19,23%
Ausbildung im Qualitätswesen	5,0	19,23%
Dauer der Praxis > 3 Jahre	5,0	19,23%
Einsatzbereitschaft	5,0	19,23%
Selbständigkeit	4,0	15,38%
körperliche Fitneß	4,0	15,38%
gutes Sehvermögen	4,0	15,38%
Gutes Gehör	4,0	15,38%
Lehrabschluss insgesamt	3,0	11,54%
Brandschutzbeauftragtenausbildung	3,0	11,54%
Dauer der Praxis ohne Präzis.	3,0	11,54%
Office ohne Präzis.	3,0	11,54%
Word	3,0	11,54%
Excel	3,0	11,54%
Öko-Auditing	3,0	11,54%
Kundenorientierung	3,0	11,54%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	3,0	11,54%
Belastbarkeit	3,0	11,54%
Organisationstalent	3,0	11,54%
Abfallbeauftragtenausbildung	2,0	7,69%
Ausbildung im Bereich EH&S	2,0	7,69%
Inhalt der Praxis ohne Präzis.	2,0	7,69%
Outlook	2,0	7,69%
PowerPoint	2,0	7,69%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	2,0	7,69%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.	2,0	7,69%
Qualitätsmanagementkenntnisse	2,0	7,69%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	2,0	7,69%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.	2,0	7,69%
Deutsch sehr gut	2,0	7,69%
Soziale Kompetenz	2,0	7,69%
Führungsqualitäten	2,0	7,69%
Freude am Umgang mit Menschen	2,0	7,69%
Pünktlichkeit	2,0	7,69%
Aufgeschlossenheit	2,0	7,69%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
SicherheitstechnikerIn	st	st-%
Zahl erfasster offener Stellen	26,0	100,00%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	2,0	7,69%
Streßstabilität	2,0	7,69%
Meisterprüfung	1,0	3,85%
Polierausbildung	1,0	3,85%
Dauer der Praxis 1 - 3 Jahre	1,0	3,85%
Führungserfahrung	1,0	3,85%
MicroStation	1,0	3,85%
Autocad	1,0	3,85%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0	3,85%
Geschäftsprozeßkenntnisse	1,0	3,85%
betriebliches Gesundheitsmanagement	1,0	3,85%
Arbeitnehmerschutzbestimmungen	1,0	3,85%
elektrotechnische Normen	1,0	3,85%
Deutsch etwas	1,0	3,85%
gutes Auftreten	1,0	3,85%
Durchsetzungsvermögen	1,0	3,85%
Kontaktfreudigkeit	1,0	3,85%
Sicherheitsbewußtsein	1,0	3,85%
Analytisches Denken	1,0	3,85%
Problemlösefähigkeit	1,0	3,85%

### 1.2.1 Anzahl offener Stellen - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Baufacharbeiter	Bf	393,0
	BauhauptpolierIn	bp	55,0
	MaurerIn	ma	254,5
	StuckateurIn und TrockenausbauerIn	sk	83,5

## 1.2.2 Verteilung nach Region - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Verteilung nach Region - BOG Baufacharbeiter					
Berufe		bp	ma	sk	Bf-ges.
Zahl erfasster	n	55,0	254,5	83,5	393,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	5,0	15,0	9,5	29,5
	%	9,1%	5,9%	11,4%	7,5%
Niederösterreich	n	6,0	11,0	12,0	29,0
	%	10,9%	4,3%	14,4%	7,4%
Oberösterreich	n	2,0	6,0	0,0	8,0
	%	3,6%	2,4%	0,0%	2,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Steiermark	n	2,0	73,0	12,0	87,0
	%	3,6%	28,7%	14,4%	22,1%
Kärnten	n	15,0	75,5	14,0	104,5
	%	27,3%	29,7%	16,8%	26,6%
Salzburg	n	8,0	10,0	0,0	18,0
	%	14,5%	3,9%	0,0%	4,6%
Tirol	n	7,0	19,0	16,0	42,0
	%	12,7%	7,5%	19,2%	10,7%
Vorarlberg	n	3,0	16,0	4,0	23,0
	%	5,5%	6,3%	4,8%	5,9%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	1,0	18,0	6,0	25,0
	%	1,8%	7,1%	7,2%	6,4%
Ausland	n	6,0	11,0	10,0	27,0
	%	10,9%	4,3%	12,0%	6,9%

## 1.2.3 Verteilung nach Medien - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Verteilung nach Medien - BOG Baufacharbeiter					
Berufe		bp	ma	sk	Bf-ges.
Zahl erfasster	n	55,0	254,5	83,5	393,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	0,0	16,0	6,0	22,0
	%	0,0%	6,3%	7,2%	5,6%
Jobpilot	n	3,0	2,0	0,0	5,0
	%	5,5%	0,8%	0,0%	1,3%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	2,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,8%	0,0%	0,5%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	5,0	6,0	16,0	27,0
	%	9,1%	2,4%	19,2%	6,9%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	3,0	17,0	4,0	24,0
	%	5,5%	6,7%	4,8%	6,1%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n	3,0	78,0	15,0	96,0
	%	5,5%	30,6%	18,0%	24,4%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	22,0	86,5	15,5	124,0
	%	40,0%	34,0%	18,6%	31,6%
Oberösterreichische Nachrichten	n	1,0	6,0	0,0	7,0
	%	1,8%	2,4%	0,0%	1,8%
Salzburger Nachrichten	n	7,0	5,0	4,0	16,0
	%	12,7%	2,0%	4,8%	4,1%
Tiroler Tageszeitung	n	7,0	21,0	16,0	44,0
	%	12,7%	8,3%	19,2%	11,2%
Vorarlberger Nachrichten	n	4,0	15,0	7,0	26,0
	%	7,3%	5,9%	8,4%	6,6%

## 1.2.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
schulische Vorqualifikationen - BOG Baufacharbeiter					
Berufe	bp	ma	sk	Bf-qes	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	55,0	254,5	83,5	393,0	100,00%
keine Angaben	51,0	177,0	67,0	295,0	75,06%
unspez.Q-Niveau insgesamt	2,0			2,0	0,51%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	1,0			1,0	0,25%
unspez.Q-Niv. Bautechnik	1,0			1,0	0,25%
Lehrabschluss insgesamt	2,0	77,5	16,5	96,0	24,43%
Lehrabschluss ohne Präzisierung		6,0	9,0	15,0	3,82%
Lehrabschluss MaurerIn	2,0	71,5	2,0	75,5	19,21%
Lehrabschluss Zimmerer/-in		4,0		4,0	1,02%
Lehrabschluss StuckateurIn			5,5	5,5	1,40%
Mittelschule insgesamt				0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung				0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt				0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung				0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt				0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung				0,0	0,00%
Universität insgesamt				0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung				0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen					
Führerschein insgesamt	3,0	47,0	8,0	58,0	14,76%
Führerschein ohne Präzisierung		4,0	4,0	8,0	2,04%
Führerschein Klasse B	3,0	43,0	4,0	50,0	12,72%
Führerschein Klasse C		8,0		8,0	2,04%
Führerschein Klasse E		6,0		6,0	1,53%
Staplerschein		1,0		1,0	0,25%
sonstige Weiterbildungen					
Polierausbildung	5,0			5,0	1,27%

## 1.2.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
berufspraktische Erfahrungen - BOG Baufacharbeiter					
Berufe	bp	ma	sk	Bf-ges	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	55,0	254,5	83,5	393,0	100,00%
keine Angaben	29,0	189,0	60,0	278,0	70,74%
auch ohne Praxis				0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.				
< 1 Jahr	15,0	54,5	17,5	87,0	22,14%
1 - 3 Jahre		4,0	2,0	6,0	1,53%
> 3 Jahre	11,0	7,0	4,0	22,0	5,60%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.				
spezif. Praxis	4,0	28,0	16,0	48,0	12,21%
	22,0	37,5	7,5	67,0	17,05%
Führungserfahrung	5,0	2,0	2,0	9,0	2,29%
Projektmanagementenerfahrung				0,0	0,00%

### 1.2.6 Computerkenntnisse - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Computerkenntnisse - BOG Baufacharbeiter					
Berufe	bp	ma	sk	Bf-ges	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	55,0	254,5	83,5	393,0	100,00%
keine Angaben	54,0	254,5	83,5	392,0	99,75%
EDV-Standardprogramme insgesamt	1,0			1,0	0,25%
EDV-Standardprogramme ohne Präzis.	1,0			1,0	0,25%

### 1.2.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
fachspezifische Kenntnisse - BOG Baufacharbeiter					
Berufe	bp	ma	sk	Bf-ges	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	55,0	254,5	83,5	393,0	100,00%
keine Angaben	55,0	250,5	81,5	387,0	98,47%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt		4,0	2,0	6,0	1,53%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.				0,0	0,00%
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt		4,0	2,0	6,0	1,53%
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.				0,0	0,00%
Planlesen Bau		2,0	2,0	4,0	1,02%
Schalungs- und Formenbau		2,0		2,0	0,51%

### 1.2.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Baufacharbeiter						
Berufe		bp	ma	sk	Bf-ges	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen		55,0	254,5	83,5	393,0	100,00%
keine Angaben		54,0	254,5	83,5	392,0	99,75%
Englisch	insgesamt	1,0			1,0	0,25%
	sehr gut				0,0	0,00%
	gut				0,0	0,00%
	etwas	1,0			1,0	0,25%
Deutsch	insgesamt	1,0	11,0	2,0	14,0	3,56%
	sehr gut				0,0	0,00%
	gut	1,0	9,0	2,0	12,0	3,05%
	etwas		2,0		2,0	0,51%

1.2.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Baufacharbeiter						
Berufe	bp	ma	sk	Bf-aes	Bf-%	
Zahl erfasster offener Stellen	55,0	254,5	83,5	393,0	100,00%	
keine Angaben	38,0	202,5	76,5	317,0	80,66%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	8,0	12,0	4,0	24,0	6,11%
	Fähigkeit zur Zusammenarbeit	2,0	10,0	2,0	14,0	3,56%
	gute Umgangsformen	1,0			1,0	0,25%
	Führungsqualitäten	6,0	2,0	2,0	10,0	2,54%
	Durchsetzungsvermögen	1,0			1,0	0,25%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0			1,0	0,25%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0			1,0	0,25%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	10,0	36,0	5,0	51,0	12,98%
	Einsatzbereitschaft	7,0	17,0		24,0	6,11%
	Selbständigkeit		14,0	3,0	17,0	4,33%
	Flexibilität	1,0	12,0	4,0	17,0	4,33%
	Ehrgeiz (Ambition)	1,0			1,0	0,25%
	Dynamik	1,0	2,0	2,0	5,0	1,27%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	3,0	21,0	2,0	26,0	6,62%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	1,0	2,0		3,0	0,76%
	Pünktlichkeit		2,0	2,0	4,0	1,02%
	Genauigkeit		2,0		2,0	0,51%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	1,0	4,0		5,0	1,27%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0			1,0	0,25%
	vielseitige Einsetzbarkeit		4,0		4,0	1,02%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	1,0	2,0		3,0	0,76%
	Belastbarkeit	1,0	2,0		3,0	0,76%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	2,0	6,0		8,0	2,04%
	Organisationstalent	2,0			2,0	0,51%
	handwerkliches Geschick		6,0		6,0	1,53%

### 1.2.1 Anzahl offener Stellen - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Baufacharbeiter	Bf	486,0
	BauhauptpolierIn	bp	56,0
	MaurerIn	ma	315,5
	StuckateurIn und TrockenausbauerIn	sk	114,5

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Baufacharbeiter	Bf	393,0
	BauhauptpolierIn	bp	55,0
	MaurerIn	ma	254,5
	StuckateurIn und TrockenausbauerIn	sk	83,5

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Bau, Holz				
	Baufacharbeiter	Bf	-93,0	-19,14%
	BauhauptpolierIn	bp	-1,0	-1,79%
	MaurerIn	ma	-61,0	-19,33%
	StuckateurIn und TrockenausbauerIn	sk	-31,0	-27,07%

## 1.2.2 Verteilung nach Region - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>					
Verteilung nach Region - BOG Baufacharbeiter					
Berufe		bp	ma	sk	Bf-ges.
Zahl erfasster	n	56,0	315,5	114,5	486,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	13,0	47,0	23,0	83,0
	%	23,2%	14,9%	20,1%	17,1%
Niederösterreich	n	5,0	17,0	8,0	30,0
	%	8,9%	5,4%	7,0%	6,2%
Oberösterreich	n	9,0	62,0	15,0	86,0
	%	16,1%	19,7%	13,1%	17,7%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Steiermark	n	2,0	47,5	13,0	62,5
	%	3,6%	15,1%	11,4%	12,9%
Kärnten	n	11,0	49,0	15,5	75,5
	%	19,6%	15,5%	13,5%	15,5%
Salzburg	n	2,0	1,0	4,0	7,0
	%	3,6%	0,3%	3,5%	1,4%
Tirol	n	7,0	37,0	0,0	44,0
	%	12,5%	11,7%	0,0%	9,1%
Vorarlberg	n	4,0	12,0	12,0	28,0
	%	7,1%	3,8%	10,5%	5,8%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	1,0	26,0	14,5	41,5
	%	1,8%	8,2%	12,7%	8,5%
Ausland	n	2,0	17,0	9,5	28,5
	%	3,6%	5,4%	8,3%	5,9%

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Verteilung nach Region - BOG Baufacharbeiter					
Berufe		bp	ma	sk	Bf-ges.
Zahl erfasster	n	55,0	254,5	83,5	393,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	5,0	15,0	9,5	29,5
	%	9,1%	5,9%	11,4%	7,5%
Niederösterreich	n	6,0	11,0	12,0	29,0
	%	10,9%	4,3%	14,4%	7,4%
Oberösterreich	n	2,0	6,0	0,0	8,0
	%	3,6%	2,4%	0,0%	2,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Steiermark	n	2,0	73,0	12,0	87,0
	%	3,6%	28,7%	14,4%	22,1%
Kärnten	n	15,0	75,5	14,0	104,5
	%	27,3%	29,7%	16,8%	26,6%
Salzburg	n	8,0	10,0	0,0	18,0
	%	14,5%	3,9%	0,0%	4,6%
Tirol	n	7,0	19,0	16,0	42,0
	%	12,7%	7,5%	19,2%	10,7%
Vorarlberg	n	3,0	16,0	4,0	23,0
	%	5,5%	6,3%	4,8%	5,9%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	1,0	18,0	6,0	25,0
	%	1,8%	7,1%	7,2%	6,4%
Ausland	n	6,0	11,0	10,0	27,0
	%	10,9%	4,3%	12,0%	6,9%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>					
Verteilung nach Region - BOG					
Baufacharbeiter					
Berufe		bp	ma	sk	Bf-ges.
Zahl erfasster	n	-1,0	-61,0	-31,0	-93,0
offener Stellen	%	-2%	-19%	-27%	-19%
Wien	n	-8,0	-32,0	-13,5	-53,5
	%	-61,5%	-68,1%	-58,7%	-64,5%
Niederösterreich	n	1,0	-6,0	4,0	-1,0
	%	20,0%	-35,3%	50,0%	-3,3%
Oberösterreich	n	-7,0	-56,0	-15,0	-78,0
	%	-77,8%	-90,3%	-100,0%	-90,7%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----
Steiermark	n	0,0	25,5	-1,0	24,5
	%	0,0%	53,7%	-7,7%	39,2%
Kärnten	n	4,0	26,5	-1,5	29,0
	%	36,4%	54,1%	-9,7%	38,4%
Salzburg	n	6,0	9,0	-4,0	11,0
	%	300,0%	900,0%	-100,0%	157,1%
Tirol	n	0,0	-18,0	16,0	-2,0
	%	0,0%	-48,6%	-----	-4,5%
Vorarlberg	n	-1,0	4,0	-8,0	-5,0
	%	-25,0%	33,3%	-66,7%	-17,9%
überregional bzw. nicht	n	0,0	-8,0	-8,5	-16,5
zuordenbar	%	0,0%	-30,8%	-58,6%	-39,8%
Ausland	n	4,0	-6,0	0,5	-1,5
	%	200,0%	-35,3%	5,3%	-5,3%

### 1.2.3 Verteilung nach Medien - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>					
Verteilung nach Medien - BOG Baufacharbeiter					
Berufe		bp	ma	sk	Bf-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	56,0	315,5	114,5	486,0
	%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	7,0	61,0	32,0	100,0
	%	12,5%	19,3%	27,9%	20,6%
Jobpilot	n	3,0	4,0	0,0	7,0
	%	5,4%	1,3%	0,0%	1,4%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	1,0	1,0	2,0
	%	0,0%	0,3%	0,9%	0,4%
Standard	n	0,0	2,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,6%	0,0%	0,4%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	10,0	5,0	12,0	27,0
	%	17,9%	1,6%	10,5%	5,6%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	7,0	36,0	9,5	52,5
	%	12,5%	11,4%	8,3%	10,8%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	2,0	66,5	14,0	82,5
	%	3,6%	21,1%	12,2%	17,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	12,0	64,0	12,5	88,5
	%	21,4%	20,3%	10,9%	18,2%
Oberösterreichische Nachrichten	n	7,0	36,0	14,0	57,0
	%	12,5%	11,4%	12,2%	11,7%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	4,0	5,0	9,0
	%	0,0%	1,3%	4,4%	1,9%
Tiroler Tageszeitung	n	6,0	25,0	0,0	31,0
	%	10,7%	7,9%	0,0%	6,4%
Vorarlberger Nachrichten	n	2,0	11,0	14,5	27,5
	%	3,6%	3,5%	12,7%	5,7%

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Verteilung nach Medien - BOG Baufacharbeiter					
Berufe		bp	ma	sk	Bf-ges.
Zahl erfasster	n	55,0	254,5	83,5	393,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	0,0	16,0	6,0	22,0
	%	0,0%	6,3%	7,2%	5,6%
Jobpilot	n	3,0	2,0	0,0	5,0
	%	5,5%	0,8%	0,0%	1,3%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	2,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,8%	0,0%	0,5%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	5,0	6,0	16,0	27,0
	%	9,1%	2,4%	19,2%	6,9%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	3,0	17,0	4,0	24,0
	%	5,5%	6,7%	4,8%	6,1%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n	3,0	78,0	15,0	96,0
	%	5,5%	30,6%	18,0%	24,4%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	22,0	86,5	15,5	124,0
	%	40,0%	34,0%	18,6%	31,6%
Oberösterreichische Nachrichten	n	1,0	6,0	0,0	7,0
	%	1,8%	2,4%	0,0%	1,8%
Salzburger Nachrichten	n	7,0	5,0	4,0	16,0
	%	12,7%	2,0%	4,8%	4,1%
Tiroler Tageszeitung	n	7,0	21,0	16,0	44,0
	%	12,7%	8,3%	19,2%	11,2%
Vorarlberger Nachrichten	n	4,0	15,0	7,0	26,0
	%	7,3%	5,9%	8,4%	6,6%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>					
Verteilung nach Medien - BOG					
Baufacharbeiter					
Berufe		bp	ma	sk	Bf-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	-1,0	-61,0	-31,0	-93,0
	%	-2%	-19%	-27%	-19%
Jobmonitor	n	-7,0	-45,0	-26,0	-78,0
	%	-100,0%	-73,8%	-81,3%	-78,0%
Jobpilot	n	0,0	-2,0	0,0	-2,0
	%	0,0%	-50,0%	-----	-28,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	1,0	-1,0	0,0
	%	-----	100,0%	-100,0%	0,0%
Standard	n	0,0	-2,0	0,0	-2,0
	%	-----	-100,0%	-----	-100,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	-5,0	1,0	4,0	0,0
	%	-50,0%	20,0%	33,3%	0,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	-4,0	-19,0	-5,5	-28,5
	%	-57,1%	-52,8%	-57,9%	-54,3%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	1,0	11,5	1,0	13,5
	%	50,0%	17,3%	7,1%	16,4%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	10,0	22,5	3,0	35,5
	%	83,3%	35,2%	24,0%	40,1%
Oberösterreichische Nachrichten	n	-6,0	-30,0	-14,0	-50,0
	%	-85,7%	-83,3%	-100,0%	-87,7%
Salzburger Nachrichten	n	7,0	1,0	-1,0	7,0
	%	-----	25,0%	-20,0%	77,8%
Tiroler Tageszeitung	n	1,0	-4,0	16,0	13,0
	%	16,7%	-16,0%	-----	41,9%
Vorarlberger Nachrichten	n	2,0	4,0	-7,5	-1,5
	%	100,0%	36,4%	-51,7%	-5,5%

## 1.2.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>					
schulische Vorqualifikationen - BOG Baufacharbeiter					
Berufe	bp	ma	sk	Bf-qes	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	56,0	315,5	114,5	486,0	100,00%
keine Angaben	50,0	219,0	90,0	359,0	73,87%
unspez.Q-Niveau insgesamt	1,0			1,0	0,21%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung				0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Bautechnik	1,0			1,0	0,21%
Lehrabschluss insgesamt	5,0	96,5	24,5	126,0	25,93%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0	12,0	20,5	34,5	7,10%
Lehrabschluss MaurerIn	3,0	84,5	2,0	89,5	18,42%
Lehrabschluss Zimmerer/-in	3,0			3,0	0,62%
Lehrabschluss StuckateurIn			2,0	2,0	0,41%
Lehrabschluss Meisterprüfung		2,0		2,0	0,41%
Mittelschule insgesamt				0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung				0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt				0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung				0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt				0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung				0,0	0,00%
Universität insgesamt				0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung				0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen					
Führerschein insgesamt	5,0	56,5	14,5	76,0	15,64%
Führerschein ohne Präzisierung	2,0	10,5	6,0	18,5	3,81%
Führerschein Klasse B	3,0	46,0	8,5	57,5	11,83%
Führerschein Klasse C				0,0	0,00%
Führerschein Klasse E				0,0	0,00%
Staplerschein		2,0	2,0	4,0	0,82%
Kranschein		8,0	2,0	10,0	2,06%
Baumaschinenführerprüfung	3,0			3,0	0,62%
sonstige Weiterbildungen					
Polierausbildung	7,0			7,0	1,44%

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
schulische Vorqualifikationen - BOG					
Baufacharbeiter					
Berufe	bp	ma	sk	Bf-qes	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	55,0	254,5	83,5	393,0	100,00%
keine Angaben	51,0	177,0	67,0	295,0	75,06%
unspez.Q-Niveau insgesamt	2,0			2,0	0,51%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	1,0			1,0	0,25%
unspez.Q-Niv. Bautechnik	1,0			1,0	0,25%
Lehrabschluss insgesamt	2,0	77,5	16,5	96,0	24,43%
Lehrabschluss ohne Präzisierung		6,0	9,0	15,0	3,82%
Lehrabschluss MaurerIn	2,0	71,5	2,0	75,5	19,21%
Lehrabschluss Zimmerer/-in		4,0		4,0	1,02%
Lehrabschluss StuckateurIn			5,5	5,5	1,40%
Lehrabschluss Meisterprüfung				0,0	0,00%
Mittelschule insgesamt				0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung				0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt				0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung				0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt				0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung				0,0	0,00%
Universität insgesamt				0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung				0,0	0,00%
<b>Fahr-/Lenkberechtigungen</b>					
Führerschein insgesamt	3,0	47,0	8,0	58,0	14,76%
Führerschein ohne Präzisierung		4,0	4,0	8,0	2,04%
Führerschein Klasse B	3,0	43,0	4,0	50,0	12,72%
Führerschein Klasse C		8,0		8,0	2,04%
Führerschein Klasse E		6,0		6,0	1,53%
Staplerschein		1,0		1,0	0,25%
Kranschein				0,0	0,00%
Baumaschinenführerprüfung				0,0	0,00%
<b>sonstige Weiterbildungen</b>					
Polierausbildung	5,0			5,0	1,27%

## 1.2.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
berufspraktische Erfahrungen - BOG Baufacharbeiter						
Berufe	bp	ma	sk	Bf-ges	Bf-%	
Zahl erfasster offener Stellen	56,0	315,5	114,5	486,0	100,00%	
keine Angaben	34,0	246,5	71,0	351,5	72,33%	
auch ohne Praxis				0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	11,0	51,0	28,5	90,5	18,62%
< 1 Jahr				0,0	0,00%	
1 - 3 Jahre		2,0	4,0	2,0	8,0	1,65%
> 3 Jahre		9,0	14,0	13,0	36,0	7,41%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	9,0	41,0	28,5	78,5	16,15%
spezif. Praxis		13,0	28,0	15,0	56,0	11,52%
Führungserfahrung				0,0	0,00%	
Projektmanagementenerfahrung				0,0	0,00%	

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
berufspraktische Erfahrungen - BOG						
Baufacharbeiter						
Berufe	bp	ma	sk	Bf-ges	Bf-%	
Zahl erfasster offener Stellen	55,0	254,5	83,5	393,0	100,00%	
keine Angaben	29,0	189,0	60,0	278,0	70,74%	
auch ohne Praxis				0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	15,0	54,5	17,5	87,0	22,14%
< 1 Jahr				0,0	0,00%	
1 - 3 Jahre		4,0	2,0	6,0	1,53%	
> 3 Jahre		11,0	7,0	4,0	22,0	5,60%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	28,0	16,0	48,0	12,21%
spezif. Praxis		22,0	37,5	7,5	67,0	17,05%
Führungserfahrung		5,0	2,0	2,0	9,0	2,29%
Projektmanagementenerfahrung					0,0	0,00%

### 1.2.6 Computerkenntnisse - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>					
Computerkenntnisse - BOG Baufacharbeiter					
Berufe	bp	ma	sk	Bf-ges	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	56,0	315,5	114,5	486,0	100,00%
keine Angaben	56,0	315,5	114,5	486,0	100,00%
EDV-Standardprogramme insgesamt				0,0	0,00%
EDV-Standardprogramme ohne Präzis.				0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Computerkenntnisse - BOG Baufacharbeiter					
Berufe	bp	ma	sk	Bf-ges	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen	55,0	254,5	83,5	393,0	100,00%
keine Angaben	54,0	254,5	83,5	392,0	99,75%
EDV-Standardprogramme insgesamt	1,0			1,0	0,25%
EDV-Standardprogramme ohne Präzis.	1,0			1,0	0,25%

### 1.2.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Baufacharbeiter						
Berufe		bp	ma	sk	Bf-qes	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen		56,0	315,5	114,5	486,0	100,00%
keine Angaben		51,0	301,5	106,5	459,0	94,44%
nicht spezifizierte Kenntnisse				2,0	2,0	0,41%
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt	5,0	14,0	6,0	25,0	5,14%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse	insgesamt	5,0	14,0		19,0	3,91%
Bauerrichtungskennnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Planlesen Bau			8,0		8,0	1,65%
Bausanierung		4,0			4,0	0,82%
Fassaden			6,0		6,0	1,23%
Schalungs- und Formenbau					0,0	0,00%
Trockenausbau		1,0			1,0	0,21%
Malerkenntnisse	insgesamt			6,0	6,0	1,23%
Malerkenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Spachtelkenntnisse				6,0	6,0	1,23%

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Baufacharbeiter						
Berufe	bp	ma	sk	Bf-ges	Bf-%	
Zahl erfasster offener Stellen	55,0	254,5	83,5	393,0	100,00%	
keine Angaben	55,0	250,5	81,5	387,0	98,47%	
nicht spezifizierte Kenntnisse				0,0	0,00%	
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt	4,0	2,0	6,0	1,53%	
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.			0,0	0,00%	
Bauerrichtungskennnisse	insgesamt	4,0	2,0	6,0	1,53%	
Bauerrichtungskennnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%	
Planlesen Bau		2,0	2,0	4,0	1,02%	
Bausanierung				0,0	0,00%	
Fassaden				0,0	0,00%	
Schalungs- und Formenbau		2,0		2,0	0,51%	
Trockenausbau				0,0	0,00%	
Malerkenntnisse	insgesamt			0,0	0,00%	
Malerkenntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%	
Spachtelkenntnisse				0,0	0,00%	

### 1.2.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Baufacharbeiter						
Berufe		bp	ma	sk	Bf-ges	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen		56,0	315,5	114,5	486,0	100,00%
keine Angaben		56,0	315,5	114,5	486,0	100,00%
Englisch	insgesamt				0,0	0,00%
	sehr gut				0,0	0,00%
	gut				0,0	0,00%
	etwas				0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	1,0	18,5	5,0	24,5	5,04%
	sehr gut		13,5	5,0	18,5	3,81%
	gut	1,0	5,0		6,0	1,23%
	etwas				0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Baufacharbeiter						
Berufe		bp	ma	sk	Bf-ges	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen		55,0	254,5	83,5	393,0	100,00%
keine Angaben		54,0	254,5	83,5	392,0	99,75%
Englisch	insgesamt	1,0			1,0	0,25%
	sehr gut				0,0	0,00%
	gut				0,0	0,00%
	etwas	1,0			1,0	0,25%
Deutsch	insgesamt	1,0	11,0	2,0	14,0	3,56%
	sehr gut				0,0	0,00%
	gut	1,0	9,0	2,0	12,0	3,05%
	etwas		2,0		2,0	0,51%

1.2.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Baufacharbeiter						
Berufe	bp	ma	sk	Bf-aes	Bf-%	
Zahl erfasster offener Stellen	56,0	315,5	114,5	486,0	100,00%	
keine Angaben	45,0	250,5	97,5	393,0	80,86%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	16,0		16,0	3,29%	
	Fähigk. zur Zusammenarb.	8,0		8,0	1,65%	
	gute Umgangsformen			0,0	0,00%	
	Führungsqualitäten	8,0		8,0	1,65%	
	Durchsetzungsvermögen			0,0	0,00%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0		1,0	0,21%	
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0		1,0	0,21%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	11,0	55,0	17,0	83,0	17,08%
	Einsatzbereitschaft	8,0	32,5	2,0	42,5	8,74%
	Selbständigkeit	1,0	15,5	6,0	22,5	4,63%
	Flexibilität	3,0	9,0	8,0	20,0	4,12%
	Unternehm. Denken	1,0			1,0	0,21%
	Ehrgeiz (Ambition)				0,0	0,00%
	Dynamik				0,0	0,00%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	7,0	17,5	2,0	26,5	5,45%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	1,0	2,0		3,0	0,62%
	Pünktlichkeit				0,0	0,00%
	Sorgfalt			1,0	1,0	0,21%
	Genauigkeit				0,0	0,00%
	Begeisterungsfähigkeit		4,0		4,0	0,82%
	soziales Engagement		2,0		2,0	0,41%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt				0,0	0,00%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln				0,0	0,00%
	vielseitige Einsetzbarkeit				0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	1,0	7,0	6,0	14,0	2,88%
	Belastbarkeit	1,0		2,0	3,0	0,62%
	körperliche Fitneß		5,0		5,0	1,03%
	Schwindelfreiheit		2,0	4,0	6,0	1,23%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt				0,0	0,00%
	Organisationstalent				0,0	0,00%
	handwerkliches Geschick				0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG						
Baufacharbeiter						
Berufe		bp	ma	sk	Bf-aes	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen		55,0	254,5	83,5	393,0	100,00%
keine Angaben		38,0	202,5	76,5	317,0	80,66%
soziale Kompetenzen	insgesamt	8,0	12,0	4,0	24,0	6,11%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	2,0	10,0	2,0	14,0	3,56%
	gute Umgangsformen	1,0			1,0	0,25%
	Führungsqualitäten	6,0	2,0	2,0	10,0	2,54%
	Durchsetzungsvermögen	1,0			1,0	0,25%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0			1,0	0,25%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0			1,0	0,25%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	10,0	36,0	5,0	51,0	12,98%
	Einsatzbereitschaft	7,0	17,0		24,0	6,11%
	Selbständigkeit		14,0	3,0	17,0	4,33%
	Flexibilität	1,0	12,0	4,0	17,0	4,33%
	Unternehm. Denken				0,0	0,00%
	Ehrgeiz (Ambition)	1,0			1,0	0,25%
	Dynamik	1,0	2,0	2,0	5,0	1,27%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	3,0	21,0	2,0	26,0	6,62%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	1,0	2,0		3,0	0,76%
	Pünktlichkeit		2,0	2,0	4,0	1,02%
	Sorgfalt				0,0	0,00%
	Genauigkeit		2,0		2,0	0,51%
	Begeisterungsfähigkeit				0,0	0,00%
	soziales Engagement				0,0	0,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	1,0	4,0		5,0	1,27%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0			1,0	0,25%
	vielseitige Einsetzbarkeit		4,0		4,0	1,02%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	1,0	2,0		3,0	0,76%
	Belastbarkeit	1,0	2,0		3,0	0,76%
	körperliche Fitneß				0,0	0,00%
	Schwindelfreiheit				0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	2,0	6,0		8,0	2,04%
	Organisationstalent	2,0			2,0	0,51%
	handwerkliches Geschick		6,0		6,0	1,53%

## 1.2.A Qualifikationsprofil - BOG Baufacharbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Baufacharbeiter		Bf-ges	Bf-%
Zahl erfasster offener Stellen		393,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		295,0	75,06%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		278,0	70,74%
keine Angaben - Computerkenntnisse		392,0	99,75%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		387,0	98,47%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		392,0	99,75%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		317,0	80,66%
Lehrabschluss	insgesamt	96,0	24,43%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	87,0	22,14%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	67,0	17,05%
Führerschein	Klasse B	50,0	12,72%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	48,0	12,21%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		26,0	6,62%
Einsatzbereitschaft		24,0	6,11%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	22,0	5,60%
Selbständigkeit		17,0	4,33%
Flexibilität		17,0	4,33%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		14,0	3,56%
Deutsch	gut	12,0	3,05%
Führungsqualitäten		10,0	2,54%
Führungserfahrung		9,0	2,29%
Führerschein	ohne Präzis.	8,0	2,04%
Führerschein	Klasse C	8,0	2,04%
Führerschein	Klasse E	6,0	1,53%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	6,0	1,53%
handwerkliches Geschick		6,0	1,53%
Polierausbildung		5,0	1,27%
Dynamik		5,0	1,27%
Planlesen Bau		4,0	1,02%
Pünktlichkeit		4,0	1,02%
vielseitige Einsetzbarkeit		4,0	1,02%
Reisebereitschaft (Mobilität)		3,0	0,76%
Belastbarkeit		3,0	0,76%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	2,0	0,51%
Schalungs- und Formenbau		2,0	0,51%
Deutsch	etwas	2,0	0,51%
Genauigkeit		2,0	0,51%
Organisationstalent		2,0	0,51%
Staplerschein		1,0	0,25%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	0,25%
Englisch	insgesamt	1,0	0,25%
gute Umgangsformen		1,0	0,25%
Durchsetzungsvermögen		1,0	0,25%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		1,0	0,25%
Ehrgeiz (Ambition)		1,0	0,25%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		1,0	0,25%

## 1.2.a Qualifikationsprofil - Beruf BauhauptpolierIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BauhauptpolierIn		bp	bp-%
Zahl erfasster offener Stellen		55,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		51,0	92,73%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		29,0	52,73%
keine Angaben - Computerkenntnisse		54,0	98,18%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		55,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		54,0	98,18%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		38,0	69,09%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	22,0	40,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	15,0	27,27%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	11,0	20,00%
Einsatzbereitschaft		7,0	12,73%
Führungsqualitäten		6,0	10,91%
Polierausbildung		5,0	9,09%
Führungserfahrung		5,0	9,09%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	7,27%
Führerschein	Klasse B	3,0	5,45%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		3,0	5,45%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	2,0	3,64%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	3,64%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	3,64%
Organisationstalent		2,0	3,64%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	1,82%
Englisch	insgesamt	1,0	1,82%
Deutsch	gut	1,0	1,82%
gute Umgangsformen		1,0	1,82%
Durchsetzungsvermögen		1,0	1,82%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		1,0	1,82%
Flexibilität		1,0	1,82%
Ehrgeiz (Ambition)		1,0	1,82%
Dynamik		1,0	1,82%
Reisebereitschaft (Mobilität)		1,0	1,82%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		1,0	1,82%
Belastbarkeit		1,0	1,82%

## 1.2.b Qualifikationsprofil - Beruf MaurerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
MaurerIn		ma	ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		254,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		177,0	69,55%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		189,0	74,26%
keine Angaben - Computerkenntnisse		254,5	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		250,5	98,43%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		254,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		202,5	79,57%
Lehrabschluss	insgesamt	77,5	30,45%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	54,5	21,41%
Führerschein	Klasse B	43,0	16,90%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	37,5	14,73%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	28,0	11,00%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		21,0	8,25%
Einsatzbereitschaft		17,0	6,68%
Selbständigkeit		14,0	5,50%
Flexibilität		12,0	4,72%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		10,0	3,93%
Deutsch	gut	9,0	3,54%
Führerschein	Klasse C	8,0	3,14%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	7,0	2,75%
Führerschein	Klasse E	6,0	2,36%
handwerkliches Geschick		6,0	2,36%
Führerschein	ohne Präzis.	4,0	1,57%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	4,0	1,57%
vielseitige Einsetzbarkeit		4,0	1,57%
Führungserfahrung		2,0	0,79%
Planlesen Bau		2,0	0,79%
Schalungs- und Formenbau		2,0	0,79%
Deutsch	etwas	2,0	0,79%
Führungsqualitäten		2,0	0,79%
Dynamik		2,0	0,79%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	0,79%
Pünktlichkeit		2,0	0,79%
Genauigkeit		2,0	0,79%
Belastbarkeit		2,0	0,79%
Staplerschein		1,0	0,39%

### 1.2.c Qualifikationsprofil - Beruf Stuckateurl n und Trockenausbauerl n

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Stuckateurl n und Trockenausbauerl n		sk	sk-%
Zahl erfasster offener Stellen		83,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		67,0	80,24%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		60,0	71,86%
keine Angaben - Computerkenntnisse		83,5	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		81,5	97,60%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		83,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		76,5	91,62%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	17,5	20,96%
Lehrabschluss	insgesamt	16,5	19,76%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	16,0	19,16%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	7,5	8,98%
Führerschein	ohne Präzis.	4,0	4,79%
Führerschein	Klasse B	4,0	4,79%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	4,0	4,79%
Flexibilität		4,0	4,79%
Selbständigkeit		3,0	3,59%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	2,40%
Führungserfahrung		2,0	2,40%
Planlesen Bau		2,0	2,40%
Deutsch	gut	2,0	2,40%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	2,40%
Führungsqualitäten		2,0	2,40%
Dynamik		2,0	2,40%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	2,40%
Pünktlichkeit		2,0	2,40%

### 1.3.1 Anzahl offener Stellen - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Bauhilfsberufe	Bh	266,5
	Bauhilfskraft	bh	69,0
	IsoliermonteurIn	im	70,5
	SchalungsbauerIn	sb	32,0
	GerüsterIn	gr	16,0
	StraßenbauarbeiterIn	sa	33,0
	GleisbauerIn	gb	1,0
	Pflasterer/-in	pf	18,0
	TiefbauerIn	tb	25,0
	BrunnenmacherIn	bm	2,0

## 1.3.2 Verteilung nach Region - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Verteilung nach Region - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe		bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges.
Zahl erfasster	n	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	4,0	5,5	2,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	0,0	15,5
	%	5,8%	7,8%	6,3%	0,0%	6,1%	0,0%	0,0%	8,0%	0,0%	5,8%
Niederösterreich	n	6,0	8,0	0,0	4,0	6,0	0,0	4,0	0,0	0,0	28,0
	%	8,7%	11,3%	0,0%	25,0%	18,2%	0,0%	22,2%	0,0%	0,0%	10,5%
Oberösterreich	n	4,0	5,0	0,0	0,0	4,0	0,0	7,0	0,0	0,0	20,0
	%	5,8%	7,1%	0,0%	0,0%	12,1%	0,0%	38,9%	0,0%	0,0%	7,5%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%
Steiermark	n	25,0	11,0	8,0	10,0	2,0	0,0	4,0	6,0	0,0	66,0
	%	36,2%	15,6%	25,0%	62,5%	6,1%	0,0%	22,2%	24,0%	0,0%	24,8%
Kärnten	n	12,0	26,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	42,0
	%	17,4%	36,9%	12,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	15,8%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100%	5,6%	0,0%	0,0%	0,8%
Tirol	n	5,0	5,0	4,0	2,0	4,0	0,0	0,0	11,0	0,0	31,0
	%	7,2%	7,1%	12,5%	12,5%	12,1%	0,0%	0,0%	44,0%	0,0%	11,6%
Vorarlberg	n	6,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	2,0	2,0	0,0	12,0
	%	8,7%	0,0%	0,0%	0,0%	6,1%	0,0%	11,1%	8,0%	0,0%	4,5%
überregional bzw. nicht	n	5,0	10,0	12,0	0,0	8,0	0,0	0,0	2,0	0,0	37,0
zuordenbar	%	7,2%	14,2%	37,5%	0,0%	24,2%	0,0%	0,0%	8,0%	0,0%	13,9%
Ausland	n	2,0	0,0	2,0	0,0	4,0	0,0	0,0	2,0	2,0	12,0
	%	2,9%	0,0%	6,3%	0,0%	12,1%	0,0%	0,0%	8,0%	100%	4,5%

## 1.3.3 Verteilung nach Medien - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Verteilung nach Medien - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe		bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	0,0	2,0	10,0	0,0	2,0	0,0	4,0	4,0	0,0	22,0
	%	0,0%	2,8%	31,3%	0,0%	6,1%	0,0%	22,2%	16,0%	0,0%	8,3%
Jobpilot	n	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	0,0	6,0
	%	0,0%	2,8%	0,0%	0,0%	6,1%	0,0%	0,0%	8,0%	0,0%	2,3%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	0,0%	5,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,5%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	4,0	4,0	0,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,0
	%	5,8%	5,7%	0,0%	25,0%	12,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	7,0	8,0	2,0	0,0	11,0	0,0	2,0	2,0	0,0	32,0
	%	10,1%	11,3%	6,3%	0,0%	33,3%	0,0%	11,1%	8,0%	0,0%	12,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	27,0	16,0	7,0	6,0	4,0	0,0	5,0	4,0	0,0	69,0
	%	39,1%	22,7%	21,9%	37,5%	12,1%	0,0%	27,8%	16,0%	0,0%	25,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	12,0	22,5	9,0	4,0	2,0	0,0	2,0	2,0	2,0	55,5
	%	17,4%	31,9%	28,1%	25,0%	6,1%	0,0%	11,1%	8,0%	100%	20,8%
Oberösterreichische Nachrichten	n	4,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	13,0
	%	5,8%	9,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	11,1%	0,0%	0,0%	4,9%
Salzburger Nachrichten	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	3,0
	%	1,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100%	5,6%	0,0%	0,0%	1,1%
Tiroler Tageszeitung	n	6,0	5,0	4,0	2,0	4,0	0,0	0,0	11,0	0,0	32,0
	%	8,7%	7,1%	12,5%	12,5%	12,1%	0,0%	0,0%	44,0%	0,0%	12,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	8,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	2,0	0,0	0,0	14,0
	%	11,6%	0,0%	0,0%	0,0%	12,1%	0,0%	11,1%	0,0%	0,0%	5,3%

### 1.3.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
schulische Vorqualifikationen - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5	100,00%
keine Angaben	69,0	52,0	26,0	6,0	23,0	0,0	17,0	17,0	0,0	210,0	78,80%
unspez.Q-Niveau insgesamt										0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt		18,5	6,0	10,0	10,0	1,0	1,0	8,0	2,0	56,5	21,20%
Lehrabschluss ohne Präzisierung		13,5	6,0		2,0	1,0		2,0	2,0	26,5	9,94%
Lehrabschluss MaurerIn		2,0		10,0				2,0		14,0	5,25%
Lehrabschluss Zimmerer/-in				10,0						10,0	3,75%
Lehrabschluss TischlerIn		3,0								3,0	1,13%
Lehrabschluss weitere Bauberufe					8,0			4,0		12,0	4,50%
Lehrabschluss IsoliermonteurIn		2,0								2,0	0,75%
Lehrabschluss Pflasterer/-in							1,0			1,0	0,38%
Lehrabschluss SchlosserIn		1,0								1,0	0,38%
Mittelschule insgesamt										0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt										0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt										0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Universität insgesamt										0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung										0,0	0,00%
<b>Fahr-/Lenkberechtigungen</b>											
Führerschein insgesamt	27,0	13,0		6,0	14,0	1,0	8,0	2,0		71,0	26,64%
Führerschein ohne Präzisierung	2,0						1,0			3,0	1,13%
Führerschein Klasse B	25,0	13,0		6,0	14,0	1,0	7,0	2,0		68,0	25,52%
Führerschein Klasse C	4,0				10,0	1,0		2,0		17,0	6,38%
Führerschein Klasse E	4,0				10,0			2,0		16,0	6,00%
sonstige Weiterbildungen										0,0	0,00%

### 1.3.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5	100,00%
keine Angaben	59,0	55,5	30,0	16,0	25,0	0,0	18,0	19,0	0,0	222,5	83,49%
auch ohne Praxis										0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	10,0	2,0	2,0		4,0	1,0		2,0	21,0	7,88%
	< 1 Jahr									0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre		4,0			2,0		2,0		8,0	3,00%
	> 3 Jahre		9,0			2,0		2,0	2,0	15,0	5,63%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	6,0	8,0	2,0		2,0	1,0			19,0	7,13%
	spezif. Praxis	4,0	7,0			6,0			6,0	25,0	9,38%
Führungserfahrung					2,0			2,0	2,0	6,0	2,25%
Projektmanagementenerfahrung										0,0	0,00%

### 1.3.6 Computerkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Computerkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5	100,00%
keine Angaben	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5	100,00%

## 1.3.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5	100,00%
keine Angaben	64,0	68,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	23,0	2,0	257,5	96,62%
nicht spezifizierte Kenntnisse	3,0									3,0	1,13%
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt	2,0						2,0		4,0	1,50%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.									0,0	0,00%
Bauerrichtungskennntnisse	insgesamt	2,0								2,0	0,75%
Bauerrichtungskennntnisse	ohne Präzis.	2,0								2,0	0,75%
Mechanik-Kennntnisse	insgesamt							2,0		2,0	0,75%
Mechanik-Kennntnisse	ohne Präzis.									0,0	0,00%
Baumaschinenkennntnisse								2,0		2,0	0,75%
technische Kennntnisse	insgesamt	2,0								2,0	0,75%
technische Kennntnisse	ohne Präzis.	2,0								2,0	0,75%

### 1.3.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5	100,00%
keine Angaben	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5	100,00%
Deutsch	insgesamt	7,0	3,0			4,0		6,0		20,0	7,50%
	sehr gut	1,0								1,0	0,38%
	gut	6,0	2,0			4,0		6,0		18,0	6,75%
	etwas		1,0							1,0	0,38%

1.3.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Bauhilfsberufe

Ergebnisse von 2007											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5	100,00%
keine Angaben	47,0	60,5	32,0	16,0	26,0	1,0	15,0	21,0	0,0	218,5	81,99%
soziale Kompetenzen	insgesamt	5,0	3,0			4,0		4,0	2,0	18,0	6,75%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	5,0				2,0		2,0		9,0	3,38%
	gutes Auftreten		1,0							1,0	0,38%
	Führungsqualitäten				2,0			2,0	2,0	6,0	2,25%
	Freude am Umgang mit Menschen		2,0							2,0	0,75%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt									0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	10,0	10,0			5,0		3,0	2,0	30,0	11,26%
	Einsatzbereitschaft	4,0	1,0			3,0		1,0	2,0	11,0	4,13%
	Selbständigkeit	4,0	1,0			2,0		2,0		9,0	3,38%
	Flexibilität	5,0	2,0			2,0				9,0	3,38%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	3,0	9,0			1,0				13,0	4,88%
	Reisebereitsch. (Mobilität)		2,0							2,0	0,75%
	Kundenorientierung		2,0							2,0	0,75%
	Genauigkeit		2,0							2,0	0,75%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt		2,0							2,0	0,75%
	Lernbereitschaft		2,0							2,0	0,75%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	5,0								5,0	1,88%
	Belastbarkeit	3,0								3,0	1,13%
	körperliche Fitneß	2,0								2,0	0,75%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	6,0	3,0							9,0	3,38%
	Organisationstalent		1,0							1,0	0,38%
	Verhandlungsgeschick		1,0							1,0	0,38%
	handwerkliches Geschick	6,0	2,0							8,0	3,00%

### 1.3.1 Anzahl offener Stellen - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Bauhilfsberufe	Bh	331,5
	Bauhilfskraft	bh	80,0
	IsoliermonteurIn	im	64,5
	SchalungsbauerIn	sb	92,5
	GerüsterIn	gr	13,5
	StraßenbauarbeiterIn	sa	29,0
	GleisbauerIn	gb	0,0
	Pflasterer/-in	pf	21,0
	TiefbauerIn	tb	29,0
	BrunnenmacherIn	bm	2,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Bauhilfsberufe	Bh	266,5
	Bauhilfskraft	bh	69,0
	IsoliermonteurIn	im	70,5
	SchalungsbauerIn	sb	32,0
	GerüsterIn	gr	16,0
	StraßenbauarbeiterIn	sa	33,0
	GleisbauerIn	gb	1,0
	Pflasterer/-in	pf	18,0
	TiefbauerIn	tb	25,0
	BrunnenmacherIn	bm	2,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Bau, Holz				
	Bauhilfsberufe	Bh	-65,0	-19,61%
	Bauhilfskraft	bh	-11,0	-13,75%
	IsoliermonteurIn	im	6,0	9,30%
	SchalungsbauerIn	sb	-60,5	-65,41%
	GerüsterIn	gr	2,5	18,52%
	StraßenbauarbeiterIn	sa	4,0	13,79%
	GleisbauerIn	gb	1,0	-----
	Pflasterer/-in	pf	-3,0	-14,29%
	TiefbauerIn	tb	-4,0	-13,79%
	BrunnenmacherIn	bm	0,0	0,00%

## 1.3.2 Verteilung nach Region - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
Verteilung nach Region - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe		bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	80,0	64,5	92,5	13,5	29,0	0,0	21,0	29,0	2,0	331,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%	100%	100%
Wien	n	6,0	1,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	15,0
	%	7,5%	1,6%	4,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	13,8%	0,0%	4,5%
Niederösterreich	n	2,0	2,0	4,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0
	%	2,5%	3,1%	4,3%	0,0%	6,9%	-----	0,0%	0,0%	0,0%	3,0%
Oberösterreich	n	10,0	15,0	22,0	4,0	4,0	0,0	3,0	0,0	1,0	59,0
	%	12,5%	23,3%	23,8%	29,6%	13,8%	-----	14,3%	0,0%	50,0%	17,8%
Burgenland	n	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,0%	2,2%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%	0,6%
Steiermark	n	26,5	4,0	9,0	5,5	10,0	0,0	12,0	6,0	0,0	73,0
	%	33,1%	6,2%	9,7%	40,7%	34,5%	-----	57,1%	20,7%	0,0%	22,0%
Kärnten	n	5,0	18,0	8,0	0,0	0,0	0,0	2,0	4,0	1,0	38,0
	%	6,3%	27,9%	8,6%	0,0%	0,0%	-----	9,5%	13,8%	50,0%	11,5%
Salzburg	n	3,0	7,0	1,0	0,0	2,0	0,0	0,0	8,0	0,0	21,0
	%	3,8%	10,9%	1,1%	0,0%	6,9%	-----	0,0%	27,6%	0,0%	6,3%
Tirol	n	7,5	0,0	3,5	0,0	4,0	0,0	1,0	0,0	0,0	16,0
	%	9,4%	0,0%	3,8%	0,0%	13,8%	-----	4,8%	0,0%	0,0%	4,8%
Vorarlberg	n	2,0	0,0	8,0	0,0	6,0	0,0	3,0	0,0	0,0	19,0
	%	2,5%	0,0%	8,6%	0,0%	20,7%	-----	14,3%	0,0%	0,0%	5,7%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	16,0	17,5	29,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	66,5
	%	20,0%	27,1%	31,4%	29,6%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%	20,1%
Ausland	n	2,0	0,0	2,0	0,0	1,0	0,0	0,0	7,0	0,0	12,0
	%	2,5%	0,0%	2,2%	0,0%	3,4%	-----	0,0%	24,1%	0,0%	3,6%

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Verteilung nach Region - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe		bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges.
Zahl erfasster	n	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	4,0	5,5	2,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	0,0	15,5
	%	5,8%	7,8%	6,3%	0,0%	6,1%	0,0%	0,0%	8,0%	0,0%	5,8%
Niederösterreich	n	6,0	8,0	0,0	4,0	6,0	0,0	4,0	0,0	0,0	28,0
	%	8,7%	11,3%	0,0%	25,0%	18,2%	0,0%	22,2%	0,0%	0,0%	10,5%
Oberösterreich	n	4,0	5,0	0,0	0,0	4,0	0,0	7,0	0,0	0,0	20,0
	%	5,8%	7,1%	0,0%	0,0%	12,1%	0,0%	38,9%	0,0%	0,0%	7,5%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%
Steiermark	n	25,0	11,0	8,0	10,0	2,0	0,0	4,0	6,0	0,0	66,0
	%	36,2%	15,6%	25,0%	62,5%	6,1%	0,0%	22,2%	24,0%	0,0%	24,8%
Kärnten	n	12,0	26,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	42,0
	%	17,4%	36,9%	12,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	15,8%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100%	5,6%	0,0%	0,0%	0,8%
Tirol	n	5,0	5,0	4,0	2,0	4,0	0,0	0,0	11,0	0,0	31,0
	%	7,2%	7,1%	12,5%	12,5%	12,1%	0,0%	0,0%	44,0%	0,0%	11,6%
Vorarlberg	n	6,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	2,0	2,0	0,0	12,0
	%	8,7%	0,0%	0,0%	0,0%	6,1%	0,0%	11,1%	8,0%	0,0%	4,5%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	5,0	10,0	12,0	0,0	8,0	0,0	0,0	2,0	0,0	37,0
	%	7,2%	14,2%	37,5%	0,0%	24,2%	0,0%	0,0%	8,0%	0,0%	13,9%
Ausland	n	2,0	0,0	2,0	0,0	4,0	0,0	0,0	2,0	2,0	12,0
	%	2,9%	0,0%	6,3%	0,0%	12,1%	0,0%	0,0%	8,0%	100%	4,5%

Veränderungen 2007 zu 2006											
Verteilung nach Region - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe		bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges.
Zahl erfasster	n	-11,0	6,0	-60,5	2,5	4,0	1,0	-3,0	-4,0	0,0	-65,0
offener Stellen	%	-14%	9%	-65%	19%	14%	-----	-14%	-14%	0%	-20%
Wien	n	-2,0	4,5	-2,0	0,0	2,0	0,0	0,0	-2,0	0,0	0,5
	%	-33,3%	450,0%	-50,0%	-----	-----	-----	-----	-50,0%	-----	3,3%
Niederösterreich	n	4,0	6,0	-4,0	4,0	4,0	0,0	4,0	0,0	0,0	18,0
	%	200,0%	300,0%	-100,0%	-----	200,0%	-----	-----	-----	-----	180,0%
Oberösterreich	n	-6,0	-10,0	-22,0	-4,0	0,0	0,0	4,0	0,0	-1,0	-39,0
	%	-60,0%	-66,7%	-100,0%	-100,0%	0,0%	-----	133,3%	-----	-100,0%	-66,1%
Burgenland	n	0,0	0,0	-2,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-50,0%
Steiermark	n	-1,5	7,0	-1,0	4,5	-8,0	0,0	-8,0	0,0	0,0	-7,0
	%	-5,7%	175,0%	-11,1%	81,8%	-80,0%	-----	-66,7%	0,0%	-----	-9,6%
Kärnten	n	7,0	8,0	-4,0	0,0	0,0	0,0	-2,0	-4,0	-1,0	4,0
	%	140,0%	44,4%	-50,0%	-----	-----	-----	-100,0%	-100,0%	-100,0%	10,5%
Salzburg	n	-3,0	-7,0	-1,0	0,0	-2,0	1,0	1,0	-8,0	0,0	-19,0
	%	-100,0%	-100,0%	-100,0%	-----	-100,0%	-----	-----	-100,0%	-----	-90,5%
Tirol	n	-2,5	5,0	0,5	2,0	0,0	0,0	-1,0	11,0	0,0	15,0
	%	-33,3%	-----	14,3%	-----	0,0%	-----	-100,0%	-----	-----	93,8%
Vorarlberg	n	4,0	0,0	-8,0	0,0	-4,0	0,0	-1,0	2,0	0,0	-7,0
	%	200,0%	-----	-100,0%	-----	-66,7%	-----	-33,3%	-----	-----	-36,8%
überregional bzw. nicht	n	-11,0	-7,5	-17,0	-4,0	8,0	0,0	0,0	2,0	0,0	-29,5
zuordenbar	%	-68,8%	-42,9%	-58,6%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-44,4%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	-5,0	2,0	0,0
	%	0,0%	-----	0,0%	-----	300,0%	-----	-----	-71,4%	-----	0,0%

## 1.3.3 Verteilung nach Medien - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
Verteilung nach Medien - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe		bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	80,0	64,5	92,5	13,5	29,0	0,0	21,0	29,0	2,0	331,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	6,0	13,0	49,0	0,0	8,0	0,0	9,0	0,0	0,0	85,0
	%	7,5%	20,2%	53,0%	0,0%	27,6%	-----	42,9%	0,0%	0,0%	25,6%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,0%	2,2%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%	0,6%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	2,0	3,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	2,5%	4,7%	0,0%	0,0%	6,9%	-----	0,0%	0,0%	0,0%	2,1%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	8,0	2,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,0
	%	10,0%	3,1%	0,0%	29,6%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%	4,2%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	43,5	11,5	13,0	5,5	10,0	0,0	12,0	10,0	0,0	105,5
	%	54,4%	17,8%	14,1%	40,7%	34,5%	-----	57,1%	34,5%	0,0%	31,8%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	4,0	18,0	10,5	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	1,0	41,5
	%	5,0%	27,9%	11,4%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	27,6%	50,0%	12,5%
Oberösterreichische Nachrichten	n	6,0	13,0	12,0	4,0	4,0	0,0	0,0	8,0	1,0	48,0
	%	7,5%	20,2%	13,0%	29,6%	13,8%	-----	0,0%	27,6%	50,0%	14,5%
Salzburger Nachrichten	n	1,0	4,0	1,0	0,0	4,0	0,0	0,0	2,0	0,0	12,0
	%	1,3%	6,2%	1,1%	0,0%	13,8%	-----	0,0%	6,9%	0,0%	3,6%
Tiroler Tageszeitung	n	7,5	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,5
	%	9,4%	0,0%	5,4%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%	0,0%	3,8%
Vorarlberger Nachrichten	n	2,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	4,0
	%	2,5%	0,0%	0,0%	0,0%	3,4%	-----	0,0%	3,4%	0,0%	1,2%

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Verteilung nach Medien - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe		bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	0,0	2,0	10,0	0,0	2,0	0,0	4,0	4,0	0,0	22,0
	%	0,0%	2,8%	31,3%	0,0%	6,1%	0,0%	22,2%	16,0%	0,0%	8,3%
Jobpilot	n	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	0,0	6,0
	%	0,0%	2,8%	0,0%	0,0%	6,1%	0,0%	0,0%	8,0%	0,0%	2,3%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	0,0%	5,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,5%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	4,0	4,0	0,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,0
	%	5,8%	5,7%	0,0%	25,0%	12,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	7,0	8,0	2,0	0,0	11,0	0,0	2,0	2,0	0,0	32,0
	%	10,1%	11,3%	6,3%	0,0%	33,3%	0,0%	11,1%	8,0%	0,0%	12,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	27,0	16,0	7,0	6,0	4,0	0,0	5,0	4,0	0,0	69,0
	%	39,1%	22,7%	21,9%	37,5%	12,1%	0,0%	27,8%	16,0%	0,0%	25,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	12,0	22,5	9,0	4,0	2,0	0,0	2,0	2,0	2,0	55,5
	%	17,4%	31,9%	28,1%	25,0%	6,1%	0,0%	11,1%	8,0%	100%	20,8%
Oberösterreichische Nachrichten	n	4,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	13,0
	%	5,8%	9,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	11,1%	0,0%	0,0%	4,9%
Salzburger Nachrichten	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	3,0
	%	1,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100%	5,6%	0,0%	0,0%	1,1%
Tiroler Tageszeitung	n	6,0	5,0	4,0	2,0	4,0	0,0	0,0	11,0	0,0	32,0
	%	8,7%	7,1%	12,5%	12,5%	12,1%	0,0%	0,0%	44,0%	0,0%	12,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	8,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	2,0	0,0	0,0	14,0
	%	11,6%	0,0%	0,0%	0,0%	12,1%	0,0%	11,1%	0,0%	0,0%	5,3%

Veränderungen 2007 zu 2006											
Verteilung nach Medien - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe		bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges.
Zahl erfasster	n	-11,0	6,0	-60,5	2,5	4,0	1,0	-3,0	-4,0	0,0	-65,0
offener Stellen	%	-14%	9%	-65%	19%	14%	-----	-14%	-14%	0%	-20%
Jobmonitor	n	-6,0	-11,0	-39,0	0,0	-6,0	0,0	-5,0	4,0	0,0	-63,0
	%	-100,0%	-84,6%	-79,6%	-----	-75,0%	-----	-55,6%	-----	-----	-74,1%
Jobpilot	n	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	0,0	6,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	4,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	2,0	1,0	0,0	4,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0
	%	100,0%	33,3%	-----	-----	100,0%	-----	-----	-----	-----	128,6%
Kronen Zeitung (Wiener n		-1,0	6,0	2,0	-4,0	11,0	0,0	2,0	2,0	0,0	18,0
Ausgabe)	%	-12,5%	300,0%	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	128,6%
Kleine Zeitung - Steier-	n	-16,5	4,5	-6,0	0,5	-6,0	0,0	-7,0	-6,0	0,0	-36,5
mark	%	-37,9%	39,1%	-46,2%	9,1%	-60,0%	-----	-58,3%	-60,0%	-----	-34,6%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	8,0	4,5	-1,5	4,0	2,0	0,0	2,0	-6,0	1,0	14,0
	%	200,0%	25,0%	-14,3%	-----	-----	-----	-----	-75,0%	100,0%	33,7%
Oberösterreichische	n	-2,0	-6,0	-12,0	-4,0	-4,0	0,0	2,0	-8,0	-1,0	-35,0
Nachrichten	%	-33,3%	-46,2%	-100,0%	-100,0%	-100,0%	-----	-----	-100,0%	-100,0%	-72,9%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	-4,0	-1,0	0,0	-4,0	1,0	1,0	-2,0	0,0	-9,0
	%	0,0%	-100,0%	-100,0%	-----	-100,0%	-----	-----	-100,0%	-----	-75,0%
Tiroler Tageszeitung	n	-1,5	5,0	-1,0	2,0	4,0	0,0	0,0	11,0	0,0	19,5
	%	-20,0%	-----	-20,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	156,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	6,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	2,0	-1,0	0,0	10,0
	%	300,0%	-----	-----	-----	300,0%	-----	-----	-100,0%	-----	250,0%

## 1.3.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
schulische Vorqualifikationen - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	80,0	64,5	92,5	13,5	29,0	0,0	21,0	29,0	2,0	331,5	100,00%
keine Angaben	77,0	47,5	48,0	13,5	24,0	0,0	11,0	15,0	1,0	237,0	71,49%
unspez.Q-Niveau insgesamt										0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	3,0	17,0	44,5		5,0		10,0	14,0	1,0	94,5	28,51%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	1,0	2,0	4,0		5,0			10,0		22,0	6,64%
Lehrabschluss MaurerIn	2,0		4,0					4,0		10,0	3,02%
Lehrabschluss Zimmerer/-in			40,5							40,5	12,22%
Lehrabschluss TischlerIn		2,0								2,0	0,60%
Lehrabschluss weitere Bauberufe										0,0	0,00%
Lehrabschluss IsoliermonteurIn		13,0								13,0	3,92%
Lehrabschluss Pflasterer/-in							10,0			10,0	3,02%
Lehrabschluss (Allgemein-)Mechan.									1,0	1,0	0,30%
Lehrabschluss SchlosserIn									1,0	1,0	0,30%
Mittelschule insgesamt										0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt									1,0	1,0	0,30%
höhere Schule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
HTL insgesamt									1,0	1,0	0,30%
HTL ohne Präzisierung										0,0	0,00%
HTL Hochbau								1,0		1,0	0,30%
HTL Tiefbau								1,0		1,0	0,30%
FH/Akademie insgesamt										0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Universität insgesamt										0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen											
Führerschein insgesamt	23,5	24,5	28,0	4,0	16,0		5,0		1,0	102,0	30,77%
Führerschein ohne Präzisierung	6,0	8,0	10,0		6,0					30,0	9,05%
Führerschein Klasse B	17,5	16,5	18,0	4,0	10,0		5,0		1,0	72,0	21,72%
Führerschein Klasse C	1,0			2,0	4,0				1,0	8,0	2,41%
Führerschein Klasse E	1,0				4,0				1,0	6,0	1,81%
Kranschein			6,0							6,0	1,81%
sonstige Weiterbildungen										0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
schulische Vorqualifikationen - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5	100,00%
keine Angaben	69,0	52,0	26,0	6,0	23,0	0,0	17,0	17,0	0,0	210,0	78,80%
unspez.Q-Niveau insgesamt										0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt		18,5	6,0	10,0	10,0	1,0	1,0	8,0	2,0	56,5	21,20%
Lehrabschluss ohne Präzisierung		13,5	6,0		2,0	1,0		2,0	2,0	26,5	9,94%
Lehrabschluss MaurerIn		2,0		10,0				2,0		14,0	5,25%
Lehrabschluss Zimmerer/-in				10,0						10,0	3,75%
Lehrabschluss TischlerIn		3,0								3,0	1,13%
Lehrabschluss weitere Bauberufe					8,0			4,0		12,0	4,50%
Lehrabschluss IsoliermonteurIn		2,0								2,0	0,75%
Lehrabschluss Pflasterer/-in							1,0			1,0	0,38%
Lehrabschluss (Allgemein-)Mechan.										0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn		1,0								1,0	0,38%
Mittelschule insgesamt										0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt										0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung										0,0	0,00%
HTL insgesamt										0,0	0,00%
HTL ohne Präzisierung										0,0	0,00%
HTL Hochbau										0,0	0,00%
HTL Tiefbau										0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt										0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Universität insgesamt										0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung										0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen											
Führerschein insgesamt	27,0	13,0		6,0	14,0	1,0	8,0	2,0		71,0	26,64%
Führerschein ohne Präzisierung	2,0						1,0			3,0	1,13%
Führerschein Klasse B	25,0	13,0		6,0	14,0	1,0	7,0	2,0		68,0	25,52%
Führerschein Klasse C	4,0				10,0	1,0		2,0		17,0	6,38%
Führerschein Klasse E	4,0				10,0			2,0		16,0	6,00%
Kranschein										0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen										0,0	0,00%

### 1.3.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	80,0	64,5	92,5	13,5	29,0	0,0	21,0	29,0	2,0	331,5	100,00%
keine Angaben	62,5	43,5	55,5	5,5	27,0	0,0	7,0	23,0	2,0	226,0	68,17%
auch ohne Praxis										0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	14,0	6,0	32,0	8,0		8,0	6,0		74,0	22,32%
< 1 Jahr										0,0	0,00%
1 - 3 Jahre		2,0	9,0		2,0					13,0	3,92%
> 3 Jahre		1,5	6,0	5,0			6,0			18,5	5,58%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	5,5	10,0	23,0	2,0	2,0	11,0	4,0		57,5	17,35%
spezif. Praxis		12,0	11,0	14,0	6,0		3,0	2,0		48,0	14,48%
Führungserfahrung										0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung										0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5	100,00%
keine Angaben	59,0	55,5	30,0	16,0	25,0	0,0	18,0	19,0	0,0	222,5	83,49%
auch ohne Praxis										0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	10,0	2,0	2,0		4,0	1,0		2,0	21,0	7,88%
	< 1 Jahr									0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre		4,0			2,0		2,0		8,0	3,00%
	> 3 Jahre		9,0			2,0		2,0	2,0	15,0	5,63%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	6,0	8,0	2,0		2,0	1,0			19,0	7,13%
	spezif. Praxis	4,0	7,0			6,0		6,0	2,0	25,0	9,38%
Führungserfahrung					2,0			2,0	2,0	6,0	2,25%
Projektmanagementenerfahrung										0,0	0,00%

### 1.3.6 Computerkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
Computerkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	80,0	64,5	92,5	13,5	29,0	0,0	21,0	29,0	2,0	331,5	100,00%
keine Angaben	80,0	64,5	92,5	13,5	29,0	0,0	21,0	29,0	2,0	331,5	100,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Computerkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5	100,00%
keine Angaben	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5	100,00%

## 1.3.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	80,0	64,5	92,5	13,5	29,0	0,0	21,0	29,0	2,0	331,5	100,00%
keine Angaben	78,0	63,5	88,5	13,5	19,0	0,0	17,0	29,0	2,0	310,5	93,67%
nicht spezifizierte Kenntnisse	2,0									2,0	0,60%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt		1,0	4,0		10,0		4,0			19,0	5,73%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.										0,0	0,00%
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt		1,0	4,0		10,0		4,0			19,0	5,73%
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.			2,0				3,0			5,0	1,51%
Planlesen Bau							1,0			1,0	0,30%
Verputzen		1,0								1,0	0,30%
Straßenbau					10,0					10,0	3,02%
Brückenbaukennntnisse			2,0							2,0	0,60%
Pflastern					4,0					4,0	1,21%
Bedienen von Baumaschinen insgesamt					6,0					6,0	1,81%
Bedienen von Baumaschinen ohne Präzis.										0,0	0,00%
Straßenbaumaschinen					6,0					6,0	1,81%
Mechanik-Kennntnisse insgesamt										0,0	0,00%
Mechanik-Kennntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%
Baumaschinenkennntnisse										0,0	0,00%
technische Kennntnisse insgesamt										0,0	0,00%
technische Kennntnisse ohne Präzis.										0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
fachspezifische Kenntnisse - BOG Bauhilfsberufe												
Berufe		bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen		69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5	100,00%
keine Angaben		64,0	68,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	23,0	2,0	257,5	96,62%
nicht spezifizierte Kenntnisse		3,0									3,0	1,13%
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt		2,0						2,0		4,0	1,50%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.										0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse	insgesamt		2,0								2,0	0,75%
Bauerrichtungskennnisse	ohne Präzis.		2,0								2,0	0,75%
Planlesen Bau											0,0	0,00%
Verputzen											0,0	0,00%
Straßenbau											0,0	0,00%
Brückenbaukennnisse											0,0	0,00%
Pflastern											0,0	0,00%
Bedienen von Baumaschinen	insgesamt										0,0	0,00%
Bedienen von Baumaschinen	ohne Präzis.										0,0	0,00%
Straßenbaumaschinen											0,0	0,00%
Mechanik-Kennnisse	insgesamt								2,0		2,0	0,75%
Mechanik-Kennnisse	ohne Präzis.										0,0	0,00%
Baumaschinenkennnisse									2,0		2,0	0,75%
technische Kenntnisse	insgesamt	2,0									2,0	0,75%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0									2,0	0,75%

### 1.3.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	80,0	64,5	92,5	13,5	29,0	0,0	21,0	29,0	2,0	331,5	100,00%
keine Angaben	80,0	64,5	92,5	13,5	29,0	0,0	21,0	29,0	2,0	331,5	100,00%
Deutsch	insgesamt		9,0	4,0		6,0		3,0		22,0	6,64%
	sehr gut			2,0						2,0	0,60%
	gut		9,0	2,0		6,0		3,0		20,0	6,03%
	etwas									0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bauhilfsberufe											
Berufe	bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5	100,00%
keine Angaben	69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5	100,00%
Deutsch	insgesamt	7,0	3,0			4,0		6,0		20,0	7,50%
	sehr gut	1,0								1,0	0,38%
	gut	6,0	2,0			4,0		6,0		18,0	6,75%
	etwas		1,0							1,0	0,38%

1.3.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Bauhilfsberufe

Ergebnisse von 2006												
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bauhilfsberufe												
Berufe	bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%	
Zahl erfasster offener Stellen	80,0	64,5	92,5	13,5	29,0	0,0	21,0	29,0	2,0	331,5	100,00%	
keine Angaben	64,5	60,5	51,0	11,5	21,0	0,0	11,0	25,0	1,0	245,5	74,06%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	2,0							1,0	3,0	0,90%	
	Fähigk. zur Zusammenarb.								1,0	1,0	0,30%	
	gutes Auftreten	2,0								2,0	0,60%	
	Führungsqualitäten									0,0	0,00%	
	Freude am Umgang mit Menschen									0,0	0,00%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt									0,0	0,00%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	13,5	4,0	37,5		8,0		10,0	4,0	1,0	78,0	23,53%
	Einsatzbereitschaft	13,5		18,5		2,0					34,0	10,26%
	Selbständigkeit		2,0	10,0		6,0		4,0	4,0		26,0	7,84%
	Flexibilität			8,0		6,0		3,0			17,0	5,13%
	Dynamik			2,0							2,0	0,60%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		4,0	16,5				6,0	1,0		27,5	8,30%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	4,0		7,0							11,0	3,32%
	Kundenorientierung										0,0	0,00%
	Genauigkeit										0,0	0,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt									0,0	0,00%	
	Lernbereitschaft									0,0	0,00%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	2,0	1,0	4,0	2,0					9,0	2,71%	
	Belastbarkeit		1,0	4,0						5,0	1,51%	
	körperliche Fitneß			4,0						4,0	1,21%	
	Schwindelfreiheit	2,0			2,0					4,0	1,21%	
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt									0,0	0,00%	
	Organisationstalent									0,0	0,00%	
	Verhandlungsgeschick									0,0	0,00%	
	handwerkliches Geschick									0,0	0,00%	

Ergebnisse von 2007												
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bauhilfsberufe												
Berufe		bh	im	sb	gr	sa	gb	pf	tb	bm	Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen		69,0	70,5	32,0	16,0	33,0	1,0	18,0	25,0	2,0	266,5	100,00%
keine Angaben		47,0	60,5	32,0	16,0	26,0	1,0	15,0	21,0	0,0	218,5	81,99%
soziale Kompetenzen	insgesamt	5,0	3,0			4,0			4,0	2,0	18,0	6,75%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	5,0				2,0			2,0		9,0	3,38%
	gutes Auftreten		1,0								1,0	0,38%
	Führungsqualitäten					2,0			2,0	2,0	6,0	2,25%
	Freude am Umgang mit Menschen		2,0								2,0	0,75%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt										0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	10,0	10,0			5,0		3,0	2,0		30,0	11,26%
	Einsatzbereitschaft	4,0	1,0			3,0		1,0	2,0		11,0	4,13%
	Selbständigkeit	4,0	1,0			2,0		2,0			9,0	3,38%
	Flexibilität	5,0	2,0			2,0					9,0	3,38%
	Dynamik										0,0	0,00%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	3,0	9,0			1,0					13,0	4,88%
	Reisebereitsch. (Mobilität)		2,0								2,0	0,75%
	Kundenorientierung		2,0								2,0	0,75%
Genauigkeit		2,0								2,0	0,75%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt		2,0								2,0	0,75%
	Lernbereitschaft		2,0								2,0	0,75%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	5,0									5,0	1,88%
	Belastbarkeit	3,0									3,0	1,13%
	körperliche Fitneß	2,0									2,0	0,75%
	Schwindelfreiheit										0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	6,0	3,0								9,0	3,38%
	Organisationstalent		1,0								1,0	0,38%
	Verhandlungsgeschick		1,0								1,0	0,38%
	handwerkliches Geschick	6,0	2,0								8,0	3,00%

### 1.3.A Qualifikationsprofil - BOG Bauhilfsberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Bauhilfsberufe		Bh-ges	Bh-%
Zahl erfasster offener Stellen		266,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		210,0	78,80%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		222,5	83,49%
keine Angaben - Computerkenntnisse		266,5	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		257,5	96,62%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		266,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		218,5	81,99%
Führerschein	Klasse B	68,0	25,52%
Lehrabschluss	insgesamt	56,5	21,20%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	25,0	9,38%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	21,0	7,88%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	19,0	7,13%
Deutsch	gut	18,0	6,75%
Führerschein	Klasse C	17,0	6,38%
Führerschein	Klasse E	16,0	6,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	15,0	5,63%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		13,0	4,88%
Einsatzbereitschaft		11,0	4,13%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		9,0	3,38%
Selbständigkeit		9,0	3,38%
Flexibilität		9,0	3,38%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	8,0	3,00%
handwerkliches Geschick		8,0	3,00%
Führungserfahrung		6,0	2,25%
Führungsqualitäten		6,0	2,25%
Führerschein	ohne Präzis.	3,0	1,13%
nicht spezifizierte Kenntnisse		3,0	1,13%
Belastbarkeit		3,0	1,13%
Bauerrichtungkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,75%
Baumaschinenkenntnisse		2,0	0,75%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,75%
Freude am Umgang mit Menschen		2,0	0,75%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	0,75%
Kundenorientierung		2,0	0,75%
Genauigkeit		2,0	0,75%
Lernbereitschaft		2,0	0,75%
körperliche Fitneß		2,0	0,75%
Deutsch	sehr gut	1,0	0,38%
Deutsch	etwas	1,0	0,38%
gutes Auftreten		1,0	0,38%
Organisationstalent		1,0	0,38%
Verhandlungsgeschick		1,0	0,38%

### 1.3.a Qualifikationsprofil - Beruf Bauhilfskraft

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Bauhilfskraft		bh	bh-%
Zahl erfasster offener Stellen		69,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		69,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		59,0	85,51%
keine Angaben - Computerkenntnisse		69,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		64,0	92,75%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		69,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		47,0	68,12%
Führerschein	Klasse B	25,0	36,23%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	10,0	14,49%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	6,0	8,70%
Deutsch	gut	6,0	8,70%
handwerkliches Geschick		6,0	8,70%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		5,0	7,25%
Flexibilität		5,0	7,25%
Führerschein	Klasse C	4,0	5,80%
Führerschein	Klasse E	4,0	5,80%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	4,0	5,80%
Einsatzbereitschaft		4,0	5,80%
Selbständigkeit		4,0	5,80%
nicht spezifizierte Kenntnisse		3,0	4,35%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		3,0	4,35%
Belastbarkeit		3,0	4,35%
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	2,90%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	2,90%
körperliche Fitneß		2,0	2,90%
Deutsch	sehr gut	1,0	1,45%

### 1.3.b Qualifikationsprofil - Beruf IsoliermonteurIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
IsoliermonteurIn		im	im-%
Zahl erfasster offener Stellen		70,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		52,0	73,76%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		55,5	78,72%
keine Angaben - Computerkenntnisse		70,5	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		68,5	97,16%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		70,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		60,5	85,82%
Lehrabschluss	insgesamt	18,5	26,24%
Führerschein	Klasse B	13,0	18,44%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	9,0	12,77%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		9,0	12,77%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	8,0	11,35%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	7,0	9,93%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	4,0	5,67%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	2,84%
Bauerrichtungkenntnisse		2,0	2,84%
Deutsch	gut	2,0	2,84%
Freude am Umgang mit Menschen		2,0	2,84%
Flexibilität		2,0	2,84%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	2,84%
Kundenorientierung		2,0	2,84%
Genauigkeit		2,0	2,84%
Lernbereitschaft		2,0	2,84%
handwerkliches Geschick		2,0	2,84%
Deutsch	etwas	1,0	1,42%
gutes Auftreten		1,0	1,42%
Einsatzbereitschaft		1,0	1,42%
Selbständigkeit		1,0	1,42%
Organisationstalent		1,0	1,42%
Verhandlungsgeschick		1,0	1,42%

### 1.3.c Qualifikationsprofil - Beruf SchalungsbauerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
SchalungsbauerIn		sb	sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		32,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		26,0	81,25%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		30,0	93,75%
keine Angaben - Computerkenntnisse		32,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		32,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		32,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		32,0	100,00%
Lehrabschluss	insgesamt	6,0	18,75%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	6,25%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	6,25%

### 1.3.d Qualifikationsprofil - Beruf GerüstlerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
GerüstlerIn		gr	gr-%
Zahl erfasster offener Stellen		16,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		6,0	37,50%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		16,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		16,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		16,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		16,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		16,0	100,00%
Lehrabschluss	insgesamt	10,0	62,50%
Führerschein	Klasse B	6,0	37,50%

### 1.3.e Qualifikationsprofil - Beruf StraßenbauarbeiterIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
StraßenbauarbeiterIn		sa	sa-%
Zahl erfasster offener Stellen		33,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		23,0	69,70%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		25,0	75,76%
keine Angaben - Computerkenntnisse		33,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		33,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		33,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		26,0	78,79%
Führerschein	Klasse B	14,0	42,42%
Lehrabschluss	insgesamt	10,0	30,30%
Führerschein	Klasse C	10,0	30,30%
Führerschein	Klasse E	10,0	30,30%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	6,0	18,18%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	4,0	12,12%
Deutsch	gut	4,0	12,12%
Einsatzbereitschaft		3,0	9,09%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	6,06%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	6,06%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	6,06%
Führungserfahrung		2,0	6,06%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	6,06%
Führungsqualitäten		2,0	6,06%
Selbständigkeit		2,0	6,06%
Flexibilität		2,0	6,06%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	3,03%

### 1.3.f Qualifikationsprofil - Beruf GleisbauerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
GleisbauerIn		gb	gb-%
Zahl erfasster offener Stellen		1,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		0,0	0,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		1,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		1,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		1,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		1,0	100,00%
Lehrabschluss	insgesamt	1,0	100,00%
Führerschein	Klasse B	1,0	100,00%
Führerschein	Klasse C	1,0	100,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	1,0	100,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	100,00%

### 1.3.g Qualifikationsprofil - Beruf Pflasterer/-in

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Pflasterer/-in		pf	pf-%
Zahl erfasster offener Stellen		18,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		17,0	94,44%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		18,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		18,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		18,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		18,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		15,0	83,33%
Führerschein	Klasse B	7,0	38,89%
Deutsch	gut	6,0	33,33%
Selbständigkeit		2,0	11,11%
Lehrabschluss	insgesamt	1,0	5,56%
Führerschein	ohne Präzis.	1,0	5,56%
Einsatzbereitschaft		1,0	5,56%

### 1.3.h Qualifikationsprofil - Beruf TiefbauerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
TiefbauerIn		tb	tb-%
Zahl erfasster offener Stellen		25,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		17,0	68,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		19,0	76,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		25,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		23,0	92,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		25,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		21,0	84,00%
Lehrabschluss	insgesamt	8,0	32,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	6,0	24,00%
Führerschein	Klasse B	2,0	8,00%
Führerschein	Klasse C	2,0	8,00%
Führerschein	Klasse E	2,0	8,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	8,00%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	8,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	8,00%
Führungserfahrung		2,0	8,00%
Baumaschinenkenntnisse		2,0	8,00%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	8,00%
Führungsqualitäten		2,0	8,00%
Einsatzbereitschaft		2,0	8,00%

### 1.3.i Qualifikationsprofil - Beruf BrunnenmacherIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BrunnenmacherIn		bm	bm-%
Zahl erfasster offener Stellen		2,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		0,0	0,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		2,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		2,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		2,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		0,0	0,00%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	100,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	100,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	100,00%
Führungserfahrung		2,0	100,00%
Führungsqualitäten		2,0	100,00%

### 1.4.1 Anzahl offener Stellen - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Tischlereiberufe	Ti	283,5
	InnendiensttechnikerIn im Holzbereich	ht	63,0
	TischlerIn	ti	220,5
	DrechslerIn	dr	0,0
	WagnerIn	wa	0,0
	Korb- und MöbelflechterIn	kf	0,0
	BinderIn	bi	0,0
	BootbauerIn	bb	0,0
	ModellbauerIn	mb	0,0
	MusikinstrumentenerzeugerIn	mu	0,0
	RestauratorIn	re	0,0
	LeichtflugzeugbauerIn	lb	0,0
	Bürsten- und PinselmacherIn	bm	0,0

## 1.4.2 Verteilung nach Region - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
Verteilung nach Region - BOG Tischlereiberufe														
Berufe		ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.
Zahl erfasster	n	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5
offener Stellen	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	5,0	19,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0
	%	7,9%	8,6%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	8,5%
Niederösterreich	n	8,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0
	%	12,7%	6,8%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	8,1%
Oberösterreich	n	14,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0
	%	22,2%	9,5%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	12,3%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	6,0	34,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0
	%	9,5%	15,4%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	14,1%
Kärnten	n	8,0	31,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	39,5
	%	12,7%	14,3%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	13,9%
Salzburg	n	6,5	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,5
	%	10,3%	9,1%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	9,3%
Tirol	n	6,0	26,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,0
	%	9,5%	11,8%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	11,3%
Vorarlberg	n	4,5	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,5
	%	7,1%	5,9%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	6,2%
überregional bzw. nicht	n	3,0	18,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0
zuordenbar	%	4,8%	8,2%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	7,4%
Ausland	n	2,0	23,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0
	%	3,2%	10,4%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	8,8%

## 1.4.3 Verteilung nach Medien - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
Verteilung nach Medien - BOG Tischlereiberufe														
Berufe		ht	ti	dr	wa	Kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5
	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	2,5	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,5
	%	4,0%	3,6%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	3,7%
Jobpilot	n	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	4,8%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	1,1%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	0,0%	3,2%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	2,5%
Standard	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	1,6%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,4%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	6,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,0
	%	9,5%	9,5%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	9,5%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	3,0	18,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0
	%	4,8%	8,2%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	7,4%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	6,0	40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	46,0
	%	9,5%	18,1%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	16,2%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	9,0	44,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	53,5
	%	14,3%	20,2%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	18,9%
Oberösterreichische Nachrichten	n	15,0	19,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34,0
	%	23,8%	8,6%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	12,0%
Salzburger Nachrichten	n	5,0	19,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0
	%	7,9%	8,6%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	8,5%
Tiroler Tageszeitung	n	7,0	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0
	%	11,1%	12,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	12,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	5,5	16,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,5
	%	8,7%	7,3%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	7,6%

## 1.4.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
keine Angaben	8,5	118,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	126,5	44,62%
unspez.Q-Niveau insgesamt	10,5												10,5	3,70%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung													0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	5,0												5,0	1,76%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung	1,0												1,0	0,35%
unspez.Q-Niv. Holztechnik	4,5												4,5	1,59%
unspez.Q-Niv. Möbelbau-Ausbildung	1,0												1,0	0,35%
unspez.Q-Niv. Innenarchitektur	1,0												1,0	0,35%
Lehrabschluss insgesamt	38,0	102,5											140,5	49,56%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	1,0	1,0											2,0	0,71%
Lehrabschluss Zimmerer/-in	2,0	2,0											4,0	1,41%
Lehrabschluss TischlerIn	34,0	101,5											135,5	47,80%
Lehrabschluss GlaserIn	1,0												1,0	0,35%
Lehrabschluss SchlosserIn		1,0											1,0	0,35%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeichner	2,0												2,0	0,71%
Lehrabschluss Einzelhandelskaufmann	3,0												3,0	1,06%
Lehrabschluss Meisterprüfung	25,0	8,0											33,0	11,64%
Mittelschule insgesamt	5,0	4,0											9,0	3,17%
Mittelschule ohne Präzisierung													0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	5,0	4,0											9,0	3,17%
Fachschule ohne Präzisierung		4,0											4,0	1,41%
Fachschule Holztechnik	5,0												5,0	1,76%
höhere Schule insgesamt	26,0												26,0	9,17%
höhere Schule ohne Präzisierung													0,0	0,00%
HTL insgesamt	26,0												26,0	9,17%
HTL ohne Präzisierung	6,0												6,0	2,12%
HTL Hochbau	3,0												3,0	1,06%
HTL Tiefbau	2,0												2,0	0,71%
HTL Maschinenbau	4,0												4,0	1,41%
HTL Holztechnik	10,0												10,0	3,53%
HTL Möbelbau	7,0												7,0	2,47%
HTL Innenausbau	10,0												10,0	3,53%
FH/Akademie insgesamt	5,0												5,0	1,76%
FH/Akademie ohne Präzisierung	1,0												1,0	0,35%
FH/Akademie Maschinenbau	1,0												1,0	0,35%
FH/Akademie Holztechnik	1,0												1,0	0,35%
FH/Akademie Möbelbau	2,0												2,0	0,71%
FH/Akademie Innenausbau	3,0												3,0	1,06%
Universität insgesamt	2,0												2,0	0,71%
Universität ohne Präzisierung													0,0	0,00%
Kunststudium insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Kunststudium ohne Präzisierung													0,0	0,00%
Kunststudium Innenarchitektur	1,0												1,0	0,35%
TU insgesamt	1,0												1,0	0,35%
TU ohne Präzisierung	1,0												1,0	0,35%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen														
Führerschein insgesamt	1,0	32,0											33,0	11,64%
Führerschein ohne Präzisierung		2,0											2,0	0,71%
Führerschein Klasse B	1,0	30,0											31,0	10,93%
Führerschein Klasse C	1,0	8,0											9,0	3,17%
Führerschein Klasse E		2,0											2,0	0,71%
Staplerschein		1,0											1,0	0,35%
Kranschein		2,0											2,0	0,71%
sonstige Weiterbildungen														
													0,0	0,00%

## 1.4.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
berufspraktische Erfahrungen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
keine Angaben	27,5	153,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	180,5	63,67%
auch ohne Praxis													0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	23,0	54,5										77,5	27,34%
< 1 Jahr													0,0	0,00%
1 - 3 Jahre													0,0	0,00%
> 3 Jahre		12,5	13,0										25,5	8,99%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	11,0	34,0										45,0	15,87%
spezif. Praxis		24,5	33,5										58,0	20,46%
Führungserfahrung		3,5	2,0										5,5	1,94%
Projektmanagementenerfahrung		4,0											4,0	1,41%

### 1.4.6 Computerkenntnisse - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
Computerkenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
keine Angaben	23,0	218,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	241,5	85,19%
EDV-Standardprogramm insgesamt	23,0	2,0											25,0	8,82%
EDV-Standardprogramm ohne Präz.	9,0	1,0											10,0	3,53%
Windows/DOS	1,0												1,0	0,35%
Office insgesamt	14,0	1,0											15,0	5,29%
Office ohne Präz.	10,0												10,0	3,53%
Word	3,0	1,0											4,0	1,41%
Excel	4,0	1,0											5,0	1,76%
Graph. Standardsoftware insgesamt	2,0												2,0	0,71%
Graph. Standardsoftware ohne Präz.													0,0	0,00%
PhotoShop	2,0												2,0	0,71%
3D-Computergraphik insgesamt	1,0												1,0	0,35%
3D-Computergraphik ohne Präz.													0,0	0,00%
3D-STUDIO	1,0												1,0	0,35%
CAD-Kenntnisse insgesamt	36,0	1,0											37,0	13,05%
CAD-Kenntnisse ohne Präz.	13,0												13,0	4,59%
Archicad	1,0												1,0	0,35%
Autocad	19,0												19,0	6,70%
Solid Works	3,0	1,0											4,0	1,41%
Inventor	1,0												1,0	0,35%
IMOS	1,0												1,0	0,35%
Dietrich	1,0												1,0	0,35%
CAM-Kenntnisse insgesamt	1,0												1,0	0,35%
CAM-Kenntnisse ohne Präz.	1,0												1,0	0,35%
sonstige Softwaretools insgesamt	2,0												2,0	0,71%
Bauplanungssoftware insgesamt	2,0												2,0	0,71%
Bauplanungssoftware ohne Präz.													0,0	0,00%
Auer	1,0												1,0	0,35%
MAP M5	1,0												1,0	0,35%

## 1.4.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
keine Angaben	48,0	204,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	252,5	89,07%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	10,0											11,0	3,88%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	3,0	5,0											8,0	2,82%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.													0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Bauerrichtungskennntni: ohne Präzis.													0,0	0,00%
Baustellenführung	1,0												1,0	0,35%
Maschinenbedienungskennl insgesamt	2,0	5,0											7,0	2,47%
Maschinenbedienunask ohne Präzis.													0,0	0,00%
CNC-Kenntnisse insgesamt	2,0	5,0											7,0	2,47%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0	5,0											7,0	2,47%
Garten-, Land- u. Forstwirts insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Garten-, Land- u. Forstwirt ohne Präzis.													0,0	0,00%
Wein- und Obstbau insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Wein- und Obstbau ohne Präzis.													0,0	0,00%
Weinbau	1,0												1,0	0,35%
Kellerwirtschaft	1,0												1,0	0,35%
Obstbau	1,0												1,0	0,35%
technische Kenntnisse insgesamt	8,0	2,0											10,0	3,53%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	6,0	1,0											7,0	2,47%
Holztechnik insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Holztechnik ohne Präzis.	1,0												1,0	0,35%
Produktions-/Fertiungsste insgesamt	1,0	1,0											2,0	0,71%
Produktions-/Fertiung ohne Präzis.		1,0											1,0	0,35%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0												1,0	0,35%
kaufm./wirtschaftl. Kenntni insgesamt	3,0												3,0	1,06%
kaufm./wirtschaftl. Kenntn ohne Präzis.	3,0												3,0	1,06%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	1,0												1,0	0,35%
Projektmanagementkenntnisse	4,0												4,0	1,41%

## 1.4.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>															
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Tischlereiberufe															
Berufe		ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen		63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
keine Angaben		43,0	219,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	262,5	92,59%
Englisch	insgesamt	15,0	1,0											16,0	5,64%
	sehr gut	1,0												1,0	0,35%
	gut	12,0												12,0	4,23%
	etwas	2,0	1,0											3,0	1,06%
Italienisch	insgesamt	2,0												2,0	0,71%
	sehr gut													0,0	0,00%
	gut	1,0												1,0	0,35%
	etwas	1,0												1,0	0,35%
Slowenisch	insgesamt	2,0												2,0	0,71%
	sehr gut	2,0												2,0	0,71%
	gut													0,0	0,00%
	etwas													0,0	0,00%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	3,0												3,0	1,06%
	sehr gut	2,0												2,0	0,71%
	gut	1,0												1,0	0,35%
	etwas													0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt		10,0											10,0	3,53%
	sehr gut		6,0											6,0	2,12%
	gut		4,0											4,0	1,41%
	etwas													0,0	0,00%

1.4.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
BOG Tischlereiberufe

Ergebnisse von 2007														
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
keine Angaben	21,5	139,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	161,0	56,79%
soziale Kompetenzen	insgesamt	29,5	17,0										46,5	16,40%
	soziale Kompetenz	2,0											2,0	0,71%
	Fähigk. zur Zusammenar	15,0	12,0										27,0	9,52%
	gutes Auftreten	5,0	1,0										6,0	2,12%
	gepflegtes Äußeres		1,0										1,0	0,35%
	Führungsqualitäten	7,5	2,0										9,5	3,35%
	Durchsetzungsvermögen	7,5											7,5	2,65%
	Einfühlungsvermögen	2,0											2,0	0,71%
	Freude am Umgang													
	mit Menschen	2,0	2,0										4,0	1,41%
	Kontaktfreudigkeit	2,0	1,0										3,0	1,06%
	interkulturelle Kompeten	1,0											1,0	0,35%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	11,0	1,0										12,0	4,23%
	Kommunikationsfähigkeit													
	(sprachl. Ausdruck)	11,0	1,0										12,0	4,23%
	Rhetorikkenntnisse	1,0											1,0	0,35%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	36,5	65,0										101,5	35,80%
	Einsatzbereitschaft	16,5	35,0										51,5	18,17%
	Selbständigkeit	16,0	14,0										30,0	10,58%
	Flexibilität	12,0	23,0										35,0	12,35%
	Unternehm. Denken	3,5											3,5	1,23%
	Ehrgeiz (Ambition)	1,5	3,0										4,5	1,59%
	Dynamik	4,0	7,0										11,0	3,88%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	5,5	16,0										21,5	7,58%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	7,0	7,0										14,0	4,94%
	Kundenorientierung	3,0	1,0										4,0	1,41%
	Pünktlichkeit		1,0										1,0	0,35%
	Beharrlichkeit	1,5											1,5	0,53%
	Sorgfalt	1,0	3,0										4,0	1,41%
	Genauigkeit	6,0	8,0										14,0	4,94%
	Reinlichkeit		1,0										1,0	0,35%
	Aufgeschlossenheit		1,0										1,0	0,35%
	Hilfsbereitschaft		1,0										1,0	0,35%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	13,5	9,0										22,5	7,94%
	Innovatives Denken	2,5											2,5	0,88%
	Umsicht	1,0											1,0	0,35%
	Räumliches Vorstellungs- vermögen	1,0											1,0	0,35%
	Problemlösefähigkeit	1,0											1,0	0,35%
	Systematische, struk- turierte Arbeitsweise	1,5	1,0										2,5	0,88%
	Lernbereitschaft	4,0	6,0										10,0	3,53%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	5,5											5,5	1,94%
	Entscheidungsfähigkeit	1,0											1,0	0,35%
	vielseitige Einsetzbarkeit		3,0										3,0	1,06%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
körperl. u. psych. insgesamt	9,0	2,0											11,0	3,88%
Voraussetzung Belastbarkeit	8,0	1,0											9,0	3,17%
Streßstabilität	1,0												1,0	0,35%
körperliche Fitneß		1,0											1,0	0,35%
Besondere Fähig- insgesamt	9,0	16,0											25,0	8,82%
keiten/Eignung: Organisationstalent	3,0	1,0											4,0	1,41%
Kreativität	6,0												6,0	2,12%
Verhandlungsgeschick		2,0											2,0	0,71%
handwerkliches Geschick	1,0	13,0											14,0	4,94%

## 1.4.1 Anzahl offener Stellen - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Tischlereiberufe	Ti	283,0
	InnendiensttechnikerIn im Holzbereich	ht	59,0
	TischlerIn	ti	220,0
	DrechslerIn	dr	0,0
	WagnerIn	wa	0,0
	Korb- und MöbelflechterIn	kf	0,0
	BinderIn	bi	0,0
	BootbauerIn	bb	2,0
	ModellbauerIn	mb	2,0
	MusikinstrumentenerzeugerIn	mu	0,0
	RestauratorIn	re	0,0
	LeichtflugzeugbauerIn	lb	0,0
	Bürsten- und PinselmacherIn	bm	0,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Tischlereiberufe	Ti	283,5
	InnendiensttechnikerIn im Holzbereich	ht	63,0
	TischlerIn	ti	220,5
	DrechslerIn	dr	0,0
	WagnerIn	wa	0,0
	Korb- und MöbelflechterIn	kf	0,0
	BinderIn	bi	0,0
	BootbauerIn	bb	0,0
	ModellbauerIn	mb	0,0
	MusikinstrumentenerzeugerIn	mu	0,0
	RestauratorIn	re	0,0
	LeichtflugzeugbauerIn	lb	0,0
	Bürsten- und PinselmacherIn	bm	0,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Bau, Holz				
	Tischlereiberufe	Ti	0,5	0,18%
	InnendiensttechnikerIn im Holzbereich	ht	4,0	6,78%
	TischlerIn	ti	0,5	0,23%
	DrechslerIn	dr	0,0	-----
	WagnerIn	wa	0,0	-----
	Korb- und MöbelflechterIn	kf	0,0	-----
	BinderIn	bi	0,0	-----
	BootbauerIn	bb	-2,0	-100,00%
	ModellbauerIn	mb	-2,0	-100,00%
	MusikinstrumentenerzeugerIn	mu	0,0	-----
	RestauratorIn	re	0,0	-----
	LeichtflugzeugbauerIn	lb	0,0	-----
	Bürsten- und PinselmacherIn	bm	0,0	-----

### 1.4.2 Verteilung nach Region - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>														
Verteilung nach Region - BOG Tischlereiberufe														
Berufe		ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.
Zahl erfasster	n	59,0	220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,0
offener Stellen	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	100%	100%	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	6,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31,0
	%	10,2%	11,4%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	11,0%
Niederösterreich	n	5,0	35,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0
	%	8,5%	15,9%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	14,1%
Oberösterreich	n	16,0	26,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	44,5
	%	27,1%	12,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%	100%	-----	-----	-----	-----	15,7%
Burgenland	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	1,7%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,4%
Steiermark	n	8,0	26,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34,0
	%	13,6%	11,8%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	12,0%
Kärnten	n	6,0	27,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0
	%	10,2%	12,3%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	11,7%
Salzburg	n	6,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	10,2%	4,1%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	5,3%
Tirol	n	4,0	19,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0
	%	6,8%	8,6%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	8,1%
Vorarlberg	n	2,0	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0
	%	3,4%	9,1%	-----	-----	-----	-----	100%	0,0%	-----	-----	-----	-----	8,5%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	1,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,0
	%	1,7%	11,4%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	9,2%
Ausland	n	4,0	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,5
	%	6,8%	3,4%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	4,1%

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
Verteilung nach Region - BOG Tischlereiberufe														
Berufe		ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.
Zahl erfasster	n	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5
offener Stellen	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	5,0	19,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0
	%	7,9%	8,6%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	8,5%
Niederösterreich	n	8,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0
	%	12,7%	6,8%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	8,1%
Oberösterreich	n	14,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0
	%	22,2%	9,5%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	12,3%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	6,0	34,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0
	%	9,5%	15,4%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	14,1%
Kärnten	n	8,0	31,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	39,5
	%	12,7%	14,3%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	13,9%
Salzburg	n	6,5	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,5
	%	10,3%	9,1%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	9,3%
Tirol	n	6,0	26,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,0
	%	9,5%	11,8%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	11,3%
Vorarlberg	n	4,5	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,5
	%	7,1%	5,9%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	6,2%
überregional bzw. nicht	n	3,0	18,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0
zuordenbar	%	4,8%	8,2%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	7,4%
Ausland	n	2,0	23,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0
	%	3,2%	10,4%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	8,8%

Veränderungen 2007 zu 2006														
Verteilung nach Region - BOG Tischlereiberufe														
Berufe		ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	4,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5
	%	7%	0%	-----	-----	-----	-----	-100%	-100%	-----	-----	-----	-----	0%
Wien	n	-1,0	-6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-7,0
	%	-16,7%	-24,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-22,6%
Niederösterreich	n	3,0	-20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-17,0
	%	60,0%	-57,1%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-42,5%
Oberösterreich	n	-2,0	-5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-9,5
	%	-12,5%	-20,8%	-----	-----	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-21,3%
Burgenland	n	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Steiermark	n	-2,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	-25,0%	30,8%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	17,6%
Kärnten	n	2,0	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,5
	%	33,3%	16,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	19,7%
Salzburg	n	0,5	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,5
	%	8,3%	122,2%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	76,7%
Tirol	n	2,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0
	%	50,0%	36,8%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	39,1%
Vorarlberg	n	2,5	-7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-6,5
	%	125,0%	-35,0%	-----	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-27,1%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	2,0	-7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-5,0
	%	200,0%	-28,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-19,2%
Ausland	n	-2,0	15,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,5
	%	-50,0%	206,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	117,4%

## 1.4.3 Verteilung nach Medien - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>														
Verteilung nach Medien - BOG Tischlereiberufe														
Berufe		ht	ti	dr	wa	Kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	59,0	220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,0
	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	100%	100%	-----	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	7,0	76,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	83,0
	%	11,9%	34,5%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	29,3%
Jobpilot	n	11,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,0
	%	18,6%	0,5%	-----	-----	-----	-----	0,0%	100%	-----	-----	-----	-----	4,9%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,9%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,7%
Standard	n	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	1,7%	0,9%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	1,1%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	5,0	14,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,0
	%	8,5%	6,4%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	6,7%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	23,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0
	%	0,0%	10,5%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	8,1%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	4,0	27,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31,0
	%	6,8%	12,3%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	11,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	7,0	18,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0
	%	11,9%	8,2%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	8,8%
Oberösterreichische Nachrichten	n	13,0	17,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,0
	%	22,0%	7,7%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	10,6%
Salzburger Nachrichten	n	5,0	14,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,5
	%	8,5%	6,6%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	6,9%
Tiroler Tageszeitung	n	4,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,0
	%	6,8%	6,8%	-----	-----	-----	-----	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	6,7%
Vorarlberger Nachrichten	n	2,0	10,5	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,5
	%	3,4%	4,8%	-----	-----	-----	-----	100%	0,0%	-----	-----	-----	-----	5,1%

Ergebnisse von 2007														
Verteilung nach Medien - BOG Tischlereiberufe														
Berufe		ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5
	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	2,5	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,5
	%	4,0%	3,6%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	3,7%
Jobpilot	n	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	4,8%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	1,1%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	0,0%	3,2%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	2,5%
Standard	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	1,6%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,4%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	6,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,0
	%	9,5%	9,5%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	9,5%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	3,0	18,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0
	%	4,8%	8,2%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	7,4%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	6,0	40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	46,0
	%	9,5%	18,1%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	16,2%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	9,0	44,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	53,5
	%	14,3%	20,2%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	18,9%
Oberösterreichische Nachrichten	n	15,0	19,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34,0
	%	23,8%	8,6%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	12,0%
Salzburger Nachrichten	n	5,0	19,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0
	%	7,9%	8,6%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	8,5%
Tiroler Tageszeitung	n	7,0	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0
	%	11,1%	12,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	12,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	5,5	16,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,5
	%	8,7%	7,3%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	7,6%

Veränderungen 2007 zu 2006														
Verteilung nach Medien - BOG Tischlereiberufe														
Berufe		ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	4,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5
	%	7%	0%	-----	-----	-----	-----	-100%	-100%	-----	-----	-----	-----	0%
Jobmonitor	n	-4,5	-68,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-72,5
	%	-64,3%	-89,5%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-87,3%
Jobpilot	n	-8,0	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-11,0
	%	-72,7%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-78,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0
	%	-----	250,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	250,0%
Standard	n	0,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0
	%	0,0%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-66,7%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	1,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	20,0%	50,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	42,1%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	3,0	-5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0
	%	-----	-21,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-8,7%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	2,0	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	50,0%	48,1%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	48,4%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	2,0	26,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,5
	%	28,6%	147,2%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	114,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	15,4%	11,8%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	13,3%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,5
	%	0,0%	31,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	23,1%
Tiroler Tageszeitung	n	3,0	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,0
	%	75,0%	86,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	84,2%
Vorarlberger Nachrichten	n	3,5	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	175,0%	52,4%	-----	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	48,3%

## 1.4.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe

Ergebnisse von 2006														
schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	59,0	220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,0	100,00%
keine Angaben	15,0	134,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	150,0	53,00%
unspez.Q-Niveau insgesamt	8,5	2,0											10,5	3,71%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	1,0	2,0											3,0	1,06%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	2,0												2,0	0,71%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung	2,0												2,0	0,71%
unspez.Q-Niv. Holztechnik	2,5												2,5	0,88%
unspez.Q-Niv. Möbelbau-Ausbildung													0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Innenarchitektur	2,0												2,0	0,71%
Lehrabschluss insgesamt	18,0	84,0					1,0	2,0					105,0	37,10%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	3,0							2,0					5,0	1,77%
Lehrabschluss Zimmerer/-in	3,0	3,0											6,0	2,12%
Lehrabschluss TischlerIn	12,0	84,0					1,0						97,0	34,28%
Lehrabschluss GlaserIn													0,0	0,00%
Lehrabschluss LackiererIn		2,0											2,0	0,71%
Lehrabschluss SchlosserIn	1,0	2,0											3,0	1,06%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. ZeichnerIn													0,0	0,00%
Lehrabschluss Einzelhandelskaufm	2,0												2,0	0,71%
Lehrabschluss Meisterprüfung	8,0	4,0					1,0						13,0	4,59%
Mittelschule insgesamt	8,0												8,0	2,83%
Mittelschule ohne Präzisierung													0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	8,0												8,0	2,83%
Fachschule ohne Präzisierung	1,0												1,0	0,35%
Fachschule Bauhandwerkerschu	1,0												1,0	0,35%
Fachschule Holztechnik	6,0												6,0	2,12%
höhere Schule insgesamt	31,0												31,0	10,95%
höhere Schule ohne Präzisierung													0,0	0,00%
HTL insgesamt	31,0												31,0	10,95%
HTL ohne Präzisierung	12,0												12,0	4,24%
HTL Bautechnik	1,0												1,0	0,35%
HTL Hochbau													0,0	0,00%
HTL Tiefbau													0,0	0,00%
HTL Maschinenbau													0,0	0,00%
HTL Holztechnik	15,0												15,0	5,30%
HTL Möbelbau	3,0												3,0	1,06%
HTL Innenausbau	5,0												5,0	1,77%
FH/Akademie insgesamt	5,0												5,0	1,77%
FH/Akademie ohne Präzisierung	3,0												3,0	1,06%
FH/Akademie Maschinenbau													0,0	0,00%
FH/Akademie Holztechnik	1,0												1,0	0,35%
FH/Akademie Möbelbau													0,0	0,00%
FH/Akademie Innenausbau	1,0												1,0	0,35%
Universität insgesamt	2,0												2,0	0,71%
Universität ohne Präzisierung													0,0	0,00%
Kunststudium insgesamt													0,0	0,00%
Kunststudium ohne Präzisierung													0,0	0,00%
Kunststudium Innenarchitektur													0,0	0,00%
TU insgesamt	2,0												2,0	0,71%
TU ohne Präzisierung	1,0												1,0	0,35%
TU Architektur	1,0												1,0	0,35%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>														
schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	59,0	220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,0	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen														
Führerschein insgesamt	1,0	46,0											47,0	16,61%
Führerschein ohne Präzisierung		11,0											11,0	3,89%
Führerschein Klasse B	1,0	35,0											36,0	12,72%
Führerschein Klasse C		4,0											4,0	1,41%
Führerschein Klasse E		2,0											2,0	0,71%
Staplerschein		3,0											3,0	1,06%
Kranschein		2,0											2,0	0,71%
sonstige Weiterbildungen														
Polierausbildung	1,0												1,0	0,35%

Ergebnisse von 2007														
schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
keine Angaben	8,5	118,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	126,5	44,62%
unspez.Q-Niveau insgesamt	10,5												10,5	3,70%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung													0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	5,0												5,0	1,76%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung	1,0												1,0	0,35%
unspez.Q-Niv. Holztechnik	4,5												4,5	1,59%
unspez.Q-Niv. Möbelbau-Ausbildung	1,0												1,0	0,35%
unspez.Q-Niv. Innenarchitektur	1,0												1,0	0,35%
Lehrabschluss insgesamt	38,0	102,5											140,5	49,56%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	1,0	1,0											2,0	0,71%
Lehrabschluss Zimmerer/-in	2,0	2,0											4,0	1,41%
Lehrabschluss TischlerIn	34,0	101,5											135,5	47,80%
Lehrabschluss GlaserIn	1,0												1,0	0,35%
Lehrabschluss LackiererIn													0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn		1,0											1,0	0,35%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeichner	2,0												2,0	0,71%
Lehrabschluss Einzelhandelskaufmann	3,0												3,0	1,06%
Lehrabschluss Meisterprüfung	25,0	8,0											33,0	11,64%
Mittelschule insgesamt	5,0	4,0											9,0	3,17%
Mittelschule ohne Präzisierung													0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	5,0	4,0											9,0	3,17%
Fachschule ohne Präzisierung		4,0											4,0	1,41%
Fachschule Bauhandwerkerschule													0,0	0,00%
Fachschule Holztechnik	5,0												5,0	1,76%
höhere Schule insgesamt	26,0												26,0	9,17%
höhere Schule ohne Präzisierung													0,0	0,00%
HTL insgesamt	26,0												26,0	9,17%
HTL ohne Präzisierung	6,0												6,0	2,12%
HTL Bautechnik													0,0	0,00%
HTL Hochbau	3,0												3,0	1,06%
HTL Tiefbau	2,0												2,0	0,71%
HTL Maschinenbau	4,0												4,0	1,41%
HTL Holztechnik	10,0												10,0	3,53%
HTL Möbelbau	7,0												7,0	2,47%
HTL Innenausbau	10,0												10,0	3,53%
FH/Akademie insgesamt	5,0												5,0	1,76%
FH/Akademie ohne Präzisierung	1,0												1,0	0,35%
FH/Akademie Maschinenbau	1,0												1,0	0,35%
FH/Akademie Holztechnik	1,0												1,0	0,35%
FH/Akademie Möbelbau	2,0												2,0	0,71%
FH/Akademie Innenausbau	3,0												3,0	1,06%
Universität insgesamt	2,0												2,0	0,71%
Universität ohne Präzisierung													0,0	0,00%
Kunststudium insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Kunststudium ohne Präzisierung													0,0	0,00%
Kunststudium Innenarchitektur	1,0												1,0	0,35%
TU insgesamt	1,0												1,0	0,35%
TU ohne Präzisierung	1,0												1,0	0,35%
TU Architektur													0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
schulische Vorqualifikationen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen														
Führerschein insgesamt	1,0	32,0											33,0	11,64%
Führerschein ohne Präzisierung		2,0											2,0	0,71%
Führerschein Klasse B	1,0	30,0											31,0	10,93%
Führerschein Klasse C	1,0	8,0											9,0	3,17%
Führerschein Klasse E		2,0											2,0	0,71%
Staplerschein		1,0											1,0	0,35%
Kranschein		2,0											2,0	0,71%
sonstige Weiterbildungen														
Polierausbildung													0,0	0,00%

### 1.4.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>														
berufspraktische Erfahrungen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	59,0	220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,0	100,00%
keine Angaben	25,0	118,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	145,0	51,24%
auch ohne Praxis													0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	20,0	66,0					2,0					88,0	31,10%
< 1 Jahr		2,0											2,0	0,71%
1 - 3 Jahre		1,0	10,0										11,0	3,89%
> 3 Jahre		11,0	26,0										37,0	13,07%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	5,0	48,0					2,0					55,0	19,43%
spezif. Praxis		29,0	54,0										83,0	29,33%
Führungserfahrung		6,0											6,0	2,12%
Projektmanagementenerfahrung													0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
berufspraktische Erfahrungen - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
keine Angaben	27,5	153,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	180,5	63,67%
auch ohne Praxis													0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	23,0	54,5										77,5	27,34%
	< 1 Jahr												0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre												0,0	0,00%
	> 3 Jahre	12,5	13,0										25,5	8,99%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	11,0	34,0										45,0	15,87%
	spezif. Praxis	24,5	33,5										58,0	20,46%
Führungserfahrung		3,5	2,0										5,5	1,94%
Projektmanagementenerfahrung		4,0											4,0	1,41%

## 1.4.6 Computerkenntnisse - BOG Tischlereiberufe

Ergebnisse von 2006														
Computerkenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	59,0	220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,0	100,00%
keine Angaben	27,0	219,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	250,0	88,34%
EDV-Standardprogramm insgesamt	16,0	1,0											17,0	6,01%
EDV-Standardprogramm ohne Präz.	6,0	1,0											7,0	2,47%
Windows/DOS	1,0												1,0	0,35%
Office insgesamt	9,0												9,0	3,18%
Office ohne Präz.	5,0												5,0	1,77%
Word	3,0												3,0	1,06%
Excel	4,0												4,0	1,41%
Graph. Standardsoftware insgesamt	2,0												2,0	0,71%
Graph. Standardsoftware ohne Präz.													0,0	0,00%
PhotoShop	2,0												2,0	0,71%
3D-Computergraphik insgesamt													0,0	0,00%
3D-Computergraphik ohne Präz.													0,0	0,00%
3D-STUDIO													0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse insgesamt	25,0												25,0	8,83%
CAD-Kenntnisse ohne Präz.	15,0												15,0	5,30%
Archicad	2,0												2,0	0,71%
Autocad	8,0												8,0	2,83%
Solid Works													0,0	0,00%
Mechanical Desktop	1,0												1,0	0,35%
Inventor													0,0	0,00%
IMOS													0,0	0,00%
Dietrich													0,0	0,00%
CAM-Kenntnisse insgesamt													0,0	0,00%
CAM-Kenntnisse ohne Präz.													0,0	0,00%
sonstige Softwaretools insgesamt	3,0												3,0	1,06%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt	3,0												3,0	1,06%
Betriebl. Standardsoftware ohne Präz.	2,0												2,0	0,71%
SAP	1,0												1,0	0,35%
Bauplanungssoftware insgesamt													0,0	0,00%
Bauplanungssoftware ohne Präz.													0,0	0,00%
Auer													0,0	0,00%
MAP M5													0,0	0,00%

Ergebnisse von 2007														
Computerkenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
keine Angaben	23,0	218,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	241,5	85,19%
EDV-Standardprogramm insgesamt	23,0	2,0											25,0	8,82%
EDV-Standardprogramm ohne Präz.	9,0	1,0											10,0	3,53%
Windows/DOS	1,0												1,0	0,35%
Office insgesamt	14,0	1,0											15,0	5,29%
Office ohne Präz.	10,0												10,0	3,53%
Word	3,0	1,0											4,0	1,41%
Excel	4,0	1,0											5,0	1,76%
Graph. Standardsoftware insgesamt	2,0												2,0	0,71%
Graph. Standardsoftware ohne Präz.													0,0	0,00%
PhotoShop	2,0												2,0	0,71%
3D-Computergraphik insgesamt	1,0												1,0	0,35%
3D-Computergraphik ohne Präz.													0,0	0,00%
3D-STUDIO	1,0												1,0	0,35%
CAD-Kenntnisse insgesamt	36,0	1,0											37,0	13,05%
CAD-Kenntnisse ohne Präz.	13,0												13,0	4,59%
Archicad	1,0												1,0	0,35%
Autocad	19,0												19,0	6,70%
Solid Works	3,0	1,0											4,0	1,41%
Mechanical Desktop													0,0	0,00%
Inventor	1,0												1,0	0,35%
IMOS	1,0												1,0	0,35%
Dietrich	1,0												1,0	0,35%
CAM-Kenntnisse insgesamt	1,0												1,0	0,35%
CAM-Kenntnisse ohne Präz.	1,0												1,0	0,35%
sonstige Softwaretools insgesamt	2,0												2,0	0,71%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt													0,0	0,00%
Betriebl. Standardsoftware ohne Präz.													0,0	0,00%
SAP													0,0	0,00%
Bauplanungssoftware insgesamt	2,0												2,0	0,71%
Bauplanungssoftware ohne Präz.													0,0	0,00%
Auer	1,0												1,0	0,35%
MAP M5	1,0												1,0	0,35%

1.4.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>														
fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	59,0	220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,0	100,00%
keine Angaben	43,0	207,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	254,0	89,75%
nicht spezifizierte Kenntnisse	4,0	3,0											7,0	2,47%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	2,0	9,0											11,0	3,89%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.													0,0	0,00%
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt		1,0											1,0	0,35%
Bauerrichtungskennntni: ohne Präzis.													0,0	0,00%
Baustellenführung													0,0	0,00%
Trockenausbau		1,0											1,0	0,35%
Maschinenbedienungskennl insgesamt		6,0											6,0	2,12%
Maschinenbedienungsk ohne Präzis.													0,0	0,00%
Bedienen von Holzbearbeitungsmaschinen		1,0											1,0	0,35%
CNC-Kennntnisse insgesamt		5,0											5,0	1,77%
CNC-Kennntnisse ohne Präzis.		5,0											5,0	1,77%
Holzverarbeitungskennntnis: insgesamt	2,0	3,0											5,0	1,77%
Holzverarbeitungskenn ohne Präzis.													0,0	0,00%
(Bau-)Tischlerkennntnisse		1,0											1,0	0,35%
Planlesen Holz		2,0											2,0	0,71%
Montagetischlerkennntnisse		1,0											1,0	0,35%
Möbelfertigung	2,0												2,0	0,71%
Werkstoffverarbeitungskenn insgesamt		1,0											1,0	0,35%
Werkstoffverarbeitung: ohne Präzis.													0,0	0,00%
Lackierkennntnisse		1,0											1,0	0,35%
Garten-, Land- u. Forstwirts insgesamt													0,0	0,00%
Garten-, Land- u. Forstwirt ohne Präzis.													0,0	0,00%
Wein- und Obstbau insgesamt													0,0	0,00%
Wein- und Obstbau ohne Präzis.													0,0	0,00%
Weinbau													0,0	0,00%
Kellerwirtschaft													0,0	0,00%
Obstbau													0,0	0,00%
technische Kenntnisse insgesamt	6,0	1,0											7,0	2,47%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	4,0	1,0											5,0	1,77%
Holztechnik insgesamt													0,0	0,00%
Holztechnik ohne Präzis.													0,0	0,00%
Produktions-/Fertiungsste insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Produktions-/Fertiung ohne Präzis.	1,0												1,0	0,35%
Produktionsprozeßkennntnisse													0,0	0,00%
Arbeitsplanungskennntnisse insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Arbeitsplanungskennntn ohne Präzis.													0,0	0,00%
Refa-Kennntnisse	1,0												1,0	0,35%
kaufm./wirtschaftl. Kennntni insgesamt	3,0												3,0	1,06%
kaufm./wirtschaftl. Kennntn ohne Präzis.	2,0												2,0	0,71%
Logistikkenntnisse	1,0												1,0	0,35%
Vertriebskenntnisse insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Vertriebskenntnisse ohne Präzis.													0,0	0,00%
Exportkenntnisse	1,0												1,0	0,35%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>														
fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	59,0	220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,0	100,00%
Kenntn. von Gesetzen u. No insgesamt	2,0												2,0	0,71%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.	1,0												1,0	0,35%
Gefahrgutverordnung	1,0												1,0	0,35%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0												1,0	0,35%
künstlerisch/gestalt. Fachk insgesamt	1,0												1,0	0,35%
künstlerisch/gestalt. Fachk ohne Präzis.													0,0	0,00%
architektonischer Entwurf insgesamt	1,0												1,0	0,35%
architektonischer Entw ohne Präzis.													0,0	0,00%
Innenarchitektur	1,0												1,0	0,35%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt													0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.													0,0	0,00%
Projektmanagementkenntnisse													0,0	0,00%

Ergebnisse von 2007														
fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
keine Angaben	48,0	204,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	252,5	89,07%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	10,0											11,0	3,88%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	3,0	5,0											8,0	2,82%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.													0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Bauerrichtungskennntni: ohne Präzis.													0,0	0,00%
Baustellenführung	1,0												1,0	0,35%
Trockenausbau													0,0	0,00%
Maschinenbedienungskennl insgesamt	2,0	5,0											7,0	2,47%
Maschinenbedienungsk ohne Präzis.													0,0	0,00%
Bedienen von Holzbearbeitungsmaschinen													0,0	0,00%
CNC-Kenntnisse insgesamt	2,0	5,0											7,0	2,47%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0	5,0											7,0	2,47%
Holzverarbeitungskennntnis: insgesamt													0,0	0,00%
Holzverarbeitungskenn ohne Präzis.													0,0	0,00%
(Bau-)Tischlerkenntnisse													0,0	0,00%
Planlesen Holz													0,0	0,00%
Montagetischlerkenntnisse													0,0	0,00%
Möbelfertigung													0,0	0,00%
Werkstoffverarbeitungskenn insgesamt													0,0	0,00%
Werkstoffverarbeitung: ohne Präzis.													0,0	0,00%
Lackierkenntnisse													0,0	0,00%
Garten-, Land- u. Forstwirts insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Garten-, Land- u. Forstwirt ohne Präzis.													0,0	0,00%
Wein- und Obstbau insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Wein- und Obstbau ohne Präzis.													0,0	0,00%
Weinbau	1,0												1,0	0,35%
Kellerwirtschaft	1,0												1,0	0,35%
Obstbau	1,0												1,0	0,35%
technische Kenntnisse insgesamt	8,0	2,0											10,0	3,53%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	6,0	1,0											7,0	2,47%
Holztechnik insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Holztechnik ohne Präzis.	1,0												1,0	0,35%
Produktions-/Fertigungsste insgesamt	1,0	1,0											2,0	0,71%
Produktions-/Fertigung ohne Präzis.		1,0											1,0	0,35%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0												1,0	0,35%
Arbeitsplanungskennntnisse insgesamt													0,0	0,00%
Arbeitsplanungskennntn ohne Präzis.													0,0	0,00%
Refa-Kenntnisse													0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftl. Kennntni insgesamt	3,0												3,0	1,06%
kaufm./wirtschaftl. Kennntn ohne Präzis.	3,0												3,0	1,06%
Logistikkenntnisse													0,0	0,00%
Vertriebskenntnisse insgesamt													0,0	0,00%
Vertriebskenntnisse ohne Präzis.													0,0	0,00%
Exportkenntnisse													0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
fachspezifische Kenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
Kenntn. von Gesetzen u. No insgesamt													0,0	0,00%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.													0,0	0,00%
Gefahrengutverordnung													0,0	0,00%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis.													0,0	0,00%
künstlerisch/gestalt. Fachk insgesamt													0,0	0,00%
künstlerisch/gestalt. Fachk ohne Präzis.													0,0	0,00%
architektonischer Entwurf insgesamt													0,0	0,00%
architektonischer Entw ohne Präzis.													0,0	0,00%
Innenarchitektur													0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	1,0												1,0	0,35%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	1,0												1,0	0,35%
Projektmanagementkenntnisse	4,0												4,0	1,41%

## 1.4.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Tischlereiberufe

Ergebnisse von 2006														
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	59,0	220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,0	100,00%
keine Angaben	44,0	217,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	265,0	93,64%
Fremdsprachk. insgesamt	2,0												2,0	0,71%
ohne Präzis. sehr gut													0,0	0,00%
gut													0,0	0,00%
etwas	2,0												2,0	0,71%
Englisch insgesamt	11,0	3,0											14,0	4,95%
sehr gut	2,0												2,0	0,71%
gut	5,0												5,0	1,77%
etwas	4,0	3,0											7,0	2,47%
Französisch insgesamt	1,0												1,0	0,35%
sehr gut													0,0	0,00%
gut	1,0												1,0	0,35%
etwas													0,0	0,00%
Italienisch insgesamt	5,0												5,0	1,77%
sehr gut	1,0												1,0	0,35%
gut													0,0	0,00%
etwas	4,0												4,0	1,41%
Tschechisch insgesamt	2,0												2,0	0,71%
sehr gut	2,0												2,0	0,71%
gut													0,0	0,00%
etwas													0,0	0,00%
Ungarisch insgesamt	3,0												3,0	1,06%
sehr gut	2,0												2,0	0,71%
gut													0,0	0,00%
etwas	1,0												1,0	0,35%
Slowenisch insgesamt	2,0												2,0	0,71%
sehr gut	2,0												2,0	0,71%
gut													0,0	0,00%
etwas													0,0	0,00%
(Serbo-)Kroatisch insgesamt	2,0												2,0	0,71%
sehr gut	2,0												2,0	0,71%
gut													0,0	0,00%
etwas													0,0	0,00%
Deutsch insgesamt	1,0	10,5											11,5	4,06%
sehr gut	1,0	2,0											3,0	1,06%
gut		8,5											8,5	3,00%
etwas													0,0	0,00%

Ergebnisse von 2007															
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Tischlereiberufe															
Berufe		ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen		63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
keine Angaben		43,0	219,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	262,5	92,59%
Fremdsprachk.	insgesamt													0,0	0,00%
	ohne Präzis.													0,0	0,00%
	sehr gut													0,0	0,00%
	gut													0,0	0,00%
	etwas													0,0	0,00%
Englisch	insgesamt	15,0	1,0											16,0	5,64%
	sehr gut	1,0												1,0	0,35%
	gut	12,0												12,0	4,23%
	etwas	2,0	1,0											3,0	1,06%
Französisch	insgesamt													0,0	0,00%
	sehr gut													0,0	0,00%
	gut													0,0	0,00%
	etwas													0,0	0,00%
Italienisch	insgesamt	2,0												2,0	0,71%
	sehr gut													0,0	0,00%
	gut	1,0												1,0	0,35%
	etwas	1,0												1,0	0,35%
Tschechisch	insgesamt													0,0	0,00%
	sehr gut													0,0	0,00%
	gut													0,0	0,00%
	etwas													0,0	0,00%
Ungarisch	insgesamt													0,0	0,00%
	sehr gut													0,0	0,00%
	gut													0,0	0,00%
	etwas													0,0	0,00%
Slowenisch	insgesamt	2,0												2,0	0,71%
	sehr gut	2,0												2,0	0,71%
	gut													0,0	0,00%
	etwas													0,0	0,00%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	3,0												3,0	1,06%
	sehr gut	2,0												2,0	0,71%
	gut	1,0												1,0	0,35%
	etwas													0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt		10,0											10,0	3,53%
	sehr gut		6,0											6,0	2,12%
	gut		4,0											4,0	1,41%
	etwas													0,0	0,00%

1.4.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Tischlereiberufe

Ergebnisse von 2006														
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	59,0	220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,0	100,00%
keine Angaben	22,0	153,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	175,5	62,01%
soziale Kompetenzen	insgesamt	27,0	16,0										43,0	15,19%
	soziale Kompetenz	4,0											4,0	1,41%
	Fähigk. zur Zusammenar	12,0	11,0										23,0	8,13%
	gutes Auftreten	6,0	4,0										10,0	3,53%
	gepflegtes Äußeres		3,0										3,0	1,06%
	Führungsqualitäten	11,0	1,0										12,0	4,24%
	Durchsetzungsvermögen	8,0											8,0	2,83%
	Einfühlungsvermögen	2,0											2,0	0,71%
	Freude am Umgang													
	mit Menschen	6,0											6,0	2,12%
	Kontaktfreudigkeit	1,0											1,0	0,35%
	Kooperationsbereitschaft	1,0											1,0	0,35%
	interkulturelle Kompetenz												0,0	0,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	7,0	2,0										9,0	3,18%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	6,0	2,0										8,0	2,83%
	Rhetorikkenntnisse												0,0	0,00%
	gutes Telefonverhalten	1,0											1,0	0,35%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	30,0	61,5				2,0	2,0					95,5	33,75%
	Einsatzbereitschaft	17,0	23,5										40,5	14,31%
	Selbständigkeit	7,0	27,0										34,0	12,01%
	Flexibilität		20,0										20,0	7,07%
	Unternehm. Denken	5,0											5,0	1,77%
	Ehrgeiz (Ambition)	6,0											6,0	2,12%
	Dynamik	2,0	1,0										3,0	1,06%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	9,0	16,0				2,0	2,0					29,0	10,25%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	1,0	2,0										3,0	1,06%
	Kundenorientierung	4,0	5,0										9,0	3,18%
	Pünktlichkeit		1,0										1,0	0,35%
	Beharrlichkeit												0,0	0,00%
	Sorgfalt	1,0	7,0										8,0	2,83%
	Genauigkeit	5,0	12,0					2,0					19,0	6,71%
	Reinlichkeit		1,0										1,0	0,35%
	Begeisterungsfähigkeit	1,0											1,0	0,35%
	Freundlichkeit	5,0											5,0	1,77%
	Aufgeschlossenheit												0,0	0,00%
	Hilfsbereitschaft												0,0	0,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	12,0	2,0					2,0					16,0	5,65%
	Innovatives Denken	4,0											4,0	1,41%
	Umsicht												0,0	0,00%
	Räumliches Vorstellungsvermögen												0,0	0,00%
	Problemlösefähigkeit	1,0											1,0	0,35%
	schnelle Auffassungsgabe	1,0											1,0	0,35%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	3,0											3,0	1,06%
	Lernbereitschaft		2,0					2,0					4,0	1,41%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	9,0											9,0	3,18%
	Entscheidungsfähigkeit												0,0	0,00%
	vielseitige Einsetzbarkeit												0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>														
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	59,0	220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,0	100,00%
körperl. u. psych. insgesamt	6,0	4,0											10,0	3,53%
Voraussetzung Belastbarkeit	6,0	1,0											7,0	2,47%
Streßstabilität													0,0	0,00%
Kräftigkeit		3,0											3,0	1,06%
körperliche Fitneß													0,0	0,00%
Schwindelfreiheit		2,0											2,0	0,71%
Besondere Fähigkeiten/Eigenheiten insgesamt	6,0	1,0											7,0	2,47%
Organisationstalent	5,0												5,0	1,77%
Kreativität	1,0												1,0	0,35%
Verhandlungsgeschick													0,0	0,00%
handwerkliches Geschick		1,0											1,0	0,35%

Ergebnisse von 2007														
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
keine Angaben	21,5	139,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	161,0	56,79%
soziale Kompetenzen	insgesamt	29,5	17,0										46,5	16,40%
	soziale Kompetenz	2,0											2,0	0,71%
	Fähigk. zur Zusammenar	15,0	12,0										27,0	9,52%
	gutes Auftreten	5,0	1,0										6,0	2,12%
	gepflegtes Äußeres		1,0										1,0	0,35%
	Führungsqualitäten	7,5	2,0										9,5	3,35%
	Durchsetzungsvermögen	7,5											7,5	2,65%
	Einfühlungsvermögen	2,0											2,0	0,71%
	Freude am Umgang													
	mit Menschen	2,0	2,0										4,0	1,41%
	Kontaktfreudigkeit	2,0	1,0										3,0	1,06%
	Kooperationsbereitschaft												0,0	0,00%
	interkulturelle Kompetenz	1,0											1,0	0,35%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	11,0	1,0										12,0	4,23%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	11,0	1,0										12,0	4,23%
	Rhetorikkenntnisse	1,0											1,0	0,35%
	gutes Telefonverhalten												0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	36,5	65,0										101,5	35,80%
	Einsatzbereitschaft	16,5	35,0										51,5	18,17%
	Selbständigkeit	16,0	14,0										30,0	10,58%
	Flexibilität	12,0	23,0										35,0	12,35%
	Unternehm. Denken	3,5											3,5	1,23%
	Ehrgeiz (Ambition)	1,5	3,0										4,5	1,59%
	Dynamik	4,0	7,0										11,0	3,88%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	5,5	16,0										21,5	7,58%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	7,0	7,0										14,0	4,94%
	Kundenorientierung	3,0	1,0										4,0	1,41%
	Pünktlichkeit		1,0										1,0	0,35%
	Beharrlichkeit	1,5											1,5	0,53%
	Sorgfalt	1,0	3,0										4,0	1,41%
	Genauigkeit	6,0	8,0										14,0	4,94%
	Reinlichkeit		1,0										1,0	0,35%
	Begeisterungsfähigkeit												0,0	0,00%
	Freundlichkeit												0,0	0,00%
	Aufgeschlossenheit		1,0										1,0	0,35%
	Hilfsbereitschaft		1,0										1,0	0,35%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	13,5	9,0										22,5	7,94%
	Innovatives Denken	2,5											2,5	0,88%
	Umsicht	1,0											1,0	0,35%
	Räumliches Vorstellungsvermögen	1,0											1,0	0,35%
	Problemlösefähigkeit	1,0											1,0	0,35%
	schnelle Auffassungsgabe												0,0	0,00%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	1,5	1,0										2,5	0,88%
	Lernbereitschaft	4,0	6,0										10,0	3,53%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	5,5											5,5	1,94%
	Entscheidungsfähigkeit	1,0											1,0	0,35%
	vielseitige Einsetzbarkeit		3,0										3,0	1,06%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>														
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Tischlereiberufe														
Berufe	ht	ti	dr	wa	kf	bi	bb	mb	mu	re	lb	bm	Ti-ges	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen	63,0	220,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	283,5	100,00%
körperl. u. psych. insgesamt	9,0	2,0											11,0	3,88%
Voraussetzung Belastbarkeit	8,0	1,0											9,0	3,17%
Streßstabilität	1,0												1,0	0,35%
Kräftigkeit													0,0	0,00%
körperliche Fitneß		1,0											1,0	0,35%
Schwindelfreiheit													0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eigenheiten insgesamt	9,0	16,0											25,0	8,82%
Organisationstalent	3,0	1,0											4,0	1,41%
Kreativität	6,0												6,0	2,12%
Verhandlungsgeschick		2,0											2,0	0,71%
handwerkliches Geschick	1,0	13,0											14,0	4,94%

### 1.4.A Qualifikationsprofil - BOG Tischlereiberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Tischlereiberufe		Ti-qes.	Ti-%
Zahl erfasster offener Stellen		283,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		126,5	44,62%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		180,5	63,67%
keine Angaben - Computerkenntnisse		241,5	85,19%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		252,5	89,07%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		262,5	92,59%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		161,0	56,79%
Lehrabschluss	insgesamt	140,5	49,56%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	77,5	27,34%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	58,0	20,46%
Einsatzbereitschaft		51,5	18,17%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	45,0	15,87%
Flexibilität		35,0	12,35%
Meisterprüfung		33,0	11,64%
Führerschein	Klasse B	31,0	10,93%
Selbständigkeit		30,0	10,58%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		27,0	9,52%
höhere Schule	insgesamt	26,0	9,17%
HTL	insgesamt	26,0	9,17%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	25,5	8,99%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		21,5	7,58%
Autocad		19,0	6,70%
Englisch	insgesamt	16,0	5,64%
Reisebereitschaft (Mobilität)		14,0	4,94%
Genauigkeit		14,0	4,94%
handwerkliches Geschick		14,0	4,94%
CAD-Kenntnisse	ohne Präz.	13,0	4,59%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		12,0	4,23%
nicht spezifizierete Kenntnisse		11,0	3,88%
Dynamik		11,0	3,88%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	10,5	3,70%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	10,0	3,53%
Office	ohne Präz.	10,0	3,53%
Lernbereitschaft		10,0	3,53%
Führungsqualitäten		9,5	3,35%
Mittelschule	insgesamt	9,0	3,17%
Führerschein	Klasse C	9,0	3,17%
Belastbarkeit		9,0	3,17%
Durchsetzungsvermögen		7,5	2,65%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	7,0	2,47%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	7,0	2,47%
Deutsch	sehr gut	6,0	2,12%
gutes Auftreten		6,0	2,12%
Kreativität		6,0	2,12%
Führungserfahrung		5,5	1,94%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		5,5	1,94%
FH/Akademie	insgesamt	5,0	1,76%
Excel		5,0	1,76%
Ehrgeiz (Ambition)		4,5	1,59%
Projektmanagementenerfahrung		4,0	1,41%
Word		4,0	1,41%
Solid Works		4,0	1,41%
Projektmanagementkenntnisse		4,0	1,41%
Deutsch	gut	4,0	1,41%
Freude am Umgang mit Menschen		4,0	1,41%
Kundenorientierung		4,0	1,41%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Tischlereiberufe	Ti-ges	Ti-%	
Zahl erfasster offener Stellen	283,5	100,00%	
Sorgfalt	4,0	1,41%	
Organisationstalent	4,0	1,41%	
Unternehmerisches Denken	3,5	1,23%	
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	1,06%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	3,0	1,06%
Kontaktfreudigkeit		3,0	1,06%
vielseitige Einsetzbarkeit		3,0	1,06%
Innovatives Denken		2,5	0,88%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		2,5	0,88%
Universität	insgesamt	2,0	0,71%
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	0,71%
Führerschein	Klasse E	2,0	0,71%
Kranschein		2,0	0,71%
PhotoShop		2,0	0,71%
Italienisch	insgesamt	2,0	0,71%
Slowenisch	insgesamt	2,0	0,71%
soziale Kompetenz		2,0	0,71%
Einfühlungsvermögen		2,0	0,71%
Verhandlungsgeschick		2,0	0,71%
Beharrlichkeit		1,5	0,53%
Staplerschein		1,0	0,35%
Windows/DOS		1,0	0,35%
3D-STUDIO		1,0	0,35%
Archicad		1,0	0,35%
Inventor		1,0	0,35%
IMOS		1,0	0,35%
Dietrich		1,0	0,35%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,35%
Auer		1,0	0,35%
MAP M5		1,0	0,35%
Baustellenführung		1,0	0,35%
Weinbau		1,0	0,35%
Kellerwirtschaft		1,0	0,35%
Obstbau		1,0	0,35%
Holztechnik	ohne Präzis.	1,0	0,35%
Produktions-/Fertigungssteuerung	ohne Präzis.	1,0	0,35%
Produktionsprozeßkenntnisse		1,0	0,35%
Branchen-/Marktkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,35%
gepflegtes Äußeres		1,0	0,35%
interkulturelle Kompetenz		1,0	0,35%
Rhetorikkenntnisse		1,0	0,35%
Pünktlichkeit		1,0	0,35%
Reinlichkeit		1,0	0,35%
Aufgeschlossenheit		1,0	0,35%
Hilfsbereitschaft		1,0	0,35%
Umsicht		1,0	0,35%
Räumliches Vorstellungsvermögen		1,0	0,35%
Problemlösefähigkeit		1,0	0,35%
Entscheidungsfähigkeit		1,0	0,35%
Streßstabilität		1,0	0,35%
körperliche Fitneß		1,0	0,35%

### 1.4.a Qualifikationsprofil - Beruf Innendienst- technikerIn im Holzbereich

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
InnendiensttechnikerIn im Holzbereich		ht	ht-%
Zahl erfasster offener Stellen		63,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		8,5	13,49%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		27,5	43,65%
keine Angaben - Computerkenntnisse		23,0	36,51%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		48,0	76,19%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		43,0	68,25%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		21,5	34,13%
Lehrabschluss	insgesamt	38,0	60,32%
höhere Schule	insgesamt	26,0	41,27%
HTL	insgesamt	26,0	41,27%
Meisterprüfung		25,0	39,68%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	24,5	38,89%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	23,0	36,51%
Autocad		19,0	30,16%
Einsatzbereitschaft		16,5	26,19%
Selbständigkeit		16,0	25,40%
Englisch	insgesamt	15,0	23,81%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		15,0	23,81%
CAD-Kenntnisse	ohne Präz.	13,0	20,63%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	12,5	19,84%
Flexibilität		12,0	19,05%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	11,0	17,46%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		11,0	17,46%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	10,5	16,67%
Office	ohne Präz.	10,0	15,87%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	9,0	14,29%
Belastbarkeit		8,0	12,70%
Führungsqualitäten		7,5	11,90%
Durchsetzungsvermögen		7,5	11,90%
Reisebereitschaft (Mobilität)		7,0	11,11%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	6,0	9,52%
Genauigkeit		6,0	9,52%
Kreativität		6,0	9,52%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		5,5	8,73%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		5,5	8,73%
Mittelschule	insgesamt	5,0	7,94%
FH/Akademie	insgesamt	5,0	7,94%
gutes Auftreten		5,0	7,94%
Projektmanagementenerfahrung		4,0	6,35%
Excel		4,0	6,35%
Projektmanagementkenntnisse		4,0	6,35%
Dynamik		4,0	6,35%
Lernbereitschaft		4,0	6,35%
Führungserfahrung		3,5	5,56%
Unternehmerisches Denken		3,5	5,56%
Word		3,0	4,76%
Solid Works		3,0	4,76%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	4,76%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	3,0	4,76%
Kundenorientierung		3,0	4,76%
Organisationstalent		3,0	4,76%
Innovatives Denken		2,5	3,97%
Universität	insgesamt	2,0	3,17%
PhotoShop		2,0	3,17%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	3,17%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
InnendiensttechnikerIn im Holzbereich		ht	ht-%
Zahl erfasster offener Stellen		63,0	100,00%
Italienisch	insgesamt	2,0	3,17%
Slowenisch	insgesamt	2,0	3,17%
soziale Kompetenz		2,0	3,17%
Einfühlungsvermögen		2,0	3,17%
Freude am Umgang mit Menschen		2,0	3,17%
Kontaktfreudigkeit		2,0	3,17%
Ehrgeiz (Ambition)		1,5	2,38%
Beharrlichkeit		1,5	2,38%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		1,5	2,38%
Führerschein	Klasse B	1,0	1,59%
Führerschein	Klasse C	1,0	1,59%
Windows/DOS		1,0	1,59%
3D-STUDIO		1,0	1,59%
Archicad		1,0	1,59%
Inventor		1,0	1,59%
IMOS		1,0	1,59%
Dietrich		1,0	1,59%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,59%
Auer		1,0	1,59%
MAP M5		1,0	1,59%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	1,59%
Baustellenführung		1,0	1,59%
Weinbau		1,0	1,59%
Kellerwirtschaft		1,0	1,59%
Obstbau		1,0	1,59%
Holztechnik	ohne Präzis.	1,0	1,59%
Produktionsprozesskenntnisse		1,0	1,59%
Branchen-/Marktkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,59%
interkulturelle Kompetenz		1,0	1,59%
Rhetorikkenntnisse		1,0	1,59%
Sorgfalt		1,0	1,59%
Umsicht		1,0	1,59%
Räumliches Vorstellungsvermögen		1,0	1,59%
Problemlösefähigkeit		1,0	1,59%
Entscheidungsfähigkeit		1,0	1,59%
Strebstabilität		1,0	1,59%
handwerkliches Geschick		1,0	1,59%

### 1.4.b Qualifikationsprofil - Beruf TischlerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
TischlerIn		ti	ti-%
Zahl erfasster offener Stellen		220,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		118,0	53,51%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		153,0	69,39%
keine Angaben - Computerkenntnisse		218,5	99,09%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		204,5	92,74%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		219,5	99,55%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		139,5	63,27%
Lehrabschluss	insgesamt	102,5	46,49%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	54,5	24,72%
Einsatzbereitschaft		35,0	15,87%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	34,0	15,42%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	33,5	15,19%
Führerschein	Klasse B	30,0	13,61%
Flexibilität		23,0	10,43%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		16,0	7,26%
Selbständigkeit		14,0	6,35%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	13,0	5,90%
handwerkliches Geschick		13,0	5,90%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		12,0	5,44%
nicht spezifizierete Kenntnisse		10,0	4,54%
Meisterprüfung		8,0	3,63%
Führerschein	Klasse C	8,0	3,63%
Genauigkeit		8,0	3,63%
Dynamik		7,0	3,17%
Reisebereitschaft (Mobilität)		7,0	3,17%
Deutsch	sehr gut	6,0	2,72%
Lernbereitschaft		6,0	2,72%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	5,0	2,27%
Mittelschule	insgesamt	4,0	1,81%
Deutsch	gut	4,0	1,81%
Ehrgeiz (Ambition)		3,0	1,36%
Sorgfalt		3,0	1,36%
vielseitige Einsetzbarkeit		3,0	1,36%
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	0,91%
Führerschein	Klasse E	2,0	0,91%
Krankschein		2,0	0,91%
Führungserfahrung		2,0	0,91%
Führungsqualitäten		2,0	0,91%
Freude am Umgang mit Menschen		2,0	0,91%
Verhandlungsgeschick		2,0	0,91%
Staplerschein		1,0	0,45%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	1,0	0,45%
Word		1,0	0,45%
Excel		1,0	0,45%
Solid Works		1,0	0,45%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,45%
Produktions-/Fertigungssteuerung	ohne Präzis.	1,0	0,45%
Englisch	insgesamt	1,0	0,45%
gutes Auftreten		1,0	0,45%
gepflegtes Äußeres		1,0	0,45%
Kontaktfreudigkeit		1,0	0,45%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		1,0	0,45%
Kundenorientierung		1,0	0,45%
Pünktlichkeit		1,0	0,45%
Reinlichkeit		1,0	0,45%
Aufgeschlossenheit		1,0	0,45%
Hilfsbereitschaft		1,0	0,45%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		1,0	0,45%
Belastbarkeit		1,0	0,45%
körperliche Fitneß		1,0	0,45%
Organisationstalent		1,0	0,45%

### 1.4.c Qualifikationsprofil - Beruf DrechslerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
DrechslerIn	dr	dr-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 1.4.d Qualifikationsprofil - Beruf WagnerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
WagnerIn	wa	wa-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 1.4.e Qualifikationsprofil - Beruf Korb- und MöbelflechterIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
Korb- und MöbelflechterIn	kf	kf-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 1.4.f Qualifikationsprofil - Beruf BinderIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BinderIn	bi	bi-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 1.4.g Qualifikationsprofil - Beruf BootbauerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BootbauerIn	bb	bb-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 1.4.h Qualifikationsprofil - Beruf ModellbauerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
ModellbauerIn	mb	mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 1.4.i Qualifikationsprofil - Beruf MusikinstrumentenerzeugerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
MusikinstrumentenerzeugerIn	mu	mu-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 1.4.j Qualifikationsprofil - Beruf RestauratorIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
RestauratorIn	re	re-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 1.4.k Qualifikationsprofil - Beruf LeichtflugzeugbauerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
LeichtflugzeugbauerIn	Ib	Ib-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 1.4.I Qualifikationsprofil - Beruf Bürsten- und PinselmacherIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
Bürsten- und PinselmacherIn	bm	bm-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 1.5.1 Anzahl offener Stellen - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Holz- und Sägetechnik	Sä	143,0
	Holz- und SägetechnikerIn	ht	3,0
	Zimmerer/-in	zi	129,0
	Hilfskraft der Holzverarbeitung	hh	11,0
	HolzwirtIn	hw	0,0

## 1.5.2 Verteilung nach Region - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Verteilung nach Region - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	Sä-ges.
Zahl erfasster	n	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	-----	100%
Wien	n	0,0	18,0	0,0	0,0	18,0
	%	0,0%	14,0%	0,0%	-----	12,6%
Niederösterreich	n	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	1,6%	0,0%	-----	1,4%
Oberösterreich	n	1,0	4,0	0,0	0,0	5,0
	%	33,3%	3,1%	0,0%	-----	3,5%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	36,0	2,0	0,0	38,0
	%	0,0%	27,9%	18,2%	-----	26,6%
Kärnten	n	1,0	28,0	2,0	0,0	31,0
	%	33,3%	21,7%	18,2%	-----	21,7%
Salzburg	n	0,0	15,0	5,0	0,0	20,0
	%	0,0%	11,6%	45,5%	-----	14,0%
Tirol	n	0,0	6,0	2,0	0,0	8,0
	%	0,0%	4,7%	18,2%	-----	5,6%
Vorarlberg	n	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,8%	0,0%	-----	0,7%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	11,0	0,0	0,0	11,0
	%	0,0%	8,5%	0,0%	-----	7,7%
Ausland	n	1,0	8,0	0,0	0,0	9,0
	%	33,3%	6,2%	0,0%	-----	6,3%

## 1.5.3 Verteilung nach Medien - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Verteilung nach Medien - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	Sä-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0
	%	100%	100%	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	1,0	8,0	0,0	0,0	9,0
	%	33,3%	6,2%	0,0%	-----	6,3%
Jobpilot	n	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	1,6%	0,0%	-----	1,4%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	2,0	2,0	0,0	4,0
	%	0,0%	1,6%	18,2%	-----	2,8%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	4,0	0,0	0,0	4,0
	%	0,0%	3,1%	0,0%	-----	2,8%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	13,0	0,0	0,0	13,0
	%	0,0%	10,1%	0,0%	-----	9,1%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	42,0	2,0	0,0	44,0
	%	0,0%	32,6%	18,2%	-----	30,8%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	2,0	26,0	2,0	0,0	30,0
	%	66,7%	20,2%	18,2%	-----	21,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	6,0	0,0	0,0	6,0
	%	0,0%	4,7%	0,0%	-----	4,2%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	13,0	3,0	0,0	16,0
	%	0,0%	10,1%	27,3%	-----	11,2%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	10,0	2,0	0,0	12,0
	%	0,0%	7,8%	18,2%	-----	8,4%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	3,0	0,0	0,0	3,0
	%	0,0%	2,3%	0,0%	-----	2,1%

## 1.5.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	Sä-ges	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben	0,0	99,0	11,0	0,0	110,0	76,92%
unspez.Q-Niveau insgesamt	1,0				1,0	0,70%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung					0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0				1,0	0,70%
Lehrabschluss insgesamt	2,0	30,0			32,0	22,38%
Lehrabschluss ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Lehrabschluss Zimmerer/-in	1,0	30,0			31,0	21,68%
Lehrabschluss TischlerIn	1,0				1,0	0,70%
Lehrabschluss SägetechnikerIn	2,0				2,0	1,40%
Lehrabschluss Meisterprüfung		2,0			2,0	1,40%
Mittelschule insgesamt					0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt					0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt					0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Universität insgesamt					0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung					0,0	0,00%
<b>Fahr-/Lenkberechtigungen</b>						
Führerschein insgesamt		4,0			4,0	2,80%
Führerschein ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Führerschein Klasse B		4,0			4,0	2,80%
Staplerschein	2,0		3,0		5,0	3,50%
<b>sonstige Weiterbildungen</b>						
					0,0	0,00%

### 1.5.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
berufspraktische Erfahrungen - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	Sä-ges	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben	2,0	91,0	9,0	0,0	102,0	71,33%
auch ohne Praxis					0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	31,0	2,0		33,0	23,08%
< 1 Jahr					0,0	0,00%
1 - 3 Jahre		2,0			2,0	1,40%
> 3 Jahre	1,0	5,0			6,0	4,20%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	16,0			16,0	11,19%
spezif. Praxis	1,0	22,0	2,0		25,0	17,48%
Führungserfahrung	1,0				1,0	0,70%
Projektmanagementenerfahrung					0,0	0,00%

### 1.5.6 Computerkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Computerkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	Sa-ges	Sa-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%

### 1.5.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	Sa-ges	Sa-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben	2,0	119,0	9,0	0,0	130,0	90,91%
nicht spezifizierte Kenntnisse		8,0	2,0		10,0	6,99%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	1,0	2,0			3,0	2,10%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.					0,0	0,00%
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt		2,0			2,0	1,40%
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Planlesen Bau		2,0			2,0	1,40%
Fassaden		2,0			2,0	1,40%
Schalungs- und Formenbau		2,0			2,0	1,40%
Trockenausbau		2,0			2,0	1,40%
Maschinenbedienungskennntnisse insgesamt	1,0				1,0	0,70%
Maschinenbedienungskennntni ohne Präzis.					0,0	0,00%
Bedienen von Holzbearbeitungsmaschinen	1,0				1,0	0,70%
Holzverarbeitungskennntnisse insgesamt		2,0			2,0	1,40%
Holzverarbeitungskennntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Zimmereikennntnisse		2,0			2,0	1,40%
technische Kennntnisse insgesamt	1,0				1,0	0,70%
technische Kennntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Holztechnik insgesamt	1,0				1,0	0,70%
Holztechnik ohne Präzis.					0,0	0,00%
Werkstoffkennntnisse Holz	1,0				1,0	0,70%

### 1.5.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	Sä-ges	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben	2,0	129,0	11,0	0,0	142,0	99,30%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	1,0			1,0	0,70%
	sehr gut				0,0	0,00%
	gut				0,0	0,00%
	etwas	1,0			1,0	0,70%

1.5.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	Sä-ges	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben	1,0	114,0	6,0	0,0	121,0	84,62%
soziale Kompetenzen	insgesamt	2,0	4,0		6,0	4,20%
	Fähigk. zur Zusammenarb.		4,0		4,0	2,80%
	Führungsqualitäten	1,0			1,0	0,70%
	Freude am Umgang mit Menschen	1,0			1,0	0,70%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt				0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	2,0	15,0	4,0	21,0	14,69%
	Einsatzbereitschaft		8,0	4,0	12,0	8,39%
	Selbständigkeit	1,0			1,0	0,70%
	Flexibilität	1,0	8,0	2,0	11,0	7,69%
	Dynamik		2,0		2,0	1,40%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	1,0	4,0	2,0	7,0	4,90%
	Reisebereitsch. (Mobilität)		3,0		3,0	2,10%
	Sorgfalt		2,0		2,0	1,40%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	1,0			1,0	0,70%
	Lernbereitschaft	1,0			1,0	0,70%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt			1,0	1,0	0,70%
	Kräftigkeit			1,0	1,0	0,70%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	1,0			1,0	0,70%
	Organisationstalent	1,0			1,0	0,70%

### 1.5.1 Anzahl offener Stellen - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Holz- und Sägetechnik	Sä	248,5
	Holz- und SägetechnikerIn	ht	5,0
	Zimmerer/-in	zi	237,5
	Hilfskraft der Holzverarbeitung	hh	6,0
	HolzwirtIn	hw	0,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Holz- und Sägetechnik	Sä	143,0
	Holz- und SägetechnikerIn	ht	3,0
	Zimmerer/-in	zi	129,0
	Hilfskraft der Holzverarbeitung	hh	11,0
	HolzwirtIn	hw	0,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Bau, Holz				
	Holz- und Sägetechnik	Sä	-105,5	-42,45%
	Holz- und SägetechnikerIn	ht	-2,0	-40,00%
	Zimmerer/-in	zi	-108,5	-45,68%
	Hilfskraft der Holzverarbeitung	hh	5,0	83,33%
	HolzwirtIn	hw	0,0	-----

### 1.5.2 Verteilung nach Region - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
Verteilung nach Region - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	Sä-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	5,0	237,5	6,0	0,0	248,5
	%	100%	100%	100%	-----	100%
Wien	n	0,0	38,0	0,0	0,0	38,0
	%	0,0%	16,0%	0,0%	-----	15,3%
Niederösterreich	n	0,0	35,0	6,0	0,0	41,0
	%	0,0%	14,7%	100%	-----	16,5%
Oberösterreich	n	3,0	12,0	0,0	0,0	15,0
	%	60,0%	5,1%	0,0%	-----	6,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	38,5	0,0	0,0	38,5
	%	0,0%	16,2%	0,0%	-----	15,5%
Kärnten	n	1,0	20,0	0,0	0,0	21,0
	%	20,0%	8,4%	0,0%	-----	8,5%
Salzburg	n	0,0	4,5	0,0	0,0	4,5
	%	0,0%	1,9%	0,0%	-----	1,8%
Tirol	n	1,0	16,0	0,0	0,0	17,0
	%	20,0%	6,7%	0,0%	-----	6,8%
Vorarlberg	n	0,0	6,0	0,0	0,0	6,0
	%	0,0%	2,5%	0,0%	-----	2,4%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	57,0	0,0	0,0	57,0
	%	0,0%	24,0%	0,0%	-----	22,9%
Ausland	n	0,0	10,5	0,0	0,0	10,5
	%	0,0%	4,4%	0,0%	-----	4,2%

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Verteilung nach Region - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	Sä-ges.
Zahl erfasster	n	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	-----	100%
Wien	n	0,0	18,0	0,0	0,0	18,0
	%	0,0%	14,0%	0,0%	-----	12,6%
Niederösterreich	n	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	1,6%	0,0%	-----	1,4%
Oberösterreich	n	1,0	4,0	0,0	0,0	5,0
	%	33,3%	3,1%	0,0%	-----	3,5%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	36,0	2,0	0,0	38,0
	%	0,0%	27,9%	18,2%	-----	26,6%
Kärnten	n	1,0	28,0	2,0	0,0	31,0
	%	33,3%	21,7%	18,2%	-----	21,7%
Salzburg	n	0,0	15,0	5,0	0,0	20,0
	%	0,0%	11,6%	45,5%	-----	14,0%
Tirol	n	0,0	6,0	2,0	0,0	8,0
	%	0,0%	4,7%	18,2%	-----	5,6%
Vorarlberg	n	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,8%	0,0%	-----	0,7%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	11,0	0,0	0,0	11,0
	%	0,0%	8,5%	0,0%	-----	7,7%
Ausland	n	1,0	8,0	0,0	0,0	9,0
	%	33,3%	6,2%	0,0%	-----	6,3%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>						
Verteilung nach Region - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	Sä-ges.
Zahl erfasster	n	-2,0	-108,5	5,0	0,0	-105,5
offener Stellen	%	-40%	-46%	83%	-----	-42%
Wien	n	0,0	-20,0	0,0	0,0	-20,0
	%	-----	-52,6%	-----	-----	-52,6%
Niederösterreich	n	0,0	-33,0	-6,0	0,0	-39,0
	%	-----	-94,3%	-100,0%	-----	-95,1%
Oberösterreich	n	-2,0	-8,0	0,0	0,0	-10,0
	%	-66,7%	-66,7%	-----	-----	-66,7%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----
Steiermark	n	0,0	-2,5	2,0	0,0	-0,5
	%	-----	-6,5%	-----	-----	-1,3%
Kärnten	n	0,0	8,0	2,0	0,0	10,0
	%	0,0%	40,0%	-----	-----	47,6%
Salzburg	n	0,0	10,5	5,0	0,0	15,5
	%	-----	233,3%	-----	-----	344,4%
Tirol	n	-1,0	-10,0	2,0	0,0	-9,0
	%	-100,0%	-62,5%	-----	-----	-52,9%
Vorarlberg	n	0,0	-5,0	0,0	0,0	-5,0
	%	-----	-83,3%	-----	-----	-83,3%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	-46,0	0,0	0,0	-46,0
	%	-----	-80,7%	-----	-----	-80,7%
Ausland	n	1,0	-2,5	0,0	0,0	-1,5
	%	-----	-23,8%	-----	-----	-14,3%

## 1.5.3 Verteilung nach Medien - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
Verteilung nach Medien - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	Sä-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	5,0	237,5	6,0	0,0	248,5
	%	100%	100%	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	56,0	0,0	0,0	56,0
	%	0,0%	23,6%	0,0%	-----	22,5%
Jobpilot	n	0,0	0,0	4,0	0,0	4,0
	%	0,0%	0,0%	66,7%	-----	1,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,8%	0,0%	-----	0,8%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	4,0	0,0	0,0	4,0
	%	0,0%	1,7%	0,0%	-----	1,6%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	46,0	2,0	0,0	48,0
	%	0,0%	19,4%	33,3%	-----	19,3%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	69,5	0,0	0,0	69,5
	%	0,0%	29,3%	0,0%	-----	28,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	2,0	28,0	0,0	0,0	30,0
	%	40,0%	11,8%	0,0%	-----	12,1%
Oberösterreichische Nachrichten	n	2,0	7,0	0,0	0,0	9,0
	%	40,0%	2,9%	0,0%	-----	3,6%
Salzburger Nachrichten	n	1,0	9,5	0,0	0,0	10,5
	%	20,0%	4,0%	0,0%	-----	4,2%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	8,0	0,0	0,0	8,0
	%	0,0%	3,4%	0,0%	-----	3,2%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	7,5	0,0	0,0	7,5
	%	0,0%	3,2%	0,0%	-----	3,0%

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Verteilung nach Medien - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	Sä-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0
	%	100%	100%	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	1,0	8,0	0,0	0,0	9,0
	%	33,3%	6,2%	0,0%	-----	6,3%
Jobpilot	n	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	1,6%	0,0%	-----	1,4%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	2,0	2,0	0,0	4,0
	%	0,0%	1,6%	18,2%	-----	2,8%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	4,0	0,0	0,0	4,0
	%	0,0%	3,1%	0,0%	-----	2,8%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	13,0	0,0	0,0	13,0
	%	0,0%	10,1%	0,0%	-----	9,1%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	42,0	2,0	0,0	44,0
	%	0,0%	32,6%	18,2%	-----	30,8%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	2,0	26,0	2,0	0,0	30,0
	%	66,7%	20,2%	18,2%	-----	21,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	6,0	0,0	0,0	6,0
	%	0,0%	4,7%	0,0%	-----	4,2%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	13,0	3,0	0,0	16,0
	%	0,0%	10,1%	27,3%	-----	11,2%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	10,0	2,0	0,0	12,0
	%	0,0%	7,8%	18,2%	-----	8,4%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	3,0	0,0	0,0	3,0
	%	0,0%	2,3%	0,0%	-----	2,1%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>						
Verteilung nach Medien - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	Sä-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	-2,0	-108,5	5,0	0,0	-105,5
	%	-40%	-46%	83%	-----	-42%
Jobmonitor	n	1,0	-48,0	0,0	0,0	-47,0
	%	-----	-85,7%	-----	-----	-83,9%
Jobpilot	n	0,0	2,0	-4,0	0,0	-2,0
	%	-----	-----	-100,0%	-----	-50,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	0,0	2,0	0,0	2,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	100,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	-33,0	-2,0	0,0	-35,0
	%	-----	-71,7%	-100,0%	-----	-72,9%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	-27,5	2,0	0,0	-25,5
	%	-----	-39,6%	-----	-----	-36,7%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	-2,0	2,0	0,0	0,0
	%	0,0%	-7,1%	-----	-----	0,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	-2,0	-1,0	0,0	0,0	-3,0
	%	-100,0%	-14,3%	-----	-----	-33,3%
Salzburger Nachrichten	n	-1,0	3,5	3,0	0,0	5,5
	%	-100,0%	36,8%	-----	-----	52,4%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	2,0	2,0	0,0	4,0
	%	-----	25,0%	-----	-----	50,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	-4,5	0,0	0,0	-4,5
	%	-----	-60,0%	-----	-----	-60,0%

## 1.5.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	Sä-ges	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	5,0	237,5	6,0	0,0	248,5	100,00%
keine Angaben	1,0	198,0	6,0	0,0	205,0	82,49%
unspez.Q-Niveau insgesamt	1,0				1,0	0,40%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung					0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0				1,0	0,40%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung	1,0				1,0	0,40%
Lehrabschluss insgesamt		39,5			39,5	15,90%
Lehrabschluss ohne Präzisierung		1,0			1,0	0,40%
Lehrabschluss Zimmerer/-in		38,5			38,5	15,49%
Lehrabschluss TischlerIn		3,0			3,0	1,21%
Lehrabschluss SägetechnikerIn					0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung		2,0			2,0	0,80%
Mittelschule insgesamt					0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt	3,0				3,0	1,21%
höhere Schule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
HTL insgesamt	3,0				3,0	1,21%
HTL ohne Präzisierung					0,0	0,00%
HTL Holztechnik	3,0				3,0	1,21%
FH/Akademie insgesamt	3,0				3,0	1,21%
FH/Akademie ohne Präzisierung					0,0	0,00%
FH/Akademie Holztechnik	3,0				3,0	1,21%
Universität insgesamt	1,0				1,0	0,40%
Universität ohne Präzisierung					0,0	0,00%
WU insgesamt	1,0				1,0	0,40%
WU ohne Präzisierung	1,0				1,0	0,40%
TU insgesamt	1,0				1,0	0,40%
TU ohne Präzisierung	1,0				1,0	0,40%
<b>Fahr-/Lenkberechtigungen</b>						
Führerschein insgesamt		20,0	6,0		26,0	10,46%
Führerschein ohne Präzisierung		1,0			1,0	0,40%
Führerschein Klasse B		19,0	6,0		25,0	10,06%
Staplerschein			2,0		2,0	0,80%
sonstige Weiterbildungen					0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	Sä-ges	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben	0,0	99,0	11,0	0,0	110,0	76,92%
unspez.Q-Niveau insgesamt	1,0				1,0	0,70%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung					0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0				1,0	0,70%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung					0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	2,0	30,0			32,0	22,38%
Lehrabschluss ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Lehrabschluss Zimmerer/-in	1,0	30,0			31,0	21,68%
Lehrabschluss TischlerIn	1,0				1,0	0,70%
Lehrabschluss SägetechnikerIn	2,0				2,0	1,40%
Lehrabschluss Meisterprüfung		2,0			2,0	1,40%
Mittelschule insgesamt					0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt					0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
HTL insgesamt					0,0	0,00%
HTL ohne Präzisierung					0,0	0,00%
HTL Holztechnik					0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt					0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung					0,0	0,00%
FH/Akademie Holztechnik					0,0	0,00%
Universität insgesamt					0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung					0,0	0,00%
WU insgesamt					0,0	0,00%
WU ohne Präzisierung					0,0	0,00%
TU insgesamt					0,0	0,00%
TU ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen						
Führerschein insgesamt		4,0			4,0	2,80%
Führerschein ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Führerschein Klasse B		4,0			4,0	2,80%
Staplerschein	2,0		3,0		5,0	3,50%
sonstige Weiterbildungen					0,0	0,00%

### 1.5.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
berufspraktische Erfahrungen - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	Sä-ges	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	5,0	237,5	6,0	0,0	248,5	100,00%
keine Angaben	1,0	163,5	0,0	0,0	164,5	66,20%
auch ohne Praxis					0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.				62,0	24,95%
< 1 Jahr		56,0	6,0		0,0	0,00%
1 - 3 Jahre					0,0	0,00%
> 3 Jahre	4,0	18,0			22,0	8,85%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.				50,0	20,12%
spezif. Praxis	3,0	25,0	6,0		34,0	13,68%
Führungserfahrung	2,0				2,0	0,80%
Projektmanagementenerfahrung					0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
berufspraktische Erfahrungen - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	Sä-ges	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben	2,0	91,0	9,0	0,0	102,0	71,33%
auch ohne Praxis					0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	31,0	2,0		33,0	23,08%
< 1 Jahr					0,0	0,00%
1 - 3 Jahre		2,0			2,0	1,40%
> 3 Jahre	1,0	5,0			6,0	4,20%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	16,0			16,0	11,19%
spezif. Praxis	1,0	22,0	2,0		25,0	17,48%
Führungserfahrung	1,0				1,0	0,70%
Projektmanagementenerfahrung					0,0	0,00%

### 1.5.6 Computerkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
Computerkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	Sa-ges	Sa-%
Zahl erfasster offener Stellen	5,0	237,5	6,0	0,0	248,5	100,00%
keine Angaben	5,0	237,5	6,0	0,0	248,5	100,00%

*Ergebnisse von 2007*

Computerkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik

Berufe	ht	zi	hh	hw	Sa-ges	Sa-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%

## 1.5.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	Sa-ges Sa-%
Zahl erfasster offener Stellen		5,0	237,5	6,0	0,0	248,5 100,00%
keine Angaben		3,0	232,5	6,0	0,0	241,5 97,18%
nicht spezifizierte Kenntnisse			1,0			1,0 0,40%
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt		4,0			4,0 1,61%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.					0,0 0,00%
Bauerrichtungskennntnisse	insgesamt		4,0			4,0 1,61%
Bauerrichtungskennntnisse	ohne Präzis.		4,0			4,0 1,61%
Planlesen Bau						0,0 0,00%
Fassaden						0,0 0,00%
Schalungs- und Formenbau						0,0 0,00%
Trockenausbau						0,0 0,00%
Maschinenbedienungskennntnisse	insgesamt					0,0 0,00%
Maschinenbedienungskennntni	ohne Präzis.					0,0 0,00%
Bedienen von Holzbearbeitungsmaschinen						0,0 0,00%
Holzverarbeitungskennntnisse	insgesamt					0,0 0,00%
Holzverarbeitungskennntnisse	ohne Präzis.					0,0 0,00%
Zimmereikennntnisse						0,0 0,00%
technische Kennntnisse	insgesamt					0,0 0,00%
technische Kennntnisse	ohne Präzis.					0,0 0,00%
Holztechnik	insgesamt					0,0 0,00%
Holztechnik	ohne Präzis.					0,0 0,00%
Werkstoffkennntnisse Holz						0,0 0,00%
kaufm./wirtschaftliche Kennntn.	insgesamt	2,0				2,0 0,80%
kaufm./wirtschaftliche Kennntn.	ohne Präzis.					0,0 0,00%
Rechnungswesenkennntnisse	insgesamt	2,0				2,0 0,80%
Rechnungswesenkennntnisse	ohne Präzis.					0,0 0,00%
Investitionsrechenverfahren		2,0				2,0 0,80%
Branchen-/Marktkenntnisse	insgesamt	2,0				2,0 0,80%
Branchen-/Marktkenntnisse	ohne Präzis.	2,0				2,0 0,80%

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	Sa-ges	Sa-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben	2,0	119,0	9,0	0,0	130,0	90,91%
nicht spezifizierte Kenntnisse		8,0	2,0		10,0	6,99%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	1,0	2,0			3,0	2,10%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.					0,0	0,00%
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt		2,0			2,0	1,40%
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Planlesen Bau		2,0			2,0	1,40%
Fassaden		2,0			2,0	1,40%
Schalungs- und Formenbau		2,0			2,0	1,40%
Trockenausbau		2,0			2,0	1,40%
Maschinenbedienungskennntnisse insgesamt	1,0				1,0	0,70%
Maschinenbedienungskennntni ohne Präzis.					0,0	0,00%
Bedienen von Holzbearbeitungsmaschinen	1,0				1,0	0,70%
Holzverarbeitungskennntnisse insgesamt		2,0			2,0	1,40%
Holzverarbeitungskennntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Zimmereikennntnisse		2,0			2,0	1,40%
technische Kennntnisse insgesamt	1,0				1,0	0,70%
technische Kennntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Holztechnik insgesamt	1,0				1,0	0,70%
Holztechnik ohne Präzis.					0,0	0,00%
Werkstoffkennntnisse Holz	1,0				1,0	0,70%
kaufm./wirtschaftliche Kennntn. insgesamt					0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftliche Kennntn. ohne Präzis.					0,0	0,00%
Rechnungswesenkennntnisse insgesamt					0,0	0,00%
Rechnungswesenkennntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Investitionsrechenverfahren					0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt					0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%

### 1.5.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	Sä-ges Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen		5,0	237,5	6,0	0,0	248,5 100,00%
keine Angaben		4,0	237,5	6,0	0,0	247,5 99,60%
Englisch	insgesamt	1,0				1,0 0,40%
	sehr gut					0,0 0,00%
	gut	1,0				1,0 0,40%
	etwas					0,0 0,00%
Italienisch	insgesamt	1,0				1,0 0,40%
	sehr gut					0,0 0,00%
	gut	1,0				1,0 0,40%
	etwas					0,0 0,00%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt					0,0 0,00%
	sehr gut					0,0 0,00%
	gut					0,0 0,00%
	etwas					0,0 0,00%
Deutsch	insgesamt		4,0	6,0		10,0 4,02%
	sehr gut			6,0		6,0 2,41%
	gut		4,0			4,0 1,61%
	etwas					0,0 0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Holz- und Sägetechnik							
Berufe		ht	zi	hh	hw	Sä-ges	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen		3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben		2,0	129,0	11,0	0,0	142,0	99,30%
Englisch	insgesamt					0,0	0,00%
	sehr gut					0,0	0,00%
	gut					0,0	0,00%
	etwas					0,0	0,00%
Italienisch	insgesamt					0,0	0,00%
	sehr gut					0,0	0,00%
	gut					0,0	0,00%
	etwas					0,0	0,00%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	1,0				1,0	0,70%
	sehr gut					0,0	0,00%
	gut					0,0	0,00%
	etwas	1,0				1,0	0,70%
Deutsch	insgesamt					0,0	0,00%
	sehr gut					0,0	0,00%
	gut					0,0	0,00%
	etwas					0,0	0,00%

### 1.5.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe		ht	zi	hh	hw	Sä-ges Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen		5,0	237,5	6,0	0,0	248,5 100,00%
keine Angaben		1,0	202,0	2,0	0,0	205,0 82,49%
soziale Kompetenzen	insgesamt	4,0	1,0			5,0 2,01%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	1,0				1,0 0,40%
	gutes Auftreten	1,0				1,0 0,40%
	gute Umgangsformen		1,0			1,0 0,40%
	Führungsqualitäten	4,0				4,0 1,61%
	Freude am Umgang mit Menschen					0,0 0,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt					0,0 0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	3,0	27,5	4,0		34,5 13,88%
	Einsatzbereitschaft	1,0	10,5	4,0		15,5 6,24%
	Selbständigkeit		5,0			5,0 2,01%
	Flexibilität		7,0	4,0		11,0 4,43%
	unternehm. Denken	2,0				2,0 0,80%
	Dynamik					0,0 0,00%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		5,5	4,0		9,5 3,82%
	Reisebereitsch. (Mobilität)		1,0			1,0 0,40%
	Pünktlichkeit		6,0			6,0 2,41%
	Sorgfalt					0,0 0,00%
	soziales Engagement		2,0			2,0 0,80%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	2,0	7,0			9,0 3,62%
	Innovatives Denken	2,0				2,0 0,80%
	Ganzheitliches Denken	2,0				2,0 0,80%
	Lernbereitschaft					0,0 0,00%
	vielseitige Einsetzbarkeit		1,0			1,0 0,40%
	"Hausverstand"		6,0			6,0 2,41%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt		3,0	4,0		7,0 2,82%
	Belastbarkeit			4,0		4,0 1,61%
	Kräftigkeit					0,0 0,00%
	Schwindelfreiheit		3,0			3,0 1,21%
Besondere Fähigkeiten	insgesamt		6,0			6,0 2,41%
	Organisationstalent					0,0 0,00%
	handwerkliches Geschick		6,0			6,0 2,41%

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Holz- und Sägetechnik						
Berufe	ht	zi	hh	hw	Sä-ges	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	129,0	11,0	0,0	143,0	100,00%
keine Angaben	1,0	114,0	6,0	0,0	121,0	84,62%
soziale Kompetenzen	insgesamt	2,0	4,0		6,0	4,20%
	Fähigk. zur Zusammenarb. gutes Auftreten		4,0		4,0	2,80%
	gute Umgangsformen				0,0	0,00%
	Führungsqualitäten	1,0			1,0	0,70%
	Freude am Umgang mit Menschen	1,0			1,0	0,70%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt				0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	2,0	15,0	4,0	21,0	14,69%
	Einsatzbereitschaft		8,0	4,0	12,0	8,39%
	Selbständigkeit	1,0			1,0	0,70%
	Flexibilität	1,0	8,0	2,0	11,0	7,69%
	unternehm. Denken				0,0	0,00%
	Dynamik		2,0		2,0	1,40%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	1,0	4,0	2,0	7,0	4,90%
	Reisebereitsch. (Mobilität)		3,0		3,0	2,10%
	Pünktlichkeit				0,0	0,00%
	Sorgfalt		2,0		2,0	1,40%
	soziales Engagement				0,0	0,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	1,0			1,0	0,70%
	Innovatives Denken				0,0	0,00%
	Ganzheitliches Denken				0,0	0,00%
	Lernbereitschaft	1,0			1,0	0,70%
	vielseitige Einsetzbarkeit				0,0	0,00%
	"Hausverstand"				0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt			1,0	1,0	0,70%
	Belastbarkeit				0,0	0,00%
	Kräftigkeit			1,0	1,0	0,70%
	Schwindelfreiheit				0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	1,0			1,0	0,70%
	Organisationstalent	1,0			1,0	0,70%
	handwerkliches Geschick				0,0	0,00%

### 1.5.A Qualifikationsprofil - BOG Holz- und Sägetechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Holz- und Sägetechnik		Sä-ges	Sä-%
Zahl erfasster offener Stellen		143,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		110,0	76,92%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		102,0	71,33%
keine Angaben - Computerkenntnisse		143,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		130,0	90,91%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		142,0	99,30%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		121,0	84,62%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	33,0	23,08%
Lehrabschluss	insgesamt	32,0	22,38%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	25,0	17,48%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	16,0	11,19%
Einsatzbereitschaft		12,0	8,39%
Flexibilität		11,0	7,69%
nicht spezifizierte Kenntnisse		10,0	6,99%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		7,0	4,90%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	6,0	4,20%
Staplerschein		5,0	3,50%
Führerschein	Klasse B	4,0	2,80%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		4,0	2,80%
Reisebereitschaft (Mobilität)		3,0	2,10%
Meisterprüfung		2,0	1,40%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	1,40%
Planlesen Bau		2,0	1,40%
Fassaden		2,0	1,40%
Schalungs- und Formenbau		2,0	1,40%
Trockenausbau		2,0	1,40%
Zimmereikenntnisse		2,0	1,40%
Dynamik		2,0	1,40%
Sorgfalt		2,0	1,40%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	0,70%
Führungserfahrung		1,0	0,70%
Bedienen von Holzbearbeitungsmaschinen		1,0	0,70%
Werkstoffkenntnisse Holz		1,0	0,70%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	1,0	0,70%
Führungsqualitäten		1,0	0,70%
Freude am Umgang mit Menschen		1,0	0,70%
Selbständigkeit		1,0	0,70%
Lernbereitschaft		1,0	0,70%
Kräftigkeit		1,0	0,70%
Organisationstalent		1,0	0,70%

## 1.5.a Qualifikationsprofil - Beruf Holz- und SägetechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Holz- und SägetechnikerIn		ht	ht-%
Zahl erfasster offener Stellen		3,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		2,0	66,67%
keine Angaben - Computerkenntnisse		3,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		2,0	66,67%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		2,0	66,67%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		1,0	33,33%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	66,67%
Staplerschein		2,0	66,67%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	33,33%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	33,33%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	33,33%
Führungserfahrung		1,0	33,33%
Bedienen von Holzbearbeitungsmaschinen		1,0	33,33%
Werkstoffkenntnisse Holz		1,0	33,33%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	1,0	33,33%
Führungsqualitäten		1,0	33,33%
Freude am Umgang mit Menschen		1,0	33,33%
Selbständigkeit		1,0	33,33%
Flexibilität		1,0	33,33%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	33,33%
Lernbereitschaft		1,0	33,33%
Organisationstalent		1,0	33,33%

### 1.5.b Qualifikationsprofil - Beruf Zimmerer/-in

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Zimmerer/-in		zi	zi-%
Zahl erfasster offener Stellen		129,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		99,0	76,74%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		91,0	70,54%
keine Angaben - Computerkenntnisse		129,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		119,0	92,25%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		129,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		114,0	88,37%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	31,0	24,03%
Lehrabschluss	insgesamt	30,0	23,26%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	22,0	17,05%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	16,0	12,40%
nicht spezifizierte Kenntnisse		8,0	6,20%
Einsatzbereitschaft		8,0	6,20%
Flexibilität		8,0	6,20%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	5,0	3,88%
Führerschein	Klasse B	4,0	3,10%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		4,0	3,10%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		4,0	3,10%
Reisebereitschaft (Mobilität)		3,0	2,33%
Meisterprüfung		2,0	1,55%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	1,55%
Planlesen Bau		2,0	1,55%
Fassaden		2,0	1,55%
Schalungs- und Formenbau		2,0	1,55%
Trockenausbau		2,0	1,55%
Zimmereikenntnisse		2,0	1,55%
Dynamik		2,0	1,55%
Sorgfalt		2,0	1,55%

### 1.5.c Qualifikationsprofil - Beruf Hilfskraft der Holzverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Hilfskraft der Holzverarbeitung	hh	hh-%	
Zahl erfasster offener Stellen	11,0	100,00%	
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	11,0	100,00%	
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	9,0	81,82%	
keine Angaben - Computerkenntnisse	11,0	100,00%	
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	9,0	81,82%	
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	11,0	100,00%	
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	6,0	54,55%	
Einsatzbereitschaft	4,0	36,36%	
Staplerschein	3,0	27,27%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	18,18%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	18,18%
nicht spezifizierte Kenntnisse	2,0	18,18%	
Flexibilität	2,0	18,18%	
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit	2,0	18,18%	
Kräftigkeit	1,0	9,09%	

### 1.5.d Qualifikationsprofil - Beruf HolzwirtIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
HolzwirtIn	hw	hw-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 1.6.1 Anzahl offener Stellen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Innenausbau und Raumgestaltung	la	133,5
	MalerIn und AnstreicherIn	ma	81,5
	TapeziererIn und DekorateurIn	ta	6,5
	BodenlegerIn	bl	9,5
	Platten- und FliesenlegerIn	fl	32,0
	Hilfskraft im Baunebengewerbe	hb	4,0

## 1.6.2 Verteilung nach Region - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Verteilung nach Region - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe		ma	ta	bl	fl	hb	Ia-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	15,5	2,5	1,5	3,0	0,0	22,5
	%	19,0%	38,5%	15,8%	9,4%	0,0%	16,9%
Niederösterreich	n	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	4,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	3,0%
Oberösterreich	n	1,0	0,0	0,0	7,0	0,0	8,0
	%	1,2%	0,0%	0,0%	21,9%	0,0%	6,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Steiermark	n	17,0	0,0	1,0	2,0	1,0	21,0
	%	20,9%	0,0%	10,5%	6,3%	25,0%	15,7%
Kärnten	n	14,0	0,0	4,0	0,0	1,0	19,0
	%	17,2%	0,0%	42,1%	0,0%	25,0%	14,2%
Salzburg	n	3,0	0,0	0,0	6,0	2,0	11,0
	%	3,7%	0,0%	0,0%	18,8%	50,0%	8,2%
Tirol	n	7,0	1,0	2,0	2,0	0,0	12,0
	%	8,6%	15,4%	21,1%	6,3%	0,0%	9,0%
Vorarlberg	n	2,0	0,0	1,0	2,0	0,0	5,0
	%	2,5%	0,0%	10,5%	6,3%	0,0%	3,7%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	12,0	3,0	0,0	4,0	0,0	19,0
	%	14,7%	46,2%	0,0%	12,5%	0,0%	14,2%
Ausland	n	6,0	0,0	0,0	6,0	0,0	12,0
	%	7,4%	0,0%	0,0%	18,8%	0,0%	9,0%

### 1.6.3 Verteilung nach Medien - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Verteilung nach Medien - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe		ma	ta	bl	fl	hb	Ia-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	9,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,0%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	3,1%	0,0%	0,7%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	1,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	7,0	0,0	1,0	4,0	0,0	12,0
	%	8,6%	0,0%	10,5%	12,5%	0,0%	9,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	7,5	2,5	1,5	1,0	0,0	12,5
	%	9,2%	38,5%	15,8%	3,1%	0,0%	9,4%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	22,0	2,0	0,0	2,0	1,0	27,0
	%	27,0%	30,8%	0,0%	6,3%	25,0%	20,2%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	14,0	1,0	4,0	2,0	1,0	22,0
	%	17,2%	15,4%	42,1%	6,3%	25,0%	16,5%
Oberösterreichische Nachrichten	n	3,0	0,0	0,0	8,0	0,0	11,0
	%	3,7%	0,0%	0,0%	25,0%	0,0%	8,2%
Salzburger Nachrichten	n	6,0	0,0	0,0	6,0	2,0	14,0
	%	7,4%	0,0%	0,0%	18,8%	50,0%	10,5%
Tiroler Tageszeitung	n	7,0	1,0	2,0	2,0	0,0	12,0
	%	8,6%	15,4%	21,1%	6,3%	0,0%	9,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	6,0	0,0	1,0	6,0	0,0	13,0
	%	7,4%	0,0%	10,5%	18,8%	0,0%	9,7%

### 1.6.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
schulische Vorqualifikationen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe	ma	ta	bl	fl	hb	Ia-ges	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5	100,00%
keine Angaben	42,5	5,5	5,5	19,0	4,0	76,5	57,30%
unspez.Q-Niveau insgesamt						0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	39,0	1,0	4,0	13,0		57,0	42,70%
Lehrabschluss ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Lehrabschluss MalerIn	39,0					39,0	29,21%
Lehrabschluss TapeziererIn		1,0				1,0	0,75%
Lehrabschluss FliesenlegerIn				13,0		13,0	9,74%
Lehrabschluss BodenlegerIn			4,0			4,0	3,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung	3,0					3,0	2,25%
Mittelschule insgesamt						0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt						0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt						0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Universität insgesamt						0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen							
Führerschein insgesamt	18,5	2,5	3,5	7,0	1,0	32,5	24,34%
Führerschein ohne Präzisierung			1,0			1,0	0,75%
Führerschein Klasse B	18,5	2,5	2,5	7,0	1,0	31,5	23,60%
sonstige Weiterbildungen						0,0	0,00%

### 1.6.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
berufspraktische Erfahrungen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe	ma	ta	bl	fl	hb	I a-aes	I a-%
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5	100,00%
keine Angaben	62,0	4,0	3,0	24,0	4,0	97,0	72,66%
auch ohne Praxis						0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	15,5	2,5	6,5	3,0	27,5	20,60%
< 1 Jahr						0,0	0,00%
1 - 3 Jahre						0,0	0,00%
> 3 Jahre	4,0			5,0		9,0	6,74%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	14,5	1,5	4,5	6,0	26,5	19,85%
spezif. Praxis	5,0	1,0	2,0	2,0		10,0	7,49%
Führungserfahrung	2,0			2,0		4,0	3,00%
Projektmanagementenerfahrung						0,0	0,00%

### 1.6.6 Computerkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Computerkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe	ma	ta	bl	fl	hb	I a-aes	I a-%
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5	100,00%
keine Angaben	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5	100,00%

### 1.6.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe	ma	ta	bl	fl	hb	Ia-ges	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5	100,00%
keine Angaben	75,5	6,5	9,5	32,0	4,0	127,5	95,51%
nicht spezifizierte Kenntnisse	2,0					2,0	1,50%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	4,0					4,0	3,00%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.						0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt	1,0					1,0	0,75%
Bauerrichtungskennnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Dämmen	1,0					1,0	0,75%
Bodenlegerkenntnisse insgesamt	4,0					4,0	3,00%
Bodenlegerkenntnisse ohne Präzis.	4,0					4,0	3,00%

### 1.6.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung								
Berufe	ma	ta	bl	fl	hb	Ia-ges	Ia-%	
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5	100,00%	
keine Angaben	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5	100,00%	
Deutsch	insgesamt	1,0			2,0	1,0	4,0	3,00%
	sehr gut				2,0		2,0	1,50%
	gut	1,0				1,0	2,0	1,50%
	etwas						0,0	0,00%

### 1.6.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Innenausbau und Raumgestaltung								
Berufe		ma	ta	bl	fl	hb	Ia-ges	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen		81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5	100,00%
keine Angaben		65,5	6,5	7,5	22,0	4,0	105,5	79,03%
soziale Kompetenzen	insgesamt	4,0			5,0		9,0	6,74%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	2,0					2,0	1,50%
	gutes Auftreten				1,0		1,0	0,75%
	gepflegtes Äußeres				2,0		2,0	1,50%
	gute Umgangsformen				2,0		2,0	1,50%
	Führungsqualitäten	2,0			2,0		4,0	3,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt						0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	14,0		2,0	8,0		24,0	17,98%
	Einsatzbereitschaft	5,0		2,0	3,0		10,0	7,49%
	Selbständigkeit	12,0			4,0		16,0	11,99%
	Flexibilität	2,0					2,0	1,50%
	unternehm. Denken	1,0					1,0	0,75%
	Dynamik			2,0			2,0	1,50%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	8,0					8,0	5,99%
	Reisebereitsch. (Mobilität)				1,0		1,0	0,75%
	Kundenorientierung	1,0					1,0	0,75%
	Sorgfalt				1,0		1,0	0,75%
	Genauigkeit	2,0					2,0	1,50%
	Reinlichkeit	2,0					2,0	1,50%
	Freundlichkeit				2,0		2,0	1,50%
	Ehrlichkeit	1,0					1,0	0,75%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt				2,0		2,0	1,50%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln				2,0		2,0	1,50%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt						0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt				3,0		3,0	2,25%
	Kreativität				3,0		3,0	2,25%

### 1.6.1 Anzahl offener Stellen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Innenausbau und Raumgestaltung	la	137,0
	MalerIn und AnstreicherIn	ma	78,5
	TapeziererIn und DekorateurIn	ta	9,5
	BodenlegerIn	bl	22,5
	Platten- und FliesenlegerIn	fl	26,5
	Hilfskraft im Baunebengewerbe	hb	0,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Innenausbau und Raumgestaltung	la	133,5
	MalerIn und AnstreicherIn	ma	81,5
	TapeziererIn und DekorateurIn	ta	6,5
	BodenlegerIn	bl	9,5
	Platten- und FliesenlegerIn	fl	32,0
	Hilfskraft im Baunebengewerbe	hb	4,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Bau, Holz				
	Innenausbau und Raumgestaltung	la	-3,5	-2,55%
	MalerIn und AnstreicherIn	ma	3,0	3,82%
	TapeziererIn und DekorateurIn	ta	-3,0	-31,58%
	BodenlegerIn	bl	-13,0	-57,78%
	Platten- und FliesenlegerIn	fl	5,5	20,75%
	Hilfskraft im Baunebengewerbe	hb	4,0	-----

1.6.2 Verteilung nach Region - BOG Innenausbau  
 und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2006</i>							
Verteilung nach Region - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe		ma	ta	bl	fl	hb	Ia-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	78,5	9,5	22,5	26,5	0,0	137,0
	%	100%	100%	100%	100%	-----	100%
Wien	n	8,5	5,5	0,0	0,0	0,0	14,0
	%	10,8%	57,9%	0,0%	0,0%	-----	10,2%
Niederösterreich	n	16,0	0,0	3,0	4,5	0,0	23,5
	%	20,4%	0,0%	13,3%	17,0%	-----	17,2%
Oberösterreich	n	11,0	1,0	0,0	4,0	0,0	16,0
	%	14,0%	10,5%	0,0%	15,1%	-----	11,7%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	13,5	0,0	1,0	9,0	0,0	23,5
	%	17,2%	0,0%	4,4%	34,0%	-----	17,2%
Kärnten	n	5,0	2,0	2,0	2,0	0,0	11,0
	%	6,4%	21,1%	8,9%	7,5%	-----	8,0%
Salzburg	n	13,0	1,0	8,0	2,0	0,0	24,0
	%	16,6%	10,5%	35,6%	7,5%	-----	17,5%
Tirol	n	0,0	0,0	3,5	0,0	0,0	3,5
	%	0,0%	0,0%	15,6%	0,0%	-----	2,6%
Vorarlberg	n	10,5	0,0	2,0	3,0	0,0	15,5
	%	13,4%	0,0%	8,9%	11,3%	-----	11,3%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	1,0	0,0	3,0	0,0	0,0	4,0
	%	1,3%	0,0%	13,3%	0,0%	-----	2,9%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	7,5%	-----	1,5%

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Verteilung nach Region - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe		ma	ta	bl	fl	hb	Ia-ges.
Zahl erfasster	n	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	15,5	2,5	1,5	3,0	0,0	22,5
	%	19,0%	38,5%	15,8%	9,4%	0,0%	16,9%
Niederösterreich	n	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	4,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	3,0%
Oberösterreich	n	1,0	0,0	0,0	7,0	0,0	8,0
	%	1,2%	0,0%	0,0%	21,9%	0,0%	6,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Steiermark	n	17,0	0,0	1,0	2,0	1,0	21,0
	%	20,9%	0,0%	10,5%	6,3%	25,0%	15,7%
Kärnten	n	14,0	0,0	4,0	0,0	1,0	19,0
	%	17,2%	0,0%	42,1%	0,0%	25,0%	14,2%
Salzburg	n	3,0	0,0	0,0	6,0	2,0	11,0
	%	3,7%	0,0%	0,0%	18,8%	50,0%	8,2%
Tirol	n	7,0	1,0	2,0	2,0	0,0	12,0
	%	8,6%	15,4%	21,1%	6,3%	0,0%	9,0%
Vorarlberg	n	2,0	0,0	1,0	2,0	0,0	5,0
	%	2,5%	0,0%	10,5%	6,3%	0,0%	3,7%
überregional bzw. nicht	n	12,0	3,0	0,0	4,0	0,0	19,0
zuordenbar	%	14,7%	46,2%	0,0%	12,5%	0,0%	14,2%
Ausland	n	6,0	0,0	0,0	6,0	0,0	12,0
	%	7,4%	0,0%	0,0%	18,8%	0,0%	9,0%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>							
Verteilung nach Region - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe		ma	ta	bl	fl	hb	I a-ges.
Zahl erfasster	n	3,0	-3,0	-13,0	5,5	4,0	-3,5
offener Stellen	%	4%	-32%	-58%	21%	-----	-3%
Wien	n	7,0	-3,0	1,5	3,0	0,0	8,5
	%	82,4%	-54,5%	-----	-----	-----	60,7%
Niederösterreich	n	-12,0	0,0	-3,0	-4,5	0,0	-19,5
	%	-75,0%	-----	-100,0%	-100,0%	-----	-83,0%
Oberösterreich	n	-10,0	-1,0	0,0	3,0	0,0	-8,0
	%	-90,9%	-100,0%	-----	75,0%	-----	-50,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Steiermark	n	3,5	0,0	0,0	-7,0	1,0	-2,5
	%	25,9%	-----	0,0%	-77,8%	-----	-10,6%
Kärnten	n	9,0	-2,0	2,0	-2,0	1,0	8,0
	%	180,0%	-100,0%	100,0%	-100,0%	-----	72,7%
Salzburg	n	-10,0	-1,0	-8,0	4,0	2,0	-13,0
	%	-76,9%	-100,0%	-100,0%	200,0%	-----	-54,2%
Tirol	n	7,0	1,0	-1,5	2,0	0,0	8,5
	%	-----	-----	-42,9%	-----	-----	242,9%
Vorarlberg	n	-8,5	0,0	-1,0	-1,0	0,0	-10,5
	%	-81,0%	-----	-50,0%	-33,3%	-----	-67,7%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	11,0	3,0	-3,0	4,0	0,0	15,0
	%	1100,0%	-----	-100,0%	-----	-----	375,0%
Ausland	n	6,0	0,0	0,0	4,0	0,0	10,0
	%	-----	-----	-----	200,0%	-----	500,0%

1.6.3 Verteilung nach Medien - BOG Innenausbau  
 und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2006</i>							
Verteilung nach Medien - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe		ma	ta	bl	fl	hb	Ia-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	78,5	9,5	22,5	26,5	0,0	137,0
	%	100%	100%	100%	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	23,0	1,0	4,0	5,0	0,0	33,0
	%	29,3%	10,5%	17,8%	18,9%	-----	24,1%
Jobpilot	n	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	5,1%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	2,9%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,0%	8,9%	0,0%	-----	1,5%
Standard	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	2,5%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	1,5%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	3,0	2,0	0,0	1,5	0,0	6,5
	%	3,8%	21,1%	0,0%	5,7%	-----	4,7%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	5,5	2,5	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	7,0%	26,3%	0,0%	0,0%	-----	5,8%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n	13,5	0,0	1,0	9,0	0,0	23,5
	%	17,2%	0,0%	4,4%	34,0%	-----	17,2%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	6,0	2,0	2,0	2,0	0,0	12,0
	%	7,6%	21,1%	8,9%	7,5%	-----	8,8%
Oberösterreichische Nachrichten	n	6,0	0,0	0,0	4,0	0,0	10,0
	%	7,6%	0,0%	0,0%	15,1%	-----	7,3%
Salzburger Nachrichten	n	9,0	2,0	9,0	2,0	0,0	22,0
	%	11,5%	21,1%	40,0%	7,5%	-----	16,1%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	3,5	0,0	0,0	3,5
	%	0,0%	0,0%	15,6%	0,0%	-----	2,6%
Vorarlberger Nachrichten	n	6,5	0,0	1,0	3,0	0,0	10,5
	%	8,3%	0,0%	4,4%	11,3%	-----	7,7%

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Verteilung nach Medien - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe		ma	ta	bl	fl	hb	Ia-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	9,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,0%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	3,1%	0,0%	0,7%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	1,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	7,0	0,0	1,0	4,0	0,0	12,0
	%	8,6%	0,0%	10,5%	12,5%	0,0%	9,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	7,5	2,5	1,5	1,0	0,0	12,5
	%	9,2%	38,5%	15,8%	3,1%	0,0%	9,4%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	22,0	2,0	0,0	2,0	1,0	27,0
	%	27,0%	30,8%	0,0%	6,3%	25,0%	20,2%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	14,0	1,0	4,0	2,0	1,0	22,0
	%	17,2%	15,4%	42,1%	6,3%	25,0%	16,5%
Oberösterreichische Nachrichten	n	3,0	0,0	0,0	8,0	0,0	11,0
	%	3,7%	0,0%	0,0%	25,0%	0,0%	8,2%
Salzburger Nachrichten	n	6,0	0,0	0,0	6,0	2,0	14,0
	%	7,4%	0,0%	0,0%	18,8%	50,0%	10,5%
Tiroler Tageszeitung	n	7,0	1,0	2,0	2,0	0,0	12,0
	%	8,6%	15,4%	21,1%	6,3%	0,0%	9,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	6,0	0,0	1,0	6,0	0,0	13,0
	%	7,4%	0,0%	10,5%	18,8%	0,0%	9,7%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>							
Verteilung nach Medien - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe		ma	ta	bl	fl	hb	I a-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	3,0	-3,0	-13,0	5,5	4,0	-3,5
	%	4%	-32%	-58%	21%	-----	-3%
Jobmonitor	n	-15,0	-1,0	-4,0	-5,0	0,0	-25,0
	%	-65,2%	-100,0%	-100,0%	-100,0%	-----	-75,8%
Jobpilot	n	-4,0	0,0	0,0	1,0	0,0	-3,0
	%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-75,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	1,0	0,0	-2,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-50,0%
Standard	n	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0
	%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	4,0	-2,0	1,0	2,5	0,0	5,5
	%	133,3%	-100,0%	-----	166,7%	-----	84,6%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	2,0	0,0	1,5	1,0	0,0	4,5
	%	36,4%	0,0%	-----	-----	-----	56,3%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n	8,5	2,0	-1,0	-7,0	1,0	3,5
	%	63,0%	-----	-100,0%	-77,8%	-----	14,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	8,0	-1,0	2,0	0,0	1,0	10,0
	%	133,3%	-50,0%	100,0%	0,0%	-----	83,3%
Oberösterreichische Nachrichten	n	-3,0	0,0	0,0	4,0	0,0	1,0
	%	-50,0%	-----	-----	100,0%	-----	10,0%
Salzburger Nachrichten	n	-3,0	-2,0	-9,0	4,0	2,0	-8,0
	%	-33,3%	-100,0%	-100,0%	200,0%	-----	-36,4%
Tiroler Tageszeitung	n	7,0	1,0	-1,5	2,0	0,0	8,5
	%	-----	-----	-42,9%	-----	-----	242,9%
Vorarlberger Nachrichten	n	-0,5	0,0	0,0	3,0	0,0	2,5
	%	-7,7%	-----	0,0%	100,0%	-----	23,8%

## 1.6.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2006</i>							
schulische Vorqualifikationen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe	ma	ta	bl	fl	hb	la-ges	la-%
Zahl erfasster offener Stellen	78,5	9,5	22,5	26,5	0,0	137,0	100,00%
keine Angaben	31,5	5,0	16,5	20,0	0,0	73,0	53,28%
unspez.Q-Niveau insgesamt						0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	47,0	4,5	6,0	6,5		64,0	46,72%
Lehrabschluss ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Lehrabschluss MalerIn	47,0					47,0	34,31%
Lehrabschluss TapeziererIn		4,5				4,5	3,28%
Lehrabschluss FliesenlegerIn				6,5		6,5	4,74%
Lehrabschluss BodenlegerIn			6,0			6,0	4,38%
Lehrabschluss PolstererIn			1,0			1,0	0,73%
Lehrabschluss Meisterprüfung	1,5					1,5	1,09%
Mittelschule insgesamt						0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt						0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt						0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Universität insgesamt						0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen							
Führerschein insgesamt	17,5	3,5	6,0	12,0		39,0	28,47%
Führerschein ohne Präzisierung	2,0			2,0		4,0	2,92%
Führerschein Klasse B	15,5	3,5	6,0	10,0		35,0	25,55%
sonstige Weiterbildungen							
						0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
schulische Vorqualifikationen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe	ma	ta	bl	fl	hb	la-ges	la-%
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5	100,00%
keine Angaben	42,5	5,5	5,5	19,0	4,0	76,5	57,30%
unspez.Q-Niveau insgesamt						0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	39,0	1,0	4,0	13,0		57,0	42,70%
Lehrabschluss ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Lehrabschluss MalerIn	39,0					39,0	29,21%
Lehrabschluss TapeziererIn		1,0				1,0	0,75%
Lehrabschluss FliesenlegerIn				13,0		13,0	9,74%
Lehrabschluss BodenlegerIn			4,0			4,0	3,00%
Lehrabschluss PolstererIn						0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung	3,0					3,0	2,25%
Mittelschule insgesamt						0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt						0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung						0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt						0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Universität insgesamt						0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung						0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen							
Führerschein insgesamt	18,5	2,5	3,5	7,0	1,0	32,5	24,34%
Führerschein ohne Präzisierung			1,0			1,0	0,75%
Führerschein Klasse B	18,5	2,5	2,5	7,0	1,0	31,5	23,60%
sonstige Weiterbildungen						0,0	0,00%

### 1.6.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2006</i>							
berufspraktische Erfahrungen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe	ma	ta	bl	fl	hb	I a-aes	I a-%
Zahl erfasster offener Stellen	78,5	9,5	22,5	26,5	0,0	137,0	100,00%
keine Angaben	52,5	7,5	18,5	23,0	0,0	101,5	74,09%
auch ohne Praxis						0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	14,0	1,0		2,0	17,0	12,41%
< 1 Jahr						0,0	0,00%
1 - 3 Jahre			1,0			1,0	0,73%
> 3 Jahre		12,0		4,0	1,5	17,5	12,77%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	14,0	1,0		1,5	16,5	12,04%
spezif. Praxis		12,0	1,0	4,0	2,0	19,0	13,87%
Führungserfahrung						0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung						0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
berufspraktische Erfahrungen - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe	ma	ta	bl	fl	hb	I a-aes	I a-%
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5	100,00%
keine Angaben	62,0	4,0	3,0	24,0	4,0	97,0	72,66%
auch ohne Praxis						0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	15,5	2,5	6,5	3,0	27,5	20,60%
< 1 Jahr						0,0	0,00%
1 - 3 Jahre						0,0	0,00%
> 3 Jahre		4,0			5,0	9,0	6,74%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	14,5	1,5	4,5	6,0	26,5	19,85%
spezif. Praxis		5,0	1,0	2,0	2,0	10,0	7,49%
Führungserfahrung		2,0			2,0	4,0	3,00%
Projektmanagementenerfahrung						0,0	0,00%

### 1.6.6 Computerkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2006</i>							
Computerkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe	ma	ta	bl	fl	hb	I a-aes	I a-%
Zahl erfasster offener Stellen	78,5	9,5	22,5	26,5	0,0	137,0	100,00%
keine Angaben	78,5	9,5	22,5	26,5	0,0	137,0	100,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Computerkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe	ma	ta	bl	fl	hb	I a-aes	I a-%
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5	100,00%
keine Angaben	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5	100,00%

### 1.6.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2006</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe	ma	ta	bl	fl	hb	Ia-ges	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	78,5	9,5	22,5	26,5	0,0	137,0	100,00%
keine Angaben	70,5	8,5	22,5	26,5	0,0	128,0	93,43%
nicht spezifizierte Kenntnisse						0,0	0,00%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	8,0	1,0				9,0	6,57%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.						0,0	0,00%
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt	1,0					1,0	0,73%
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Dämmen	1,0					1,0	0,73%
Malerkenntnisse insgesamt	6,0					6,0	4,38%
Malerkenntnisse ohne Präzis.	6,0					6,0	4,38%
Bodenlegerkenntnisse insgesamt	1,0					1,0	0,73%
Bodenlegerkenntnisse ohne Präzis.	1,0					1,0	0,73%
Textilverarbeitungskennntnisse insgesamt		1,0				1,0	0,73%
Textilverarbeitungskennntnisse ohne Präzis.						0,0	0,00%
Nähkenntnisse		1,0				1,0	0,73%

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung							
Berufe	ma	ta	bl	fl	hb	Ia-ges	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5	100,00%
keine Angaben	75,5	6,5	9,5	32,0	4,0	127,5	95,51%
nicht spezifizierte Kenntnisse	2,0					2,0	1,50%
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt	4,0				4,0	3,00%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Bauerrichtungskennntnisse	insgesamt	1,0				1,0	0,75%
Bauerrichtungskennntnisse	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Dämmen		1,0				1,0	0,75%
Malerkenntnisse	insgesamt					0,0	0,00%
Malerkenntnisse	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Bodenlegerkenntnisse	insgesamt	4,0				4,0	3,00%
Bodenlegerkenntnisse	ohne Präzis.	4,0				4,0	3,00%
Textilverarbeitungskennntnisse	insgesamt					0,0	0,00%
Textilverarbeitungskennntnisse	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Nähkenntnisse						0,0	0,00%

### 1.6.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung								
Berufe	ma	ta	bl	fl	hb	Ia-ges	Ia-%	
Zahl erfasster offener Stellen	78,5	9,5	22,5	26,5	0,0	137,0	100,00%	
keine Angaben	78,5	9,5	22,5	26,5	0,0	137,0	100,00%	
Deutsch	insgesamt	5,0	1,0	4,0	3,0		13,0	9,49%
	sehr gut	2,0					2,0	1,46%
	gut	3,0	1,0	4,0	3,0		11,0	8,03%
	etwas						0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Innenausbau und Raumgestaltung								
Berufe	ma	ta	bl	fl	hb	Ia-ges	Ia-%	
Zahl erfasster offener Stellen	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5	100,00%	
keine Angaben	81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5	100,00%	
Deutsch	insgesamt	1,0			2,0	1,0	4,0	3,00%
	sehr gut				2,0		2,0	1,50%
	gut	1,0				1,0	2,0	1,50%
	etwas						0,0	0,00%

1.6.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Innenausbau und Raumgestaltung								
Berufe		ma	ta	bl	fl	hb	Ia-ges	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen		78,5	9,5	22,5	26,5	0,0	137,0	100,00%
keine Angaben		63,0	5,5	18,5	14,5	0,0	101,5	74,09%
soziale Kompetenzen	insgesamt		1,0				1,0	0,73%
	Fähigk. zur Zusammenarb.		1,0				1,0	0,73%
	gutes Auftreten						0,0	0,00%
	gepflegtes Äußeres						0,0	0,00%
	gute Umgangsformen						0,0	0,00%
	Führungsqualitäten						0,0	0,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0			1,0		2,0	1,46%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0			1,0		2,0	1,46%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	15,5	3,0	4,0	12,0		34,5	25,18%
	Einsatzbereitschaft	2,0		1,0	9,0		12,0	8,76%
	Selbständigkeit	4,5		1,0	1,0		6,5	4,74%
	Flexibilität	10,0	1,0				11,0	8,03%
	unternehm. Denken				1,0		1,0	0,73%
	Dynamik	2,0		1,0			3,0	2,19%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	2,0	3,0	2,0	2,0		9,0	6,57%
	Reisebereitsch. (Mobilität)						0,0	0,00%
	Kundenorientierung	1,0			2,0		3,0	2,19%
	Pünktlichkeit		1,0				1,0	0,73%
	Sorgfalt						0,0	0,00%
	Genauigkeit	3,5		2,0	3,0		8,5	6,20%
	Reinlichkeit				1,0		1,0	0,73%
	Freundlichkeit	1,0					1,0	0,73%
	Ehrlichkeit						0,0	0,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt						0,0	0,00%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln						0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt		1,0				1,0	0,73%
	Schwindelfreiheit		1,0				1,0	0,73%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	1,0					1,0	0,73%
	Kreativität						0,0	0,00%
	Handwerkliches Geschick	1,0					1,0	0,73%

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Innenausbau und Raumgestaltung								
Berufe		ma	ta	bl	fl	hb	Ia-ges	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen		81,5	6,5	9,5	32,0	4,0	133,5	100,00%
keine Angaben		65,5	6,5	7,5	22,0	4,0	105,5	79,03%
soziale Kompetenzen	insgesamt	4,0			5,0		9,0	6,74%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	2,0					2,0	1,50%
	gutes Auftreten				1,0		1,0	0,75%
	gepflegtes Äußeres				2,0		2,0	1,50%
	gute Umgangsformen				2,0		2,0	1,50%
	Führungsqualitäten	2,0			2,0		4,0	3,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt						0,0	0,00%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)						0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	14,0		2,0	8,0		24,0	17,98%
	Einsatzbereitschaft	5,0		2,0	3,0		10,0	7,49%
	Selbständigkeit	12,0			4,0		16,0	11,99%
	Flexibilität	2,0					2,0	1,50%
	unternehm. Denken	1,0					1,0	0,75%
	Dynamik			2,0			2,0	1,50%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	8,0					8,0	5,99%
	Reisebereitsch. (Mobilität)				1,0		1,0	0,75%
	Kundenorientierung	1,0					1,0	0,75%
	Pünktlichkeit						0,0	0,00%
	Sorgfalt				1,0		1,0	0,75%
	Genauigkeit	2,0					2,0	1,50%
	Reinlichkeit	2,0					2,0	1,50%
	Freundlichkeit				2,0		2,0	1,50%
	Ehrlichkeit	1,0					1,0	0,75%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt				2,0		2,0	1,50%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln				2,0		2,0	1,50%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt						0,0	0,00%
	Schwindelfreiheit						0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt				3,0		3,0	2,25%
	Kreativität				3,0		3,0	2,25%
	Handwerkliches Geschick						0,0	0,00%

## 1.6.A Qualifikationsprofil - BOG Innenausbau und Raumgestaltung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Innenausbau und Raumgestaltung		Ia-ges	Ia-%
Zahl erfasster offener Stellen		133,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		76,5	57,30%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		97,0	72,66%
keine Angaben - Computerkenntnisse		133,5	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		127,5	95,51%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		133,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		105,5	79,03%
Lehrabschluss	insgesamt	57,0	42,70%
Führerschein	Klasse B	31,5	23,60%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	27,5	20,60%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	26,5	19,85%
Selbständigkeit		16,0	11,99%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	10,0	7,49%
Einsatzbereitschaft		10,0	7,49%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	9,0	6,74%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		8,0	5,99%
Führungserfahrung		4,0	3,00%
Bodenlegerkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	3,00%
Führungsqualitäten		4,0	3,00%
Meisterprüfung		3,0	2,25%
Kreativität		3,0	2,25%
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0	1,50%
Deutsch	sehr gut	2,0	1,50%
Deutsch	gut	2,0	1,50%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	1,50%
gepflegtes Äußeres		2,0	1,50%
gute Umgangsformen		2,0	1,50%
Flexibilität		2,0	1,50%
Dynamik		2,0	1,50%
Genauigkeit		2,0	1,50%
Reinlichkeit		2,0	1,50%
Freundlichkeit		2,0	1,50%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		2,0	1,50%
Führerschein	ohne Präzis.	1,0	0,75%
Dämmen		1,0	0,75%
gutes Auftreten		1,0	0,75%
unternehmerisches Denken		1,0	0,75%
Reisebereitschaft (Mobilität)		1,0	0,75%
Kundenorientierung		1,0	0,75%
Sorgfalt		1,0	0,75%
Ehrlichkeit		1,0	0,75%

### 1.6.a Qualifikationsprofil - Beruf MalerIn und AnstreicherIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
MalerIn und AnstreicherIn		ma	ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		81,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		42,5	52,15%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		62,0	76,07%
keine Angaben - Computerkenntnisse		81,5	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		75,5	92,64%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		81,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		65,5	80,37%
Lehrabschluss	insgesamt	39,0	47,85%
Führerschein	Klasse B	18,5	22,70%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	15,5	19,02%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	14,5	17,79%
Selbständigkeit		12,0	14,72%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		8,0	9,82%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	5,0	6,13%
Einsatzbereitschaft		5,0	6,13%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	4,0	4,91%
Bodenlegerkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	4,91%
Meisterprüfung		3,0	3,68%
Führungserfahrung		2,0	2,45%
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0	2,45%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	2,45%
Führungsqualitäten		2,0	2,45%
Flexibilität		2,0	2,45%
Genauigkeit		2,0	2,45%
Reinlichkeit		2,0	2,45%
Dämmen		1,0	1,23%
Deutsch	gut	1,0	1,23%
unternehmerisches Denken		1,0	1,23%
Kundenorientierung		1,0	1,23%
Ehrlichkeit		1,0	1,23%

## 1.6.b Qualifikationsprofil - Beruf TapeziererIn und DekorateurIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
TapeziererIn und DekorateurIn		ta	ta-%
Zahl erfasster offener Stellen		6,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		5,5	84,62%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		4,0	61,54%
keine Angaben - Computerkenntnisse		6,5	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		6,5	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		6,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		6,5	100,00%
Führerschein	Klasse B	2,5	38,46%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,5	38,46%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,5	23,08%
Lehrabschluss	insgesamt	1,0	15,38%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	15,38%

### 1.6.c Qualifikationsprofil - Beruf BodenlegerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BodenlegerIn		bl	bl-%
Zahl erfasster offener Stellen		9,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		5,5	57,89%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		3,0	31,58%
keine Angaben - Computerkenntnisse		9,5	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		9,5	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		9,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		7,5	78,95%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	6,5	68,42%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,5	47,37%
Lehrabschluss	insgesamt	4,0	42,11%
Führerschein	Klasse B	2,5	26,32%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	21,05%
Einsatzbereitschaft		2,0	21,05%
Dynamik		2,0	21,05%
Führerschein	ohne Präzis.	1,0	10,53%

### 1.6.d Qualifikationsprofil - Beruf Platten- und FliesenlegerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Platten- und FliesenlegerIn		fl	fl-%
Zahl erfasster offener Stellen		32,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		19,0	59,38%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		24,0	75,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		32,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		32,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		32,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		22,0	68,75%
Lehrabschluss	insgesamt	13,0	40,63%
Führerschein	Klasse B	7,0	21,88%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	6,0	18,75%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	5,0	15,63%
Selbständigkeit		4,0	12,50%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	3,0	9,38%
Einsatzbereitschaft		3,0	9,38%
Kreativität		3,0	9,38%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	6,25%
Führungserfahrung		2,0	6,25%
Deutsch	sehr gut	2,0	6,25%
gepflegtes Äußeres		2,0	6,25%
gute Umgangsformen		2,0	6,25%
Führungsqualitäten		2,0	6,25%
Freundlichkeit		2,0	6,25%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		2,0	6,25%
gutes Auftreten		1,0	3,13%
Reisebereitschaft (Mobilität)		1,0	3,13%
Sorgfalt		1,0	3,13%

### 1.6.e Qualifikationsprofil - Beruf Hilfskraft im Baunebengewerbe

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Hilfskraft im Baunebengewerbe		hb	hb-%
Zahl erfasster offener Stellen		4,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		4,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		4,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		4,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		4,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		4,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		4,0	100,00%
Führerschein	Klasse B	1,0	25,00%
Deutsch	gut	1,0	25,00%

### 1.7.1 Anzahl offener Stellen - BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Sonstige Bauarbeiter	Sb	345,0
	Sanitär- und KlimatechnikerIn	kt	259,0
	DachdeckerIn	dd	72,0
	GlaserIn	gl	14,0

### 1.7.2 Verteilung nach Region - BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Verteilung nach Region - BOG Sonstige Bauarbeiter					
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges.
Zahl erfasster	n	259,0	72,0	14,0	345,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	64,0	11,0	5,0	80,0
	%	24,7%	15,3%	35,7%	23,2%
Niederösterreich	n	21,0	6,0	0,0	27,0
	%	8,1%	8,3%	0,0%	7,8%
Oberösterreich	n	39,0	4,0	0,0	43,0
	%	15,1%	5,6%	0,0%	12,5%
Burgenland	n	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,4%	0,0%	0,0%	0,3%
Steiermark	n	55,0	7,0	0,0	62,0
	%	21,2%	9,7%	0,0%	18,0%
Kärnten	n	13,0	11,0	2,0	26,0
	%	5,0%	15,3%	14,3%	7,5%
Salzburg	n	5,0	5,0	2,0	12,0
	%	1,9%	6,9%	14,3%	3,5%
Tirol	n	9,0	0,0	0,0	9,0
	%	3,5%	0,0%	0,0%	2,6%
Vorarlberg	n	8,0	4,0	5,0	17,0
	%	3,1%	5,6%	35,7%	4,9%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	31,0	20,0	0,0	51,0
	%	12,0%	27,8%	0,0%	14,8%
Ausland	n	13,0	4,0	0,0	17,0
	%	5,0%	5,6%	0,0%	4,9%

### 1.7.3 Verteilung nach Medien - BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Verteilung nach Medien - BOG Sonstige Bauarbeiter					
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges.
Zahl erfasster	n	259,0	72,0	14,0	345,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	30,0	15,0	4,0	49,0
	%	11,6%	20,8%	28,6%	14,2%
Jobpilot	n	2,0	4,0	0,0	6,0
	%	0,8%	5,6%	0,0%	1,7%
Gastrojobs	n	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,4%	0,0%	0,0%	0,3%
Job-Consult	n	2,0	3,0	0,0	5,0
	%	0,8%	4,2%	0,0%	1,4%
Standard	n	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,4%	0,0%	0,0%	0,3%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	47,0	11,0	5,0	63,0
	%	18,1%	15,3%	35,7%	18,3%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	39,0	8,0	0,0	47,0
	%	15,1%	11,1%	0,0%	13,6%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	58,0	11,0	0,0	69,0
	%	22,4%	15,3%	0,0%	20,0%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	18,0	6,0	2,0	26,0
	%	6,9%	8,3%	14,3%	7,5%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	34,0	4,0	0,0	38,0
	%	13,1%	5,6%	0,0%	11,0%
Salzburger Nachrichten n	n	10,0	2,0	2,0	14,0
	%	3,9%	2,8%	14,3%	4,1%
Tiroler Tageszeitung n	n	7,0	4,0	0,0	11,0
	%	2,7%	5,6%	0,0%	3,2%
Vorarlberger Nachrichten n	n	10,0	4,0	1,0	15,0
	%	3,9%	5,6%	7,1%	4,3%

### 1.7.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
schulische Vorqualifikationen - BOG Sonstige Bauarbeiter					
Berufe	kt	dd	gl	Sb-aes	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen	259,0	72,0	14,0	345,0	100,00%
keine Angaben	175,0	42,0	5,0	222,0	64,35%
unspez.Q-Niveau insgesamt	9,0			9,0	2,61%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung				0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0			1,0	0,29%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstechnik	1,0			1,0	0,29%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik	8,0			8,0	2,32%
Lehrabschluss insgesamt	75,0	30,0	9,0	114,0	33,04%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0	2,0		4,0	1,16%
Lehrabschluss DachdeckerIn		28,0		28,0	8,12%
Lehrabschluss TischlerIn	1,0		1,0	2,0	0,58%
Lehrabschluss GlaserIn			9,0	9,0	2,61%
Lehrabschluss InstallateurIn	73,0			73,0	21,16%
Lehrabschluss ElektrikerIn	7,0			7,0	2,03%
Lehrabschluss (Allgemein-)MechanikerIn	4,0			4,0	1,16%
Lehrabschluss SchlosserIn	2,0		1,0	3,0	0,87%
Lehrabschluss Meisterprüfung	3,0			3,0	0,87%
Mittelschule insgesamt	2,0			2,0	0,58%
Mittelschule ohne Präzisierung				0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	2,0			2,0	0,58%
Fachschule ohne Präzisierung				0,0	0,00%
Fachschule Gebäudetechnik	2,0			2,0	0,58%
höhere Schule insgesamt	2,0			2,0	0,58%
höhere Schule ohne Präzisierung				0,0	0,00%
HTL insgesamt	2,0			2,0	0,58%
HTL ohne Präzisierung				0,0	0,00%
HTL Gebäudetechnik	2,0			2,0	0,58%
FH/Akademie insgesamt				0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung				0,0	0,00%
Universität insgesamt				0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung				0,0	0,00%
<b>Fahr-/Lenkberechtigungen</b>					
Führerschein insgesamt	59,0	12,0	6,0	77,0	22,32%
Führerschein ohne Präzisierung	2,0	1,0	1,0	4,0	1,16%
Führerschein Klasse B	57,0	11,0	5,0	73,0	21,16%
Führerschein Klasse C	2,0			2,0	0,58%
Führerschein Klasse E	2,0			2,0	0,58%
<b>sonstige Weiterbildungen</b>					
Schweißprüfung	1,0			1,0	0,29%

### 1.7.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
berufspraktische Erfahrungen - BOG Sonstige Bauarbeiter					
Berufe	kt	dd	gl	Sb-aes	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen	259,0	72,0	14,0	345,0	100,00%
keine Angaben	197,0	51,0	4,0	252,0	73,04%
auch ohne Praxis				0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.				
< 1 Jahr	35,0	21,0	2,0	58,0	16,81%
1 - 3 Jahre	3,0			3,0	0,87%
> 3 Jahre	24,0		8,0	32,0	9,28%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.				
spezif. Praxis	32,0	11,0	4,0	47,0	13,62%
	30,0	10,0	6,0	46,0	13,33%
Führungserfahrung	2,0			2,0	0,58%
Projektmanagementenerfahrung				0,0	0,00%

### 1.7.6 Computerkenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Computerkenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter						
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		259,0	72,0	14,0	345,0	100,00%
keine Angaben		250,0	72,0	14,0	336,0	97,39%
EDV-Standardprogramme	insgesamt	9,0			9,0	2,61%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	4,0			4,0	1,16%
Outlook		2,0			2,0	0,58%
Office	insgesamt	5,0			5,0	1,45%
Office	ohne Präz.	3,0			3,0	0,87%
	Word	2,0			2,0	0,58%
	Excel	2,0			2,0	0,58%

## 1.7.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter						
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		259,0	72,0	14,0	345,0	100,00%
keine Angaben		221,0	70,0	13,0	304,0	88,12%
nicht spezifizierte Kenntnisse		5,0		1,0	6,0	1,74%
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt	17,0	2,0		19,0	5,51%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Dachdeckerkenntnisse	insgesamt		2,0		2,0	0,58%
Dachdeckerkenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Ziegelverlegung			1,0		1,0	0,29%
Eternitverlegung			1,0		1,0	0,29%
Bitumenschweißen			1,0		1,0	0,29%
Schweißkenntnisse	insgesamt	9,0			9,0	2,61%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	3,0			3,0	0,87%
Autogenschweißen		4,0			4,0	1,16%
Lötkenntnisse		4,0			4,0	1,16%
GWH-Kenntnisse	insgesamt	5,0			5,0	1,45%
GWH-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0			2,0	0,58%
Service- und Wartungskenntnisse GWH		1,0			1,0	0,29%
Planlesen GWH		2,0			2,0	0,58%
Mechanik-Kenntnisse	insgesamt	1,0			1,0	0,29%
Mechanik-Kenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Hydraulik		1,0			1,0	0,29%
Kunststoffverarbeitungskennntnis	insgesamt		1,0		1,0	0,29%
Kunststoffverarbeitungskenn	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Kunststoffschweißen			1,0		1,0	0,29%
Elektro-/Elektrik-kenntnisse	insgesamt	5,0			5,0	1,45%
Elektro-/Elektrik-kenntnisse	ohne Präzis.	5,0			5,0	1,45%
technische Kenntnisse	insgesamt	17,0			17,0	4,93%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
bautechnische Kenntnisse	insgesamt	10,0			10,0	2,90%
bautechnische Kenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik-Kenn	insgesamt	10,0			10,0	2,90%
Gebäude-/Haustechnik- $\dagger$	ohne Präzis.	1,0			1,0	0,29%
Schwimmbadtechnik		1,0			1,0	0,29%
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung		1,0			1,0	0,29%
Kälte-/Klima-/Heizungst	insgesamt	7,0			7,0	2,03%
Kälte-/Klima-/Heizung	ohne Präzis.	1,0			1,0	0,29%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		1,0			1,0	0,29%
Kältetechnik/Klimatetechnik		2,0			2,0	0,58%
Gastechnik		3,0			3,0	0,87%
Elektrotechnikkenntnisse	insgesamt	5,0			5,0	1,45%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	5,0			5,0	1,45%
Automatisierungstechnik	insgesamt	4,0			4,0	1,16%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Steuerungstechnik		2,0			2,0	0,58%
Leittechnik		2,0			2,0	0,58%
Meßtechnik	insgesamt	2,0			2,0	0,58%
Meßtechnik	ohne Präzis.	2,0			2,0	0,58%
Regeltechnik	insgesamt	4,0			4,0	1,16%
Regeltechnik	ohne Präzis.	4,0			4,0	1,16%
Kenntn. von Gesetzen u. Normen	insgesamt	3,0			3,0	0,87%
rechtliche Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0			3,0	0,87%

### 1.7.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter						
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		259,0	72,0	14,0	345,0	100,00%
keine Angaben		259,0	72,0	14,0	345,0	100,00%
Deutsch	insgesamt	9,0	2,0	4,0	15,0	4,35%
	sehr gut	5,0			5,0	1,45%
	gut	4,0	2,0	4,0	10,0	2,90%
	etwas				0,0	0,00%

1.7.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Sonstige Bauarbeiter							
Berufe		kt	dd	gl	Sb-aes	Sb-%	
Zahl erfasster offener Stellen		259,0	72,0	14,0	345,0	100,00%	
keine Angaben		199,0	60,0	5,0	264,0	76,52%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	13,0	4,0		17,0	4,93%	
	soziale Kompetenz	1,0			1,0	0,29%	
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	9,0			9,0	2,61%	
	integrative Fähigkeiten	1,0			1,0	0,29%	
	gutes Auftreten	4,0			4,0	1,16%	
	gepflegtes Äußeres	1,0			1,0	0,29%	
	gute Umgangsformen	1,0			1,0	0,29%	
	Führungsqualitäten	2,0			2,0	0,58%	
	Durchsetzungsvermögen	1,0			1,0	0,29%	
	Einfühlungsvermögen	1,0			1,0	0,29%	
	Freude am Umgang mit Menschen			4,0		4,0	1,16%
	sprachliche Kompetenzen	insgesamt	2,0			2,0	0,58%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		2,0			2,0	0,58%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	56,0	12,0	8,0	76,0	22,03%	
	Einsatzbereitschaft	13,0		4,0	17,0	4,93%	
	Selbständigkeit	17,0	6,0	4,0	27,0	7,83%	
	Flexibilität	15,0	6,0	8,0	29,0	8,41%	
	Ehrgeiz (Ambition)	1,0			1,0	0,29%	
	Dynamik	12,0		4,0	16,0	4,64%	
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	20,0	2,0		22,0	6,38%	
	Reisebereitsch. (Mobilität)	3,0	4,0		7,0	2,03%	
	Kundenorientierung	3,0	6,0		9,0	2,61%	
	Pünktlichkeit	2,0			2,0	0,58%	
	Genauigkeit	4,0	2,0		6,0	1,74%	
	Freundlichkeit	2,0	2,0		4,0	1,16%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	4,0	6,0	1,0	11,0	3,19%	
	Umsicht			1,0	1,0	0,29%	
	Problemlösefähigkeit		2,0		2,0	0,58%	
	Lernbereitschaft	2,0	4,0		6,0	1,74%	
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0			1,0	0,29%	
	Neugierde	1,0			1,0	0,29%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	4,0			4,0	1,16%	
	Belastbarkeit	2,0			2,0	0,58%	
	Kräftigkeit	1,0			1,0	0,29%	
	körperliche Fitneß	1,0			1,0	0,29%	
	Schwindelfreiheit	1,0			1,0	0,29%	
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	6,0	4,0		10,0	2,90%	
	Organisationstalent	2,0			2,0	0,58%	
	handwerkliches Geschick	4,0	4,0		8,0	2,32%	

### 1.7.1 Anzahl offener Stellen - BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Sonstige Bauarbeiter	Sb	456,0
	Sanitär- und KlimatechnikerIn	kt	347,5
	DachdeckerIn	dd	96,5
	GlaserIn	gl	12,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Bau, Holz			
	Sonstige Bauarbeiter	Sb	345,0
	Sanitär- und KlimatechnikerIn	kt	259,0
	DachdeckerIn	dd	72,0
	GlaserIn	gl	14,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Bau, Holz				
	Sonstige Bauarbeiter	Sb	-111,0	-24,34%
	Sanitär- und KlimatechnikerIn	kt	-88,5	-25,47%
	DachdeckerIn	dd	-24,5	-25,39%
	GlaserIn	gl	2,0	16,67%

### 1.7.2 Verteilung nach Region - BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>					
Verteilung nach Region - BOG Sonstige Bauarbeiter					
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges.
Zahl erfasster	n	347,5	96,5	12,0	456,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	60,0	2,0	0,0	62,0
	%	17,3%	2,1%	0,0%	13,6%
Niederösterreich	n	19,5	4,0	0,0	23,5
	%	5,6%	4,1%	0,0%	5,2%
Oberösterreich	n	57,0	16,0	3,0	76,0
	%	16,4%	16,6%	25,0%	16,7%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Steiermark	n	58,0	11,0	1,0	70,0
	%	16,7%	11,4%	8,3%	15,4%
Kärnten	n	39,0	27,0	0,0	66,0
	%	11,2%	28,0%	0,0%	14,5%
Salzburg	n	6,0	9,5	0,0	15,5
	%	1,7%	9,8%	0,0%	3,4%
Tirol	n	30,0	6,5	0,0	36,5
	%	8,6%	6,7%	0,0%	8,0%
Vorarlberg	n	27,0	6,0	2,0	35,0
	%	7,8%	6,2%	16,7%	7,7%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	45,0	7,0	6,0	58,0
	%	12,9%	7,3%	50,0%	12,7%
Ausland	n	6,0	7,5	0,0	13,5
	%	1,7%	7,8%	0,0%	3,0%

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Verteilung nach Region - BOG Sonstige Bauarbeiter					
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges.
Zahl erfasster	n	259,0	72,0	14,0	345,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	64,0	11,0	5,0	80,0
	%	24,7%	15,3%	35,7%	23,2%
Niederösterreich	n	21,0	6,0	0,0	27,0
	%	8,1%	8,3%	0,0%	7,8%
Oberösterreich	n	39,0	4,0	0,0	43,0
	%	15,1%	5,6%	0,0%	12,5%
Burgenland	n	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,4%	0,0%	0,0%	0,3%
Steiermark	n	55,0	7,0	0,0	62,0
	%	21,2%	9,7%	0,0%	18,0%
Kärnten	n	13,0	11,0	2,0	26,0
	%	5,0%	15,3%	14,3%	7,5%
Salzburg	n	5,0	5,0	2,0	12,0
	%	1,9%	6,9%	14,3%	3,5%
Tirol	n	9,0	0,0	0,0	9,0
	%	3,5%	0,0%	0,0%	2,6%
Vorarlberg	n	8,0	4,0	5,0	17,0
	%	3,1%	5,6%	35,7%	4,9%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	31,0	20,0	0,0	51,0
	%	12,0%	27,8%	0,0%	14,8%
Ausland	n	13,0	4,0	0,0	17,0
	%	5,0%	5,6%	0,0%	4,9%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>					
Verteilung nach Region - BOG					
Sonstige Bauarbeiter					
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges.
Zahl erfasster	n	-88,5	-24,5	2,0	-111,0
offener Stellen	%	-25%	-25%	17%	-24%
Wien	n	4,0	9,0	5,0	18,0
	%	6,7%	450,0%	-----	29,0%
Niederösterreich	n	1,5	2,0	0,0	3,5
	%	7,7%	50,0%	-----	14,9%
Oberösterreich	n	-18,0	-12,0	-3,0	-33,0
	%	-31,6%	-75,0%	-100,0%	-43,4%
Burgenland	n	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----
Steiermark	n	-3,0	-4,0	-1,0	-8,0
	%	-5,2%	-36,4%	-100,0%	-11,4%
Kärnten	n	-26,0	-16,0	2,0	-40,0
	%	-66,7%	-59,3%	-----	-60,6%
Salzburg	n	-1,0	-4,5	2,0	-3,5
	%	-16,7%	-47,4%	-----	-22,6%
Tirol	n	-21,0	-6,5	0,0	-27,5
	%	-70,0%	-100,0%	-----	-75,3%
Vorarlberg	n	-19,0	-2,0	3,0	-18,0
	%	-70,4%	-33,3%	150,0%	-51,4%
überregional bzw. nicht	n	-14,0	13,0	-6,0	-7,0
zuordenbar	%	-31,1%	185,7%	-100,0%	-12,1%
Ausland	n	7,0	-3,5	0,0	3,5
	%	116,7%	-46,7%	-----	25,9%

### 1.7.3 Verteilung nach Medien - BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>					
Verteilung nach Medien - BOG Sonstige Bauarbeiter					
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges.
Zahl erfasster	n	347,5	96,5	12,0	456,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	71,0	28,5	0,0	99,5
	%	20,4%	29,5%	0,0%	21,8%
Jobpilot	n	29,0	0,0	0,0	29,0
	%	8,3%	0,0%	0,0%	6,4%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,6%	0,0%	0,0%	0,4%
Standard	n	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,6%	0,0%	0,0%	0,4%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	35,5	2,0	0,0	37,5
	%	10,2%	2,1%	0,0%	8,2%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	23,0	1,0	0,0	24,0
	%	6,6%	1,0%	0,0%	5,3%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n	88,0	17,0	7,0	112,0
	%	25,3%	17,6%	58,3%	24,6%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	28,0	17,0	0,0	45,0
	%	8,1%	17,6%	0,0%	9,9%
Oberösterreichische Nachrichten	n	24,0	13,0	3,0	40,0
	%	6,9%	13,5%	25,0%	8,8%
Salzburger Nachrichten	n	3,0	9,5	0,0	12,5
	%	0,9%	9,8%	0,0%	2,7%
Tiroler Tageszeitung	n	21,0	1,0	0,0	22,0
	%	6,0%	1,0%	0,0%	4,8%
Vorarlberger Nachrichten	n	21,0	7,5	2,0	30,5
	%	6,0%	7,8%	16,7%	6,7%

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Verteilung nach Medien - BOG					
Sonstige Bauarbeiter					
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges.
Zahl erfasster	n	259,0	72,0	14,0	345,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	30,0	15,0	4,0	49,0
	%	11,6%	20,8%	28,6%	14,2%
Jobpilot	n	2,0	4,0	0,0	6,0
	%	0,8%	5,6%	0,0%	1,7%
Gastrojobs	n	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,4%	0,0%	0,0%	0,3%
Job-Consult	n	2,0	3,0	0,0	5,0
	%	0,8%	4,2%	0,0%	1,4%
Standard	n	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,4%	0,0%	0,0%	0,3%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	47,0	11,0	5,0	63,0
	%	18,1%	15,3%	35,7%	18,3%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	39,0	8,0	0,0	47,0
	%	15,1%	11,1%	0,0%	13,6%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	58,0	11,0	0,0	69,0
	%	22,4%	15,3%	0,0%	20,0%
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	18,0	6,0	2,0	26,0
	%	6,9%	8,3%	14,3%	7,5%
Oberösterreichische n Nachrichten	n	34,0	4,0	0,0	38,0
	%	13,1%	5,6%	0,0%	11,0%
Salzburger Nachrichten n	n	10,0	2,0	2,0	14,0
	%	3,9%	2,8%	14,3%	4,1%
Tiroler Tageszeitung n	n	7,0	4,0	0,0	11,0
	%	2,7%	5,6%	0,0%	3,2%
Vorarlberger Nachrichten n	n	10,0	4,0	1,0	15,0
	%	3,9%	5,6%	7,1%	4,3%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>					
Verteilung nach Medien - BOG					
Sonstige Bauarbeiter					
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	-88,5	-24,5	2,0	-111,0
	%	-25%	-25%	17%	-24%
Jobmonitor	n	-41,0	-13,5	4,0	-50,5
	%	-57,7%	-47,4%	-----	-50,8%
Jobpilot	n	-27,0	4,0	0,0	-23,0
	%	-93,1%	-----	-----	-79,3%
Gastrojobs	n	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	3,0	0,0	3,0
	%	0,0%	-----	-----	150,0%
Standard	n	-1,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-50,0%	-----	-----	-50,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	11,5	9,0	5,0	25,5
	%	32,4%	450,0%	-----	68,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	16,0	7,0	0,0	23,0
	%	69,6%	700,0%	-----	95,8%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	-30,0	-6,0	-7,0	-43,0
	%	-34,1%	-35,3%	-100,0%	-38,4%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	-10,0	-11,0	2,0	-19,0
	%	-35,7%	-64,7%	-----	-42,2%
Oberösterreichische Nachrichten	n	10,0	-9,0	-3,0	-2,0
	%	41,7%	-69,2%	-100,0%	-5,0%
Salzburger Nachrichten	n	7,0	-7,5	2,0	1,5
	%	233,3%	-78,9%	-----	12,0%
Tiroler Tageszeitung	n	-14,0	3,0	0,0	-11,0
	%	-66,7%	300,0%	-----	-50,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	-11,0	-3,5	-1,0	-15,5
	%	-52,4%	-46,7%	-50,0%	-50,8%

1.7.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG  
 Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>					
schulische Vorqualifikationen - BOG Sonstige Bauarbeiter					
Berufe	kt	dd	gl	Sb-aes	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen	347,5	96,5	12,0	456,0	100,00%
keine Angaben	228,0	54,5	6,0	288,5	63,27%
unspec.Q-Niveau insgesamt	4,0			4,0	0,88%
unspec.Q-Niv. ohne Präzisierung	1,0			1,0	0,22%
unspec.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0			1,0	0,22%
unspec.Q-Niv. Elektrotechnik	2,0			2,0	0,44%
unspec.Q-Niv. Automatisierungstech.				0,0	0,00%
unspec.Q-Niv. Gebäudetechnik	1,0			1,0	0,22%
Lehrabschluss insgesamt	116,5	42,0	6,0	164,5	36,07%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0	2,0		4,0	0,88%
Lehrabschluss DachdeckerIn		40,0		40,0	8,77%
Lehrabschluss TischlerIn	4,5		2,0	6,5	1,43%
Lehrabschluss FliesenlegerIn	2,0			2,0	0,44%
Lehrabschluss GlaserIn			6,0	6,0	1,32%
Lehrabschluss InstallateurIn	114,5			114,5	25,11%
Lehrabschluss ElektrikerIn	5,0			5,0	1,10%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn	1,0			1,0	0,22%
Lehrabschluss (Allgemein-)MechanikerIn	1,5			1,5	0,33%
Lehrabschluss SchlosserIn	1,5		1,0	2,5	0,55%
Lehrabschluss Meisterprüfung	4,0	10,0	2,0	16,0	3,51%
Mittelschule insgesamt				0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung				0,0	0,00%
Fachschule insgesamt				0,0	0,00%
Fachschule ohne Präzisierung				0,0	0,00%
Fachschule Gebäudetechnik				0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt				0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung				0,0	0,00%
HTL insgesamt				0,0	0,00%
HTL ohne Präzisierung				0,0	0,00%
HTL Gebäudetechnik				0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt				0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung				0,0	0,00%
Universität insgesamt				0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung				0,0	0,00%
<b>Fahr-/Lenkberechtigungen</b>					
Führerschein insgesamt	91,0	16,0		107,0	23,46%
Führerschein ohne Präzisierung	4,0	5,0		9,0	1,97%
Führerschein Klasse B	87,0	11,0		98,0	21,49%
Führerschein Klasse C				0,0	0,00%
Führerschein Klasse E				0,0	0,00%
Staplerschein	5,0	2,0		7,0	1,54%
Kranschein	2,0	2,0		4,0	0,88%
<b>sonstige Weiterbildungen</b>					
Weiterbildung ohne Präzisierung	2,0			2,0	0,44%
Schweißprüfung	16,0			16,0	3,51%
Lehrlingsausbilderprüfung	3,0			3,0	0,66%

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
schulische Vorqualifikationen - BOG					
Sonstige Bauarbeiter					
Berufe	kt	dd	gl	Sb-aes	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen	259,0	72,0	14,0	345,0	100,00%
keine Angaben	175,0	42,0	5,0	222,0	64,35%
unspez.Q-Niveau insgesamt	9,0			9,0	2,61%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung				0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0			1,0	0,29%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik				0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstechnik	1,0			1,0	0,29%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik	8,0			8,0	2,32%
Lehrabschluss insgesamt	75,0	30,0	9,0	114,0	33,04%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0	2,0		4,0	1,16%
Lehrabschluss DachdeckerIn		28,0		28,0	8,12%
Lehrabschluss TischlerIn	1,0		1,0	2,0	0,58%
Lehrabschluss FliesenlegerIn				0,0	0,00%
Lehrabschluss GlaserIn			9,0	9,0	2,61%
Lehrabschluss InstallateurIn	73,0			73,0	21,16%
Lehrabschluss ElektrikerIn	7,0			7,0	2,03%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				0,0	0,00%
Lehrabschluss (Allgemein-)MechanikerIn	4,0			4,0	1,16%
Lehrabschluss SchlosserIn	2,0		1,0	3,0	0,87%
Lehrabschluss Meisterprüfung	3,0			3,0	0,87%
Mittelschule insgesamt	2,0			2,0	0,58%
Mittelschule ohne Präzisierung				0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	2,0			2,0	0,58%
Fachschule ohne Präzisierung				0,0	0,00%
Fachschule Gebäudetechnik	2,0			2,0	0,58%
höhere Schule insgesamt	2,0			2,0	0,58%
höhere Schule ohne Präzisierung				0,0	0,00%
HTL insgesamt	2,0			2,0	0,58%
HTL ohne Präzisierung				0,0	0,00%
HTL Gebäudetechnik	2,0			2,0	0,58%
FH/Akademie insgesamt				0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung				0,0	0,00%
Universität insgesamt				0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung				0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen					
Führerschein insgesamt	59,0	12,0	6,0	77,0	22,32%
Führerschein ohne Präzisierung	2,0	1,0	1,0	4,0	1,16%
Führerschein Klasse B	57,0	11,0	5,0	73,0	21,16%
Führerschein Klasse C	2,0			2,0	0,58%
Führerschein Klasse E	2,0			2,0	0,58%
Staplerschein				0,0	0,00%
Kranschein				0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen					
Weiterbildung ohne Präzisierung				0,0	0,00%
Schweißprüfung	1,0			1,0	0,29%
Lehrlingsausbilderprüfung				0,0	0,00%

### 1.7.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
berufspraktische Erfahrungen - BOG Sonstige Bauarbeiter						
Berufe	kt	dd	gl	Sb-aes	Sb-%	
Zahl erfasster offener Stellen	347,5	96,5	12,0	456,0	100,00%	
keine Angaben	196,5	65,0	8,0	269,5	59,10%	
auch ohne Praxis				0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	86,0	23,5	3,0	112,5	24,67%
< 1 Jahr				0,0	0,00%	
1 - 3 Jahre		12,0		12,0	2,63%	
> 3 Jahre		53,0	8,0	1,0	62,0	13,60%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	84,0	23,0	4,0	111,0	24,34%
spezif. Praxis		67,0	8,5		75,5	16,56%
Führungserfahrung		1,0			1,0	0,22%
Projektmanagementenerfahrung					0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
berufspraktische Erfahrungen - BOG Sonstige Bauarbeiter					
Berufe	kt	dd	gl	Sb-aes	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen	259,0	72,0	14,0	345,0	100,00%
keine Angaben	197,0	51,0	4,0	252,0	73,04%
auch ohne Praxis				0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.				
< 1 Jahr	35,0	21,0	2,0	58,0	16,81%
1 - 3 Jahre	3,0			3,0	0,87%
> 3 Jahre	24,0		8,0	32,0	9,28%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.				
spezif. Praxis	32,0	11,0	4,0	47,0	13,62%
	30,0	10,0	6,0	46,0	13,33%
Führungserfahrung	2,0			2,0	0,58%
Projektmanagementenerfahrung				0,0	0,00%

### 1.7.6 Computerkenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
Computerkenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter						
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		347,5	96,5	12,0	456,0	100,00%
keine Angaben		341,5	96,5	12,0	450,0	98,68%
EDV-Standardprogramme	insgesamt	6,0			6,0	1,32%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	3,0			3,0	0,66%
Outlook					0,0	0,00%
Office	insgesamt	3,0			3,0	0,66%
Office	ohne Präz.	3,0			3,0	0,66%
	Word				0,0	0,00%
	Excel				0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Computerkenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter					
Berufe	kt	dd	gl	Sb-ges	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen	259,0	72,0	14,0	345,0	100,00%
keine Angaben	250,0	72,0	14,0	336,0	97,39%
EDV-Standardprogramme insgesamt	9,0			9,0	2,61%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	4,0			4,0	1,16%
Outlook	2,0			2,0	0,58%
Office insgesamt	5,0			5,0	1,45%
Office ohne Präz.	3,0			3,0	0,87%
Word	2,0			2,0	0,58%
Excel	2,0			2,0	0,58%

## 1.7.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter						
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		347,5	96,5	12,0	456,0	100,00%
keine Angaben		298,5	90,5	12,0	401,0	87,94%
nicht spezifizierte Kenntnisse		3,0	4,0		7,0	1,54%
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt	39,0	2,0		41,0	8,99%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Bauspenglerkenntnisse	insgesamt		2,0		2,0	0,44%
Bauspenglerkenntnisse	ohne Präzis.		2,0		2,0	0,44%
Dachdeckerkenntnisse	insgesamt				0,0	0,00%
Dachdeckerkenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Ziegelverlegung					0,0	0,00%
Eternitverlegung					0,0	0,00%
Bitumenschweißen					0,0	0,00%
Schweißkenntnisse	insgesamt	27,0			27,0	5,92%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	9,0			9,0	1,97%
Autogenschweißen		10,0			10,0	2,19%
Elektroschweißen		3,0			3,0	0,66%
WIG-Schweißen		3,0			3,0	0,66%
Spiegelschweißen		7,0			7,0	1,54%
Lötkenntnisse					0,0	0,00%
GWH-Kenntnisse	insgesamt	3,0			3,0	0,66%
GWH-Kenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Service- und Wartungskenntnisse GWH					0,0	0,00%
Planlesen GWH					0,0	0,00%
Kühlmaschinenkenntnisse		3,0			3,0	0,66%
Mechanik-Kenntnisse	insgesamt				0,0	0,00%
Mechanik-Kenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Hydraulik					0,0	0,00%
Kunststoffverarbeitungskennntnisse	insgesamt	6,0			6,0	1,32%
Kunststoffverarbeitungskennntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Kunststoffschweißen		6,0			6,0	1,32%
Elektro-/Elektrik-kenntnisse	insgesamt	11,0			11,0	2,41%
Elektro-/Elektrik-kenntnisse	ohne Präzis.	11,0			11,0	2,41%
technische Kenntnisse	insgesamt	10,0			10,0	2,19%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
bautechnische Kenntnisse	insgesamt	9,0			9,0	1,97%
bautechnische Kenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik-Kenn	insgesamt	9,0			9,0	1,97%
Gebäude-/Haustechnik-Kenn	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Schwimmbadtechnik		1,0			1,0	0,22%
Reinraumtechnik		1,0			1,0	0,22%
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung		1,0			1,0	0,22%
Kälte-/Klima-/Heizungst	insgesamt	7,0			7,0	1,54%
Kälte-/Klima-/Heizungst	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		3,0			3,0	0,66%
Kältetechnik/Klimatechnik		7,0			7,0	1,54%
Sanitärtechnik		3,0			3,0	0,66%
Gastechnik		3,0			3,0	0,66%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter						
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		347,5	96,5	12,0	456,0	100,00%
Elektrotechnikenkenntnisse	insgesamt	2,0			2,0	0,44%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	2,0			2,0	0,44%
Automatisierungstechnik	insgesamt				0,0	0,00%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Steuerungstechnik					0,0	0,00%
Leittechnik					0,0	0,00%
Meßtechnik	insgesamt				0,0	0,00%
Meßtechnik	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Regeltechnik	insgesamt				0,0	0,00%
Regeltechnik	ohne Präzis.				0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	insgesamt	1,0			1,0	0,22%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0			1,0	0,22%
Kenntn. von Gesetzen u. Normen	insgesamt				0,0	0,00%
rechtliche Kenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
sonstige Kenntnisse	insgesamt	3,0			3,0	0,66%
sonstige Kenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Zivilschutz- u. Sicherheitskenntn	insgesamt	3,0			3,0	0,66%
Zivilschutz- und Sicherheitsk	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Brandschutz		3,0			3,0	0,66%

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter						
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		259,0	72,0	14,0	345,0	100,00%
keine Angaben		221,0	70,0	13,0	304,0	88,12%
nicht spezifizierte Kenntnisse		5,0		1,0	6,0	1,74%
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt	17,0	2,0		19,0	5,51%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Bauspenglerkenntnisse	insgesamt				0,0	0,00%
Bauspenglerkenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Dachdeckerkenntnisse	insgesamt		2,0		2,0	0,58%
Dachdeckerkenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Ziegelverlegung			1,0		1,0	0,29%
Eternitverlegung			1,0		1,0	0,29%
Bitumenschweißen			1,0		1,0	0,29%
Schweißkenntnisse	insgesamt	9,0			9,0	2,61%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	3,0			3,0	0,87%
Autogenschweißen		4,0			4,0	1,16%
Elektroschweißen					0,0	0,00%
WIG-Schweißen					0,0	0,00%
Spiegelschweißen					0,0	0,00%
Lötkenntnisse		4,0			4,0	1,16%
GWH-Kenntnisse	insgesamt	5,0			5,0	1,45%
GWH-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0			2,0	0,58%
Service- und Wartungskenntnisse GWH		1,0			1,0	0,29%
Planlesen GWH		2,0			2,0	0,58%
Kühlmaschinenkenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Mechanik-Kenntnisse	insgesamt	1,0			1,0	0,29%
Mechanik-Kenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Hydraulik		1,0			1,0	0,29%
Kunststoffverarbeitungskennntnisse	insgesamt		1,0		1,0	0,29%
Kunststoffverarbeitungskennntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Kunststoffschweißen			1,0		1,0	0,29%
Elektro-/Elektrik-kenntnisse	insgesamt	5,0			5,0	1,45%
Elektro-/Elektrik-kenntnisse	ohne Präzis.	5,0			5,0	1,45%
technische Kenntnisse	insgesamt	17,0			17,0	4,93%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
bautechnische Kenntnisse	insgesamt	10,0			10,0	2,90%
bautechnische Kenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik-Kenn	insgesamt	10,0			10,0	2,90%
Gebäude-/Haustechnik-Kenn	ohne Präzis.	1,0			1,0	0,29%
Schwimmbadtechnik		1,0			1,0	0,29%
Reinraumtechnik					0,0	0,00%
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung		1,0			1,0	0,29%
Kälte-/Klima-/Heizungst	insgesamt	7,0			7,0	2,03%
Kälte-/Klima-/Heizungst	ohne Präzis.	1,0			1,0	0,29%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		1,0			1,0	0,29%
Kältetechnik/Klimatechnik		2,0			2,0	0,58%
Sanitärtechnik					0,0	0,00%
Gastechnik		3,0			3,0	0,87%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter						
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		259,0	72,0	14,0	345,0	100,00%
Elektrotechnikenkenntnisse	insgesamt	5,0			5,0	1,45%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	5,0			5,0	1,45%
Automatisierungstechnik	insgesamt	4,0			4,0	1,16%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Steuerungstechnik		2,0			2,0	0,58%
Leittechnik		2,0			2,0	0,58%
Meßtechnik	insgesamt	2,0			2,0	0,58%
Meßtechnik	ohne Präzis.	2,0			2,0	0,58%
Regeltechnik	insgesamt	4,0			4,0	1,16%
Regeltechnik	ohne Präzis.	4,0			4,0	1,16%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	insgesamt				0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Kenntn. von Gesetzen u. Normen	insgesamt	3,0			3,0	0,87%
rechtliche Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0			3,0	0,87%
sonstige Kenntnisse	insgesamt				0,0	0,00%
sonstige Kenntnisse	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Zivilschutz- u. Sicherheitskenntn	insgesamt				0,0	0,00%
Zivilschutz- und Sicherheitsk	ohne Präzis.				0,0	0,00%
Brandschutz					0,0	0,00%

### 1.7.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter						
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		347,5	96,5	12,0	456,0	100,00%
keine Angaben		347,5	96,5	12,0	456,0	100,00%
Deutsch	insgesamt	22,0	5,0		27,0	5,92%
	sehr gut	6,0			6,0	1,32%
	gut	16,0	5,0		21,0	4,61%
	etwas				0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Sonstige Bauarbeiter						
Berufe		kt	dd	gl	Sb-ges	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		259,0	72,0	14,0	345,0	100,00%
keine Angaben		259,0	72,0	14,0	345,0	100,00%
Deutsch	insgesamt	9,0	2,0	4,0	15,0	4,35%
	sehr gut	5,0			5,0	1,45%
	gut	4,0	2,0	4,0	10,0	2,90%
	etwas				0,0	0,00%

1.7.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Sonstige Bauarbeiter						
Berufe		kt	dd	gl	Sb-aes	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		347,5	96,5	12,0	456,0	100,00%
keine Angaben		238,5	79,0	11,0	328,5	72,04%
soziale Kompetenzen	insgesamt	26,0	10,0	1,0	37,0	8,11%
	soziale Kompetenz		10,0		10,0	2,19%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	18,0		1,0	19,0	4,17%
	integrative Fähigkeiten				0,0	0,00%
	gutes Auftreten				0,0	0,00%
	gepflegtes Äußeres				0,0	0,00%
	gute Umgangsformen	1,0			1,0	0,22%
	Führungsqualitäten	3,0			3,0	0,66%
	Durchsetzungsvermögen				0,0	0,00%
	Einfühlungsvermögen				0,0	0,00%
	Freude am Umgang mit Menschen	3,0			3,0	0,66%
	Kontaktfreudigkeit	1,0			1,0	0,22%
	sprachliche Kompetenzen	insgesamt	5,0			5,0
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		5,0			5,0	1,10%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	104,0	17,5	1,0	122,5	26,86%
	Einsatzbereitschaft	21,0	2,0	1,0	24,0	5,26%
	Selbstständigkeit	48,0	11,0	1,0	60,0	13,16%
	Flexibilität	37,0		1,0	38,0	8,33%
	Unternehm. Denken	2,0			2,0	0,44%
	Ehrgeiz (Ambition)	1,0			1,0	0,22%
	Dynamik	8,0			8,0	1,75%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	36,0	6,5	1,0	43,5	9,54%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	12,0			12,0	2,63%
	Kundenorientierung	6,0			6,0	1,32%
	Pünktlichkeit	6,0			6,0	1,32%
	Sorgfalt	1,0			1,0	0,22%
	Genauigkeit	13,0			13,0	2,85%
	Freundlichkeit	1,0	3,5		4,5	0,99%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	6,0			6,0	1,32%
	Umsicht				0,0	0,00%
	Problemlösefähigkeit				0,0	0,00%
	Lernbereitschaft	4,0			4,0	0,88%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0			1,0	0,22%
	vielseitige Einsetzbarkeit	1,0			1,0	0,22%
	Neugierde				0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	13,0	10,0		23,0	5,04%
	Belastbarkeit	12,0			12,0	2,63%
	Kräftigkeit				0,0	0,00%
	körperliche Fitneß	1,0	10,0		11,0	2,41%
	Schwindelfreiheit				0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt				0,0	0,00%
	Organisationstalent				0,0	0,00%
	handwerkliches Geschick				0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG						
Sonstige Bauarbeiter						
Berufe		kt	dd	gl	Sb-aes	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		259,0	72,0	14,0	345,0	100,00%
keine Angaben		199,0	60,0	5,0	264,0	76,52%
soziale Kompetenzen	insgesamt	13,0	4,0		17,0	4,93%
	soziale Kompetenz	1,0			1,0	0,29%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	9,0			9,0	2,61%
	integrative Fähigkeiten	1,0			1,0	0,29%
	gutes Auftreten	4,0			4,0	1,16%
	gepflegtes Äußeres	1,0			1,0	0,29%
	gute Umgangsformen	1,0			1,0	0,29%
	Führungsqualitäten	2,0			2,0	0,58%
	Durchsetzungsvermögen	1,0			1,0	0,29%
	Einfühlungsvermögen	1,0			1,0	0,29%
	Freude am Umgang mit Menschen			4,0	4,0	1,16%
	Kontaktfreudigkeit				0,0	0,00%
	sprachliche Kompetenzen	insgesamt	2,0			2,0
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		2,0			2,0	0,58%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	56,0	12,0	8,0	76,0	22,03%
	Einsatzbereitschaft	13,0		4,0	17,0	4,93%
	Selbstständigkeit	17,0	6,0	4,0	27,0	7,83%
	Flexibilität	15,0	6,0	8,0	29,0	8,41%
	Unternehm. Denken				0,0	0,00%
	Ehrgeiz (Ambition)	1,0			1,0	0,29%
	Dynamik	12,0		4,0	16,0	4,64%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	20,0	2,0		22,0	6,38%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	3,0	4,0		7,0	2,03%
	Kundenorientierung	3,0	6,0		9,0	2,61%
	Pünktlichkeit	2,0			2,0	0,58%
	Sorgfalt				0,0	0,00%
	Genauigkeit	4,0	2,0		6,0	1,74%
	Freundlichkeit	2,0	2,0		4,0	1,16%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	4,0	6,0	1,0	11,0	3,19%
	Umsicht			1,0	1,0	0,29%
	Problemlösefähigkeit		2,0		2,0	0,58%
	Lernbereitschaft	2,0	4,0		6,0	1,74%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0			1,0	0,29%
	vielseitige Einsetzbarkeit				0,0	0,00%
	Neugierde	1,0			1,0	0,29%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	4,0			4,0	1,16%
	Belastbarkeit	2,0			2,0	0,58%
	Kräftigkeit	1,0			1,0	0,29%
	körperliche Fitneß	1,0			1,0	0,29%
	Schwindelfreiheit	1,0			1,0	0,29%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	6,0	4,0		10,0	2,90%
	Organisationstalent	2,0			2,0	0,58%
	handwerkliches Geschick	4,0	4,0		8,0	2,32%

### 1.7.A Qualifikationsprofil - BOG Sonstige Bauarbeiter

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Sonstige Bauarbeiter		Sb-ges	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		345,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		222,0	64,35%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		252,0	73,04%
keine Angaben - Computerkenntnisse		336,0	97,39%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		304,0	88,12%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		345,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		264,0	76,52%
Lehrabschluss	insgesamt	114,0	33,04%
Führerschein	Klasse B	73,0	21,16%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	58,0	16,81%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	47,0	13,62%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	46,0	13,33%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	32,0	9,28%
Flexibilität		29,0	8,41%
Selbständigkeit		27,0	7,83%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		22,0	6,38%
Einsatzbereitschaft		17,0	4,93%
Dynamik		16,0	4,64%
Deutsch	gut	10,0	2,90%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	9,0	2,61%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		9,0	2,61%
Kundenorientierung		9,0	2,61%
handwerkliches Geschick		8,0	2,32%
Reisebereitschaft (Mobilität)		7,0	2,03%
nicht spezifizierte Kenntnisse		6,0	1,74%
Genauigkeit		6,0	1,74%
Lernbereitschaft		6,0	1,74%
Elektro-/Elektrik-kenntnisse	ohne Präzis.	5,0	1,45%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	5,0	1,45%
Deutsch	sehr gut	5,0	1,45%
Führerschein	ohne Präzis.	4,0	1,16%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	4,0	1,16%
Autogenschweißen		4,0	1,16%
Lötkenntnisse		4,0	1,16%
Regeltechnik	ohne Präzis.	4,0	1,16%
gutes Auftreten		4,0	1,16%
Freude am Umgang mit Menschen		4,0	1,16%
Freundlichkeit		4,0	1,16%
Meisterprüfung		3,0	0,87%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	3,0	0,87%
Office	ohne Präz.	3,0	0,87%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,87%
Gastechnik		3,0	0,87%
rechtliche Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,87%
Mittelschule	insgesamt	2,0	0,58%
höhere Schule	insgesamt	2,0	0,58%
HTL	insgesamt	2,0	0,58%
Führerschein	Klasse C	2,0	0,58%
Führerschein	Klasse E	2,0	0,58%
Führungserfahrung		2,0	0,58%
Outlook		2,0	0,58%
Word		2,0	0,58%
Excel		2,0	0,58%
GWH-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,58%
Planlesen GWH		2,0	0,58%
Kältetechnik/Klimatechnik		2,0	0,58%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Sonstige Bauarbeiter	Sb-ges	Sb-%
Zahl erfasster offener Stellen	345,0	100,00%
Steuerungstechnik	2,0	0,58%
Leittechnik	2,0	0,58%
Meßtechnik ohne Präzis.	2,0	0,58%
Führungsqualitäten	2,0	0,58%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	2,0	0,58%
Pünktlichkeit	2,0	0,58%
Problemlösefähigkeit	2,0	0,58%
Belastbarkeit	2,0	0,58%
Organisationstalent	2,0	0,58%
Schweißprüfung	1,0	0,29%
Ziegelverlegung	1,0	0,29%
Eternitverlegung	1,0	0,29%
Bitumenschweißen	1,0	0,29%
Service- und Wartungskennnisse GWH	1,0	0,29%
Hydraulik	1,0	0,29%
Kunststoffschweißen	1,0	0,29%
Gebäude-/Haustechnik-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,29%
Schwimmbadtechnik	1,0	0,29%
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung	1,0	0,29%
Kälte-/Klima-/Heizungstechnik ohne Präzis.	1,0	0,29%
Heizungstechnik/Wärmetechnik	1,0	0,29%
soziale Kompetenz	1,0	0,29%
integrative Fähigkeiten	1,0	0,29%
gepflegtes Äußeres	1,0	0,29%
gute Umgangsformen	1,0	0,29%
Durchsetzungsvermögen	1,0	0,29%
Einfühlungsvermögen	1,0	0,29%
Ehrgeiz (Ambition)	1,0	0,29%
Umsicht	1,0	0,29%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0	0,29%
Neugierde	1,0	0,29%
Kräftigkeit	1,0	0,29%
körperliche Fitneß	1,0	0,29%
Schwindelfreiheit	1,0	0,29%

### 1.7.a Qualifikationsprofil - Beruf Sanitär- und KlimatechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Sanitär- und KlimatechnikerIn		kt	kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		259,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		175,0	67,57%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		197,0	76,06%
keine Angaben - Computerkenntnisse		250,0	96,53%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		221,0	85,33%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		259,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		199,0	76,83%
Lehrabschluss	insgesamt	75,0	28,96%
Führerschein	Klasse B	57,0	22,01%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	35,0	13,51%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	32,0	12,36%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	30,0	11,58%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	24,0	9,27%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		20,0	7,72%
Selbständigkeit		17,0	6,56%
Flexibilität		15,0	5,79%
Einsatzbereitschaft		13,0	5,02%
Dynamik		12,0	4,63%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	9,0	3,47%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		9,0	3,47%
nicht spezifizierte Kenntnisse		5,0	1,93%
Elektro-/Elektrik-kenntnisse	ohne Präzis.	5,0	1,93%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	5,0	1,93%
Deutsch	sehr gut	5,0	1,93%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	4,0	1,54%
Autogenschweißen		4,0	1,54%
Lötkenntnisse		4,0	1,54%
Regeltechnik	ohne Präzis.	4,0	1,54%
Deutsch	gut	4,0	1,54%
gutes Auftreten		4,0	1,54%
Genauigkeit		4,0	1,54%
handwerkliches Geschick		4,0	1,54%
Meisterprüfung		3,0	1,16%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	3,0	1,16%
Office	ohne Präz.	3,0	1,16%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	1,16%
Gastechnik		3,0	1,16%
rechtliche Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	1,16%
Reisebereitschaft (Mobilität)		3,0	1,16%
Kundenorientierung		3,0	1,16%
Mittelschule	insgesamt	2,0	0,77%
höhere Schule	insgesamt	2,0	0,77%
HTL	insgesamt	2,0	0,77%
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	0,77%
Führerschein	Klasse C	2,0	0,77%
Führerschein	Klasse E	2,0	0,77%
Führungserfahrung		2,0	0,77%
Outlook		2,0	0,77%
Word		2,0	0,77%
Excel		2,0	0,77%
GWH-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,77%
Planlesen GWH		2,0	0,77%
Kältetechnik/Klimatechnik		2,0	0,77%
Steuerungstechnik		2,0	0,77%
Leittechnik		2,0	0,77%
Meßtechnik	ohne Präzis.	2,0	0,77%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
Sanitär- und KlimatechnikerIn	kt	kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	259,0	100,00%
Führungsqualitäten	2,0	0,77%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	2,0	0,77%
Pünktlichkeit	2,0	0,77%
Freundlichkeit	2,0	0,77%
Lernbereitschaft	2,0	0,77%
Belastbarkeit	2,0	0,77%
Organisationstalent	2,0	0,77%
Schweißprüfung	1,0	0,39%
Service- und Wartungskennnisse GWH	1,0	0,39%
Hydraulik	1,0	0,39%
Gebäude-/Haustechnik-Kennnisse ohne Präzis.	1,0	0,39%
Schwimmbadtechnik	1,0	0,39%
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung	1,0	0,39%
Kälte-/Klima-/Heizungstechnik ohne Präzis.	1,0	0,39%
Heizungstechnik/Wärmetechnik	1,0	0,39%
soziale Kompetenz	1,0	0,39%
integrative Fähigkeiten	1,0	0,39%
gepflegtes Äußeres	1,0	0,39%
gute Umgangsformen	1,0	0,39%
Durchsetzungsvermögen	1,0	0,39%
Einfühlungsvermögen	1,0	0,39%
Ehrgeiz (Ambition)	1,0	0,39%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0	0,39%
Neugierde	1,0	0,39%
Kräftigkeit	1,0	0,39%
körperliche Fitneß	1,0	0,39%
Schwindelfreiheit	1,0	0,39%

### 1.7.b Qualifikationsprofil - Beruf DachdeckerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
DachdeckerIn		dd	dd-%
Zahl erfasster offener Stellen		72,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		42,0	58,33%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		51,0	70,83%
keine Angaben - Computerkenntnisse		72,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		70,0	97,22%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		72,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		60,0	83,33%
Lehrabschluss	insgesamt	30,0	41,67%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	21,0	29,17%
Führerschein	Klasse B	11,0	15,28%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	11,0	15,28%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	10,0	13,89%
Selbständigkeit		6,0	8,33%
Flexibilität		6,0	8,33%
Kundenorientierung		6,0	8,33%
Freude am Umgang mit Menschen		4,0	5,56%
Reisebereitschaft (Mobilität)		4,0	5,56%
Lernbereitschaft		4,0	5,56%
handwerkliches Geschick		4,0	5,56%
Deutsch	gut	2,0	2,78%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	2,78%
Genauigkeit		2,0	2,78%
Freundlichkeit		2,0	2,78%
Problemlösefähigkeit		2,0	2,78%
Führerschein	ohne Präzis.	1,0	1,39%
Ziegelverlegung		1,0	1,39%
Eternitverlegung		1,0	1,39%
Bitumenschweißen		1,0	1,39%
Kunststoffschweißen		1,0	1,39%

### 1.7.c Qualifikationsprofil - Beruf GlaserIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
GlaserIn		gl	gl-%
Zahl erfasster offener Stellen		14,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		5,0	35,71%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		4,0	28,57%
keine Angaben - Computerkenntnisse		14,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		13,0	92,86%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		14,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		5,0	35,71%
Lehrabschluss	insgesamt	9,0	64,29%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	8,0	57,14%
Flexibilität		8,0	57,14%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	6,0	42,86%
Führerschein	Klasse B	5,0	35,71%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	28,57%
Deutsch	gut	4,0	28,57%
Einsatzbereitschaft		4,0	28,57%
Selbständigkeit		4,0	28,57%
Dynamik		4,0	28,57%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	14,29%
Führerschein	ohne Präzis.	1,0	7,14%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	7,14%
Umsicht		1,0	7,14%

### 2.1.1 Anzahl offener Stellen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Elektro, Elektronik		
	Kommunikations- und Nachrichtentechnik	Kt	23,0
	TelekommunikationstechnikerIn	tt	21,0
	NetzplanerIn im Bereich Telekommunikation	np	2,0

## 2.1.2 Verteilung nach Region - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
Verteilung nach Region - BOG Komm.- u. Nachrichtentechnik				
Berufe		tt	np	Kt-ges.
Zahl erfasster	n	21,0	2,0	23,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%
Wien	n	11,0	2,0	13,0
	%	52,4%	100%	56,5%
Niederösterreich	n	1,0	0,0	1,0
	%	4,8%	0,0%	4,3%
Oberösterreich	n	2,0	0,0	2,0
	%	9,5%	0,0%	8,7%
Burgenland	n	1,0	0,0	1,0
	%	4,8%	0,0%	4,3%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Kärnten	n	2,0	0,0	2,0
	%	9,5%	0,0%	8,7%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	4,0	0,0	4,0
	%	19,0%	0,0%	17,4%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%

### 2.1.3 Verteilung nach Medien - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
Verteilung nach Medien - BOG Komm.- u. Nachrichtentechnik				
Berufe		tt	np	Kt-ges.
Zahl erfasster	n	21,0	2,0	23,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	1,0	0,0	1,0
	%	4,8%	0,0%	4,3%
Jobpilot	n	12,0	1,0	13,0
	%	57,1%	50,0%	56,5%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	2,0	1,0	3,0
	%	9,5%	50,0%	13,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	3,0	0,0	3,0
	%	14,3%	0,0%	13,0%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	%	0,0%	0,0%	0,0%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	%	0,0%	0,0%	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten n	%	2,0	0,0	2,0
	%	9,5%	0,0%	8,7%
Oberösterreichische n Nachrichten	%	1,0	0,0	1,0
	%	4,8%	0,0%	4,3%
Salzburger Nachrichten n	%	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Tiroler Tageszeitung n	%	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Vorarlberger Nachrichten n	%	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%

## 2.1.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
schulische Vorqualifikationen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	Kt-aes	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%
keine Angaben	3,0	1,0	4,0	17,39%
unspez.Q-Niveau insgesamt	6,0	1,0	7,0	30,43%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung			0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. technische Ausbild.	1,0		1,0	4,35%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	2,0	1,0	3,0	13,04%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik	3,0	1,0	4,0	17,39%
unspez.Q-Niv. Telekommonikation	1,0		1,0	4,35%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik	2,0	1,0	3,0	13,04%
Lehrabschluss insgesamt	2,0		2,0	8,70%
Lehrabschluss ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Lehrabschluss Fernmeldemonteure	2,0		2,0	8,70%
Lehrabschluss Radio- und Fernseh	2,0		2,0	8,70%
Mittelschule insgesamt	4,0		4,0	17,39%
Mittelschule ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	4,0		4,0	17,39%
Fachschule ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Fachschule Elektronik	4,0		4,0	17,39%
höhere Schule insgesamt	11,0		11,0	47,83%
höhere Schule ohne Präzisierung			0,0	0,00%
HTL insgesamt	11,0		11,0	47,83%
HTL ohne Präzisierung	3,0		3,0	13,04%
HTL Elektrotechnik	1,0		1,0	4,35%
HTL Automatisierungstechnik	1,0		1,0	4,35%
HTL Elektronik	8,0		8,0	34,78%
HTL Informatik	1,0		1,0	4,35%
HTL Telekommunikation	1,0		1,0	4,35%
FH/Akademie insgesamt	2,0		2,0	8,70%
FH/Akademie ohne Präzisierung	2,0		2,0	8,70%
Universität insgesamt	3,0		3,0	13,04%
Universität ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Universität Physik	1,0		1,0	4,35%
TU insgesamt	3,0		3,0	13,04%
TU ohne Präzisierung	2,0		2,0	8,70%
TU Elektronik	1,0		1,0	4,35%
TU Informatik	1,0		1,0	4,35%
TU Telekommunikation	1,0		1,0	4,35%
Fahr-/Lenkberechtigungen				
Führerschein insgesamt	1,0		1,0	4,35%
Führerschein ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	1,0		1,0	4,35%
sonstige Weiterbildungen				

## 2.1.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
berufspraktische Erfahrungen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	Kt-aes	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%
keine Angaben	9,0	1,0	10,0	43,48%
auch ohne Praxis			0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	4,0	4,0	17,39%
	< 1 Jahr	2,0	2,0	8,70%
	1 - 3 Jahre	1,0	1,0	4,35%
	> 3 Jahre	5,0	6,0	26,09%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	1,0	4,35%
	spezif. Praxis	11,0	12,0	52,17%
Führungserfahrung	1,0		1,0	4,35%
Projektmanagementenerfahrung	1,0		1,0	4,35%

## 2.1.6 Computerkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Computerkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe	tt	np	Kt-aes	Kt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%	
keine Angaben	12,0	0,0	12,0	52,17%	
EDV-Standardprogramme insgesamt	2,0	1,0	3,0	13,04%	
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	1,0	1,0	2,0	8,70%	
Office insgesamt	1,0		1,0	4,35%	
Office ohne Präzis.	1,0		1,0	4,35%	
Datenbankkenntnisse insgesamt		1,0	1,0	4,35%	
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%	
Sal		1,0	1,0	4,35%	
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt	8,0	2,0	10,0	43,48%	
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präzis.		1,0	1,0	4,35%	
Netzwerkadministrationskenntnisse	2,0		2,0	8,70%	
Netzwerkarchitekturkenntnisse	1,0		1,0	4,35%	
Netzwerkprotokolle insgesamt	5,0	1,0	6,0	26,09%	
Netzwerkprotokolle ohne Präzis.			0,0	0,00%	
TCP/IP	3,0		3,0	13,04%	
FTP	1,0		1,0	4,35%	
DNS	1,0		1,0	4,35%	
BGP	1,0		1,0	4,35%	
SMTP	1,0		1,0	4,35%	
Voice/IP		1,0	1,0	4,35%	
SIP		1,0	1,0	4,35%	
PING	1,0		1,0	4,35%	
OSPF	1,0		1,0	4,35%	
MPLS	1,0		1,0	4,35%	
Netzwerkkomponenten insgesamt	4,0		4,0	17,39%	
Netzwerkkomponent ohne Präzis.			0,0	0,00%	
Cisco	1,0		1,0	4,35%	
Juniper	1,0		1,0	4,35%	
LAN	1,0		1,0	4,35%	
WAN	1,0		1,0	4,35%	
WLAN	1,0		1,0	4,35%	
Frame Relay	1,0		1,0	4,35%	
Router	1,0		1,0	4,35%	
Serverkenntnisse insgesamt	1,0	1,0	2,0	8,70%	
Serverkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%	
Mailserver	1,0		1,0	4,35%	
Webserver	1,0	1,0	2,0	8,70%	
Proxv Server		1,0	1,0	4,35%	
Authenticat	1,0		1,0	4,35%	
Datensicherheitskenntnisse insgesamt	1,0		1,0	4,35%	
Datensicherheitskenr ohne Präzis.			0,0	0,00%	
Firewall	1,0		1,0	4,35%	
Betriebssystemkenntnisse insgesamt	2,0	1,0	3,0	13,04%	
Betriebssystemkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%	
Windows	1,0		1,0	4,35%	
Unix		1,0	1,0	4,35%	
Linux	2,0	1,0	3,0	13,04%	
Softwareentwicklungskennti insgesamt	2,0		2,0	8,70%	
Softwareentwicklungskent ohne Präz.			0,0	0,00%	
Programmiersprachenkennt insgesamt	2,0		2,0	8,70%	
Programmiersprache ohne Präzis.			0,0	0,00%	
C	2,0		2,0	8,70%	
Visual Basic	2,0		2,0	8,70%	

## 2.1.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
fachspezifische Kenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe	tt	np	Kt-aes	Kt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%	
keine Angaben	10,0	0,0	10,0	43,48%	
technische Kenntnisse insgesamt	11,0	2,0	13,0	56,52%	
technische Kenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%	
Elektrotechnikenkenntnisse insgesamt	2,0		2,0	8,70%	
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%	
elektrotechnische Planungskennnisse	2,0		2,0	8,70%	
Elektronikenkenntnisse insgesamt	3,0		3,0	13,04%	
Elektronikenkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%	
Hochfrequenztechnik	3,0		3,0	13,04%	
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout	2,0		2,0	8,70%	
Telekommunikationskenntnisse insgesamt	11,0	2,0	13,0	56,52%	
Telekommunikationskenntnisse ohne Präzis.	2,0	1,0	3,0	13,04%	
Datenübertragungskennnisse insgesamt	4,0		4,0	17,39%	
Datenübertragungskennntn. ohne Präzis.			0,0	0,00%	
Datenübertragungstechnik	1,0		1,0	4,35%	
ATM-Kennnisse	1,0		1,0	4,35%	
Media Gateway	1,0		1,0	4,35%	
Multiplexingverfahren	1,0		1,0	4,35%	
SDH	2,0		2,0	8,70%	
PDH	1,0		1,0	4,35%	
Festnetztelephonie insgesamt	4,0	1,0	5,0	21,74%	
Festnetztelephonie ohne Präzis.			0,0	0,00%	
ISDN	3,0		3,0	13,04%	
PSTN		1,0	1,0	4,35%	
ADSL	1,0		1,0	4,35%	
Mobilfunkkenntnisse insgesamt	4,0		4,0	17,39%	
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%	
Kenntnisse in der Netzwartung	1,0		1,0	4,35%	
GSM-Technologie insgesamt	4,0		4,0	17,39%	
GSM-Technologie ohne Präzis.	4,0		4,0	17,39%	
UMTS-Technologie insgesamt	4,0		4,0	17,39%	
UMTS-Technologie ohne Präzis.	4,0		4,0	17,39%	
Vermittlungstechnikkenntn insgesamt	1,0		1,0	4,35%	
Vermittlungstechnikei ohne Präzis.			0,0	0,00%	
SGSN	1,0		1,0	4,35%	
MSC	1,0		1,0	4,35%	
HLR	1,0		1,0	4,35%	
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	2,0		2,0	8,70%	
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.			0,0	0,00%	
Meß-/Prüfmittel	2,0		2,0	8,70%	
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt	2,0		2,0	8,70%	
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präz.			0,0	0,00%	
Mathematikkenntnisse insgesamt	2,0		2,0	8,70%	
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%	
Statistikkenntnisse	2,0		2,0	8,70%	
Projektmanagementkenntnisse	1,0		1,0	4,35%	

## 2.1.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe		tt	np	Kt-aes	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		21,0	2,0	23,0	100,00%
keine Angaben		12,0	1,0	13,0	56,52%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt	1,0		1,0	4,35%
ohne Präzisierung	sehr gut			0,0	0,00%
	gut			0,0	0,00%
	etwas	1,0		1,0	4,35%
Englisch	insgesamt	9,0	1,0	10,0	43,48%
	sehr gut	2,0	1,0	3,0	13,04%
	gut	7,0		7,0	30,43%
	etwas			0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	2,0		2,0	8,70%
	sehr gut	1,0		1,0	4,35%
	gut			0,0	0,00%
	etwas	1,0		1,0	4,35%

2.1.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe	tt	np	Kt-ges	Kt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%	
keine Angaben	6,0	0,0	6,0	26,09%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	11,0	1,0	12,0	52,17%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	9,0	1,0	10,0	43,48%
	gutes Auftreten	3,0		3,0	13,04%
	Führungsqualitäten	1,0		1,0	4,35%
	Kooperationsbereitschaft	1,0		1,0	4,35%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	3,0		3,0	13,04%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	3,0		3,0	13,04%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	12,0	2,0	14,0	60,87%
	Einsatzbereitschaft	5,0		5,0	21,74%
	Selbständigkeit	6,0		6,0	26,09%
	Flexibilität	7,0		7,0	30,43%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	1,0	1,0	2,0	8,70%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	3,0	1,0	4,0	17,39%
	Kundenorientierung	1,0	1,0	2,0	8,70%
	Beharrlichkeit		1,0	1,0	4,35%
	Sorgfalt	1,0	1,0	2,0	8,70%
	Genauigkeit	1,0	1,0	2,0	8,70%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	7,0	2,0	9,0	39,13%
	Analytisches Denken	3,0	1,0	4,0	17,39%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	3,0	1,0	4,0	17,39%
	Lernbereitschaft	4,0	1,0	5,0	21,74%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	2,0	1,0	3,0	13,04%
	Entscheidungsfähigkeit	1,0	1,0	2,0	8,70%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt			0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt			0,0	0,00%

## 2.1.1 Anzahl offener Stellen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Elektro, Elektronik		
	Kommunikations- und Nachrichtentechnik	Kt	57,0
	TelekommunikationstechnikerIn	tt	44,5
	NetzplanerIn im Bereich Telekommunikation	np	12,5

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Elektro, Elektronik		
	Kommunikations- und Nachrichtentechnik	Kt	23,0
	TelekommunikationstechnikerIn	tt	21,0
	NetzplanerIn im Bereich Telekommunikation	np	2,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Elektro, Elektronik			
	Kommunikations- und Nachrichtentechnik	Kt	-34,0	-59,65%
	TelekommunikationstechnikerIn	tt	-23,5	-52,81%
	NetzplanerIn im Bereich Telekommunikation	np	-10,5	-84,00%

## 2.1.2 Verteilung nach Region - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>				
Verteilung nach Region - BOG Komm.- u. Nachrichtentechnik				
Berufe		tt	np	Kt-ges.
Zahl erfasster	n	44,5	12,5	57,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%
Wien	n	26,5	7,0	33,5
	%	59,6%	56,0%	58,8%
Niederösterreich	n	1,0	0,0	1,0
	%	2,2%	0,0%	1,8%
Oberösterreich	n	7,0	1,5	8,5
	%	15,7%	12,0%	14,9%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Steiermark	n	3,0	0,0	3,0
	%	6,7%	0,0%	5,3%
Kärnten	n	2,0	0,0	2,0
	%	4,5%	0,0%	3,5%
Salzburg	n	2,0	1,5	3,5
	%	4,5%	12,0%	6,1%
Tirol	n	0,0	1,5	1,5
	%	0,0%	12,0%	2,6%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
überregional bzw. nicht	n	2,0	0,0	2,0
zuordenbar	%	4,5%	0,0%	3,5%
Ausland	n	1,0	1,0	2,0
	%	2,2%	8,0%	3,5%

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
Verteilung nach Region - BOG Komm.- u. Nachrichtentechnik				
Berufe		tt	np	Kt-ges.
Zahl erfasster	n	21,0	2,0	23,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%
Wien	n	11,0	2,0	13,0
	%	52,4%	100%	56,5%
Niederösterreich	n	1,0	0,0	1,0
	%	4,8%	0,0%	4,3%
Oberösterreich	n	2,0	0,0	2,0
	%	9,5%	0,0%	8,7%
Burgenland	n	1,0	0,0	1,0
	%	4,8%	0,0%	4,3%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Kärnten	n	2,0	0,0	2,0
	%	9,5%	0,0%	8,7%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	4,0	0,0	4,0
	%	19,0%	0,0%	17,4%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
Verteilung nach Region - BOG Komm.- u. Nachrichtentechnik				
Berufe		tt	np	Kt-ges.
Zahl erfasster	n	-23,5	-10,5	-34,0
offener Stellen	%	-53%	-84%	-60%
Wien	n	-15,5	-5,0	-20,5
	%	-58,5%	-71,4%	-61,2%
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	-----	0,0%
Oberösterreich	n	-5,0	-1,5	-6,5
	%	-71,4%	-100,0%	-76,5%
Burgenland	n	1,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----
Steiermark	n	-3,0	0,0	-3,0
	%	-100,0%	-----	-100,0%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	-----	0,0%
Salzburg	n	-2,0	-1,5	-3,5
	%	-100,0%	-100,0%	-100,0%
Tirol	n	0,0	-1,5	-1,5
	%	-----	-100,0%	-100,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	2,0	0,0	2,0
	%	100,0%	-----	100,0%
Ausland	n	-1,0	-1,0	-2,0
	%	-100,0%	-100,0%	-100,0%

### 2.1.3 Verteilung nach Medien - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>				
Verteilung nach Medien - BOG Komm.- u. Nachrichtentechnik				
Berufe		tt	np	Kt-ges.
Zahl erfasster	n	44,5	12,5	57,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	1,0	0,0	1,0
	%	2,2%	0,0%	1,8%
Jobpilot	n	25,5	9,5	35,0
	%	57,3%	76,0%	61,4%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	1,0	0,0	1,0
	%	2,2%	0,0%	1,8%
Standard	n	3,0	1,0	4,0
	%	6,7%	8,0%	7,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	6,0	1,0	7,0
	%	13,5%	8,0%	12,3%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	%	0,0%	0,0%	0,0%
Kleine Zeitung - Steier- n mark	%	4,5%	0,0%	3,5%
Kleine Zeitung - Kärnten n	%	2,2%	0,0%	1,8%
Oberösterreichische n Nachrichten	%	9,0%	0,0%	7,0%
Salzburger Nachrichten n	%	2,2%	0,0%	1,8%
Tiroler Tageszeitung n	%	0,0%	0,0%	0,0%
Vorarlberger Nachrichten n	%	0,0%	8,0%	1,8%

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
Verteilung nach Medien - BOG Komm.- u. Nachrichtentechnik				
Berufe		tt	np	Kt-ges.
Zahl erfasster	n	21,0	2,0	23,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	1,0	0,0	1,0
	%	4,8%	0,0%	4,3%
Jobpilot	n	12,0	1,0	13,0
	%	57,1%	50,0%	56,5%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	2,0	1,0	3,0
	%	9,5%	50,0%	13,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	3,0	0,0	3,0
	%	14,3%	0,0%	13,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	2,0	0,0	2,0
	%	9,5%	0,0%	8,7%
Oberösterreichische Nachrichten	n	1,0	0,0	1,0
	%	4,8%	0,0%	4,3%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
Verteilung nach Medien - BOG				
Komm.- u. Nachrichtentechnik				
Berufe		tt	np	Kt-ges.
Zahl erfasster	n	-23,5	-10,5	-34,0
offener Stellen	%	-53%	-84%	-60%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	-----	0,0%
Jobpilot	n	-13,5	-8,5	-22,0
	%	-52,9%	-89,5%	-62,9%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----
Job-Consult	n	1,0	1,0	2,0
	%	100,0%	-----	200,0%
Standard	n	-3,0	-1,0	-4,0
	%	-100,0%	-100,0%	-100,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----
Kurier	n	-3,0	-1,0	-4,0
	%	-50,0%	-100,0%	-57,1%
Kronen Zeitung (Wiener	n	0,0	0,0	0,0
Ausgabe)	%	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Steier-	n	-2,0	0,0	-2,0
mark	%	-100,0%	-----	-100,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	1,0	0,0	1,0
	%	100,0%	-----	100,0%
Oberösterreichische	n	-3,0	0,0	-3,0
Nachrichten	%	-75,0%	-----	-75,0%
Salzburger Nachrichten	n	-1,0	0,0	-1,0
	%	-100,0%	-----	-100,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	-1,0	-1,0
	%	-----	-100,0%	-100,0%

## 2.1.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>				
schulische Vorqualifikationen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	Kt-aes	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	44,5	12,5	57,0	100,00%
keine Angaben	11,0	1,0	12,0	21,05%
unspez.Q-Niveau insgesamt	9,0	3,0	12,0	21,05%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	4,0		4,0	7,02%
unspez.Q-Niv. technische Ausbild.		2,0	2,0	3,51%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	1,0		1,0	1,75%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik	5,0		5,0	8,77%
unspez.Q-Niv. Telekommunikation	1,0	1,0	2,0	3,51%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik	2,0	1,0	3,0	5,26%
Lehrabschluss insgesamt	3,0		3,0	5,26%
Lehrabschluss ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn	1,0		1,0	1,75%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn	1,0		1,0	1,75%
Lehrabschluss FernmeldemonteurIn	1,0		1,0	1,75%
Lehrabschluss Radio- und Fernsehtech.			0,0	0,00%
Lehrabschluss KommunikationstechnikerIn	2,0		2,0	3,51%
Lehrabschluss ElektronikerIn	1,0		1,0	1,75%
Mittelschule insgesamt	1,0		1,0	1,75%
Mittelschule ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	1,0		1,0	1,75%
Fachschule ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Fachschule Elektronik	1,0		1,0	1,75%
Fachschule Telekommunikation	1,0		1,0	1,75%
höhere Schule insgesamt	23,5	8,5	32,0	56,14%
höhere Schule ohne Präzisierung			0,0	0,00%
HTL insgesamt	23,5	8,5	32,0	56,14%
HTL ohne Präzisierung	7,5	6,5	14,0	24,56%
HTL Elektrotechnik	2,0	1,0	3,0	5,26%
HTL Automatisierungstechn.			0,0	0,00%
HTL Elektronik	15,0	1,0	16,0	28,07%
HTL Informatik	8,0	1,0	9,0	15,79%
HTL Telekommunikation	2,0		2,0	3,51%
FH/Akademie insgesamt	12,5	8,5	21,0	36,84%
FH/Akademie ohne Präzisierung	8,5	6,5	15,0	26,32%
FH/Akademie Elektrotechnik		1,0	1,0	1,75%
FH/Akademie Elektronik	4,0	1,0	5,0	8,77%
FH/Akademie Informatik	4,0	1,0	5,0	8,77%
Universität insgesamt	11,5	8,5	20,0	35,09%
Universität ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Universität Physik			0,0	0,00%
TU insgesamt	11,5	8,5	20,0	35,09%
TU ohne Präzisierung	7,5	6,5	14,0	24,56%
TU Elektronik	4,0		4,0	7,02%
TU Informatik	4,0	2,0	6,0	10,53%
TU Telekommunikation			0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>				
schulische Vorqualifikationen - BOG				
Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	Kt-ges	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	44,5	12,5	57,0	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen				
Führerschein insgesamt	5,0	5,5	10,5	18,42%
Führerschein ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	5,0	5,5	10,5	18,42%
sonstige Weiterbildungen				
Projektmanagement-Ausbildung	1,0		1,0	1,75%
CCNA-Ausbildung	1,0		1,0	1,75%
CCNT-Ausbildung	1,0		1,0	1,75%
MaststeigerInnen-Lehrgang		5,5	5,5	9,65%

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
schulische Vorqualifikationen - BOG				
Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	Kt-aes	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%
keine Angaben	3,0	1,0	4,0	17,39%
unspez.Q-Niveau insgesamt	6,0	1,0	7,0	30,43%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung			0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. technische Ausbild.	1,0		1,0	4,35%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	2,0	1,0	3,0	13,04%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik	3,0	1,0	4,0	17,39%
unspez.Q-Niv. Telekommonikation	1,0		1,0	4,35%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik	2,0	1,0	3,0	13,04%
Lehrabschluss insgesamt	2,0		2,0	8,70%
Lehrabschluss ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn			0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn			0,0	0,00%
Lehrabschluss Fernmeldemonteur	2,0		2,0	8,70%
Lehrabschluss Radio- und Fernseh	2,0		2,0	8,70%
Lehrabschluss KommunikationstechnikerIn			0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektronikerIn			0,0	0,00%
Mittelschule insgesamt	4,0		4,0	17,39%
Mittelschule ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	4,0		4,0	17,39%
Fachschule ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Fachschule Elektronik	4,0		4,0	17,39%
Fachschule Telekommunikation			0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt	11,0		11,0	47,83%
höhere Schule ohne Präzisierung			0,0	0,00%
HTL insgesamt	11,0		11,0	47,83%
HTL ohne Präzisierung	3,0		3,0	13,04%
HTL Elektrotechnik	1,0		1,0	4,35%
HTL Automatisierungste	1,0		1,0	4,35%
HTL Elektronik	8,0		8,0	34,78%
HTL Informatik	1,0		1,0	4,35%
HTL Telekommunikation	1,0		1,0	4,35%
FH/Akademie insgesamt	2,0		2,0	8,70%
FH/Akademie ohne Präzisierung	2,0		2,0	8,70%
FH/Akademie Elektrotechnik			0,0	0,00%
FH/Akademie Elektronik			0,0	0,00%
FH/Akademie Informatik			0,0	0,00%
Universität insgesamt	3,0		3,0	13,04%
Universität ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Universität Physik	1,0		1,0	4,35%
TU insgesamt	3,0		3,0	13,04%
TU ohne Präzisierung	2,0		2,0	8,70%
TU Elektronik	1,0		1,0	4,35%
TU Informatik	1,0		1,0	4,35%
TU Telekommunikation	1,0		1,0	4,35%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
schulische Vorqualifikationen - BOG				
Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	Kt-ges	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen				
Führerschein insgesamt	1,0		1,0	4,35%
Führerschein ohne Präzisierung			0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	1,0		1,0	4,35%
sonstige Weiterbildungen				
Projektmanagement-Ausbildung			0,0	0,00%
CCNA-Ausbildung			0,0	0,00%
CCNT-Ausbildung			0,0	0,00%
MaststeigerInnen-Lehrgang			0,0	0,00%

## 2.1.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>				
berufspraktische Erfahrungen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	Kt-aes	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	44,5	12,5	57,0	100,00%
keine Angaben	11,0	0,0	11,0	19,30%
auch ohne Praxis	2,0		2,0	3,51%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	16,5	28,95%
< 1 Jahr			0,0	0,00%
1 - 3 Jahre	5,0	2,0	7,0	12,28%
> 3 Jahre	12,0	8,5	20,5	35,96%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	6,0	6,0	10,53%
spezif. Praxis	25,5	12,5	38,0	66,67%
Führungserfahrung	1,0		1,0	1,75%
Projektmanagementenerfahrung	7,0		7,0	12,28%

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
berufspraktische Erfahrungen - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	Kt-aes	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%
keine Angaben	9,0	1,0	10,0	43,48%
auch ohne Praxis			0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	4,0	4,0	17,39%
	< 1 Jahr	2,0	2,0	8,70%
	1 - 3 Jahre	1,0	1,0	4,35%
	> 3 Jahre	5,0	6,0	26,09%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	1,0	4,35%
	spezif. Praxis	11,0	12,0	52,17%
Führungserfahrung	1,0		1,0	4,35%
Projektmanagementenerfahrung	1,0		1,0	4,35%

## 2.1.6 Computerkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>				
Computerkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	Kt-aes	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	44,5	12,5	57,0	100,00%
keine Angaben	16,0	2,0	18,0	31,58%
EDV-Standardprogramme insgesamt	10,5		10,5	18,42%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.			0,0	0,00%
Apple/Mac	2,0		2,0	3,51%
MS Project	1,5		1,5	2,63%
Office insgesamt	8,5		8,5	14,91%
Office ohne Präzis.	8,5		8,5	14,91%
Datenbankkenntnisse insgesamt	6,5		6,5	11,40%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Oracle	6,5		6,5	11,40%
Sql	1,5		1,5	2,63%
Netzwerktechnikkenntnisse insgesamt	21,5	10,5	32,0	56,14%
Netzwerktechnikkenntnisse ohne Präzis.	5,0		5,0	8,77%
Netzwerkadministrationskenntnisse	2,5		2,5	4,39%
Netzwerkarchitekturkenntnisse			0,0	0,00%
Netzwerkprotokolle insgesamt	9,5	9,5	19,0	33,33%
Netzwerkprotokolle ohne Präzis.			0,0	0,00%
TCP/IP	6,5	4,0	10,5	18,42%
FTP			0,0	0,00%
SDH	3,0	5,5	8,5	14,91%
PDH		5,5	5,5	9,65%
SCCP		2,0	2,0	3,51%
MAP		2,0	2,0	3,51%
DNS			0,0	0,00%
SOAP	1,0		1,0	1,75%
BGP		2,0	2,0	3,51%
SMTP			0,0	0,00%
Voice/IP		1,0	1,0	1,75%
MPEG	3,0		3,0	5,26%
SIP	3,0		3,0	5,26%
GTP		2,0	2,0	3,51%
PING			0,0	0,00%
OSPF			0,0	0,00%
MPLS			0,0	0,00%
Netzwerkkomponenten insgesamt	7,5	4,0	11,5	20,18%
Netzwerkkomponent ohne Präzis.		1,0	1,0	1,75%
Cisco	1,5	2,0	3,5	6,14%
Juniper			0,0	0,00%
Ethernet	5,0		5,0	8,77%
LAN			0,0	0,00%
WAN			0,0	0,00%
WLAN			0,0	0,00%
Frame Relay	1,0		1,0	1,75%
Switches		1,0	1,0	1,75%
Router		1,0	1,0	1,75%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>				
Computerkenntnisse - BOG				
Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	Kt-qes	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	44,5	12,5	57,0	100,00%
Serverkenntnisse insgesamt			0,0	0,00%
Serverkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Mailserver			0,0	0,00%
Webserver			0,0	0,00%
Proxy Server			0,0	0,00%
Authentication-S.			0,0	0,00%
-----				
Datensicherheitskenntnisse insgesamt	3,0		3,0	5,26%
Datensicherheitskennt ohne Präzis.	1,0		1,0	1,75%
Firewall			0,0	0,00%
ITIL	2,0		2,0	3,51%
Betriebssystemkenntnisse insgesamt	17,5		17,5	30,70%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präzis.	1,0		1,0	1,75%
Windows	5,0		5,0	8,77%
Unix	13,5		13,5	23,68%
Linux	3,5		3,5	6,14%
Softwareentwicklungskenntnisse insgesamt	3,5	1,0	4,5	7,89%
Softwareentwicklungskennt ohne Präz.			0,0	0,00%
-----				
Programmiersprachenkennt insgesamt	3,5	1,0	4,5	7,89%
Programmiersprache ohne Präzis.			0,0	0,00%
C	1,5		1,5	2,63%
C++		1,0	1,0	1,75%
Visual Basic	1,0		1,0	1,75%
java	1,0	1,0	2,0	3,51%
-----				
Softwaretesttools insgesamt	1,0		1,0	1,75%
Softwaretesttools ohne Präzis.			0,0	0,00%
Cactus	1,0		1,0	1,75%

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
Computerkenntnisse - BOG				
Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	Kt-aes	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%
keine Angaben	12,0	0,0	12,0	52,17%
EDV-Standardprogramme insgesamt	2,0	1,0	3,0	13,04%
EDV-Standardprogramme ohne Präz. Apple/Mac	1,0	1,0	2,0	8,70%
MS Project			0,0	0,00%
Office insgesamt	1,0		1,0	4,35%
Office ohne Präzis.	1,0		1,0	4,35%
Datenbankkenntnisse insgesamt		1,0	1,0	4,35%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis. Oracle			0,0	0,00%
Sql		1,0	1,0	4,35%
Netzwerktechnikkenntnisse insgesamt	8,0	2,0	10,0	43,48%
Netzwerktechnikkenntnisse ohne Präzis.		1,0	1,0	4,35%
Netzwerkadministrationskenntnisse	2,0		2,0	8,70%
Netzwerkarchitekturkenntnisse	1,0		1,0	4,35%
Netzwerkprotokolle insgesamt	5,0	1,0	6,0	26,09%
Netzwerkprotokolle ohne Präzis.			0,0	0,00%
TCP/IP	3,0		3,0	13,04%
FTP	1,0		1,0	4,35%
SDH			0,0	0,00%
PDH			0,0	0,00%
SCCP			0,0	0,00%
MAP			0,0	0,00%
DNS	1,0		1,0	4,35%
SOAP			0,0	0,00%
BGP	1,0		1,0	4,35%
SMTP	1,0		1,0	4,35%
Voice/IP		1,0	1,0	4,35%
MPEG			0,0	0,00%
SIP		1,0	1,0	4,35%
GTP			0,0	0,00%
PING	1,0		1,0	4,35%
OSPF	1,0		1,0	4,35%
MPLS	1,0		1,0	4,35%
Netzwerkkomponenten insgesamt	4,0		4,0	17,39%
Netzwerkkomponent ohne Präzis.			0,0	0,00%
Cisco	1,0		1,0	4,35%
Juniper	1,0		1,0	4,35%
Ethernet			0,0	0,00%
LAN	1,0		1,0	4,35%
WAN	1,0		1,0	4,35%
WLAN	1,0		1,0	4,35%
Frame Relay	1,0		1,0	4,35%
Switches			0,0	0,00%
Router	1,0		1,0	4,35%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Computerkenntnisse - BOG					
Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe		tt	np	Kt-qes	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		21,0	2,0	23,0	100,00%
Serverkenntnisse	insgesamt	1,0	1,0	2,0	8,70%
Serverkenntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
	Mailserver	1,0		1,0	4,35%
	Webserver	1,0	1,0	2,0	8,70%
	Proxy Server		1,0	1,0	4,35%
	Authenticat	1,0		1,0	4,35%
Datensicherheitskenntnisse	insgesamt	1,0		1,0	4,35%
Datensicherheitskennt	ohne Präzis.			0,0	0,00%
	Firewall	1,0		1,0	4,35%
	ITIL			0,0	0,00%
Betriebssystemkenntnisse	insgesamt	2,0	1,0	3,0	13,04%
Betriebssystemkenntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
	Windows	1,0		1,0	4,35%
	Unix		1,0	1,0	4,35%
	Linux	2,0	1,0	3,0	13,04%
Softwareentwicklungskennti	insgesamt	2,0		2,0	8,70%
Softwareentwicklungskennt	ohne Präz.			0,0	0,00%
Programmiersprachenkennt	insgesamt	2,0		2,0	8,70%
Programmiersprache	ohne Präzis.			0,0	0,00%
	C	2,0		2,0	8,70%
	C++			0,0	0,00%
	Visual Basic	2,0		2,0	8,70%
	java			0,0	0,00%
Softwaretesttools	insgesamt			0,0	0,00%
Softwaretesttools	ohne Präzis.			0,0	0,00%
	Cactus			0,0	0,00%

## 2.1.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>					
fachspezifische Kenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe	tt	np	Kt-aes	Kt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	44,5	12,5	57,0	100,00%	
keine Angaben	21,5	0,0	21,5	37,72%	
nicht spezifizierte Kenntnisse	2,0		2,0	3,51%	
technische Kenntnisse	insgesamt	21,0	12,5	33,5	58,77%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
bautechnische Kenntnisse	insgesamt		5,5	5,5	9,65%
bautechnische Kenntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
Bauplanungskennntnisse	insgesamt		5,5	5,5	9,65%
Bauplanungskennntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
Baustatik			5,5	5,5	9,65%
Elektrotechnikkenntnisse	insgesamt		1,0	1,0	1,75%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
elektrotechnische Planungskennntnisse				0,0	0,00%
Photovoltaik			1,0	1,0	1,75%
Elektronikkenntnisse	insgesamt	2,0		2,0	3,51%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
Hochfrequenztechnik				0,0	0,00%
Audio-/Videotechnik	1,0			1,0	1,75%
(Computer-)Hardwarekenntnisse	1,0			1,0	1,75%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout				0,0	0,00%
Telekommunikationskenntnisse	insgesamt	19,0	11,5	30,5	53,51%
Telekommunikationskenntnisse ohne Präzis.	1,0			1,0	1,75%
Call-Center-Technologien	3,0			3,0	5,26%
Datenübertragungskennntnisse	insgesamt	8,0	8,5	16,5	28,95%
Datenübertragungskennntn.	ohne Präzis.	4,0		4,0	7,02%
Datenübertragungstechnik				0,0	0,00%
ATM-Kennntnisse	2,0	1,0		3,0	5,26%
Modulationstechniken		1,0		1,0	1,75%
Converged Network		1,0		1,0	1,75%
Media Gateway				0,0	0,00%
Richtfunktechnik		5,5		5,5	9,65%
Lichtwellenleitertechnologie		5,5		5,5	9,65%
Multiplexingverfahren	2,0	3,0		5,0	8,77%
OSI	2,0			2,0	3,51%
SDH				0,0	0,00%
PDH				0,0	0,00%
Festnetztelephonie	insgesamt	6,0	1,0	7,0	12,28%
Festnetztelephonie	ohne Präzis.			0,0	0,00%
ISDN	6,0	1,0		7,0	12,28%
PSTN				0,0	0,00%
analoge Festnetztechnik	3,0			3,0	5,26%
POTS		1,0		1,0	1,75%
ADSL	1,0			1,0	1,75%
CTI	3,0			3,0	5,26%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>					
fachspezifische Kenntnisse - BOG					
Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe		tt	np	Kt-aes	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		44,5	12,5	57,0	100,00%
Mobilfunkkenntnisse	insgesamt	11,0	9,5	20,5	35,96%
Mobilfunkkenntnisse	ohne Präzis.	1,0		1,0	1,75%
Kenntnis von Serviceplattformen		1,0		1,0	1,75%
Kenntnisse in der Netzplanung		2,0	7,5	9,5	16,67%
Kenntnisse in der Netzwartung			1,0	1,0	1,75%
Netzstrukturkenntnisse			5,5	5,5	9,65%
Netzwerkmanagementtools		2,0		2,0	3,51%
OMIP			1,0	1,0	1,75%
GSM-Technologie	insgesamt	1,0	7,5	8,5	14,91%
GSM-Technologie	ohne Präzis.	1,0	5,5	6,5	11,40%
GPRS			2,0	2,0	3,51%
UMTS-Technologie	insgesamt	7,0	9,5	16,5	28,95%
UMTS-Technologie	ohne Präzis.	4,0	8,5	12,5	21,93%
IN-Netze		3,0	1,0	4,0	7,02%
Vermittlungstechnikkenntn	insgesamt	3,0	8,5	11,5	20,18%
Vermittlungstechniker	ohne Präzis.		5,5	5,5	9,65%
Signaling (SS7)		3,0	3,0	6,0	10,53%
Telekom-Switchtechnologie			1,0	1,0	1,75%
SGSN				0,0	0,00%
MSC			1,0	1,0	1,75%
HLR			1,0	1,0	1,75%
Qualitätswesen/-kontrolle	insgesamt			0,0	0,00%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis.			0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel				0,0	0,00%
wissenschaftliche Kenntnisse	insgesamt			0,0	0,00%
wissenschaftliche Kenntnisse	ohne Präz.			0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse	insgesamt			0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
Statistikkenntnisse				0,0	0,00%
Kenntn. von Gesetzen/Normen	insgesamt		5,5	5,5	9,65%
rechtliche Kenntnisse	ohne Präz.			0,0	0,00%
Baurecht			5,5	5,5	9,65%
Projektmanagementkenntnisse		7,0	1,0	8,0	14,04%

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
fachspezifische Kenntnisse - BOG					
Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe	tt	np	Kt-aes	Kt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%	
keine Angaben	10,0	0,0	10,0	43,48%	
nicht spezifizierte Kenntnisse			0,0	0,00%	
technische Kenntnisse	insgesamt	11,0	2,0	13,0	56,52%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
bautechnische Kenntnisse	insgesamt			0,0	0,00%
bautechnische Kenntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
Bauplanungskennntnisse	insgesamt			0,0	0,00%
Bauplanungskennntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
Baustatik				0,0	0,00%
Elektrotechnikkenntnisse	insgesamt	2,0		2,0	8,70%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
elektrotechnische Planungskennntnisse		2,0		2,0	8,70%
Photovoltaik				0,0	0,00%
Elektronikkenntnisse	insgesamt	3,0		3,0	13,04%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.			0,0	0,00%
Hochfrequenztechnik		3,0		3,0	13,04%
Audio-/Videotechnik				0,0	0,00%
(Computer-)Hardwarekenntnisse				0,0	0,00%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout		2,0		2,0	8,70%
Telekommunikationskenntnisse	insgesamt	11,0	2,0	13,0	56,52%
Telekommunikationskenntnisse ohne Präzis.		2,0	1,0	3,0	13,04%
Call-Center-Technologien				0,0	0,00%
Datenübertragungskennntnisse	insgesamt	4,0		4,0	17,39%
Datenübertragungskennntn.	ohne Präzis.			0,0	0,00%
Datenübertragungstechnik		1,0		1,0	4,35%
ATM-Kennntnisse		1,0		1,0	4,35%
Modulationstechniken				0,0	0,00%
Converged Network				0,0	0,00%
Media Gateway		1,0		1,0	4,35%
Richtfunktechnik				0,0	0,00%
Lichtwellenleitertechnologie				0,0	0,00%
Multiplexingverfahren		1,0		1,0	4,35%
OSI				0,0	0,00%
SDH		2,0		2,0	8,70%
PDH		1,0		1,0	4,35%
Festnetztelephonie	insgesamt	4,0	1,0	5,0	21,74%
Festnetztelephonie	ohne Präzis.			0,0	0,00%
ISDN		3,0		3,0	13,04%
PSTN			1,0	1,0	4,35%
analoge Festnetztechnik				0,0	0,00%
POTS				0,0	0,00%
ADSL		1,0		1,0	4,35%
CTI				0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>				
fachspezifische Kenntnisse - BOG				
Kommunikations- und Nachrichtentechnik				
Berufe	tt	np	Kt-aes	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt	4,0		4,0	17,39%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Kenntnis von Serviceplattformen			0,0	0,00%
Kenntnisse in der Netzplanung			0,0	0,00%
Kenntnisse in der Netzwartung	1,0		1,0	4,35%
Netzstrukturkenntnisse			0,0	0,00%
Netzwerkmanagementtools			0,0	0,00%
OMIP			0,0	0,00%
GSM-Technologie insgesamt	4,0		4,0	17,39%
GSM-Technologie ohne Präzis.	4,0		4,0	17,39%
GPRS			0,0	0,00%
UMTS-Technologie insgesamt	4,0		4,0	17,39%
UMTS-Technologie ohne Präzis.	4,0		4,0	17,39%
IN-Netze			0,0	0,00%
Vermittlungstechnikkenntn insgesamt	1,0		1,0	4,35%
Vermittlungstechniken ohne Präzis.			0,0	0,00%
Signaling (SS7)			0,0	0,00%
Telekom-Switchtechnologie			0,0	0,00%
SGSN	1,0		1,0	4,35%
MSC	1,0		1,0	4,35%
HLR	1,0		1,0	4,35%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	2,0		2,0	8,70%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.			0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel	2,0		2,0	8,70%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt	2,0		2,0	8,70%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präz.			0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse insgesamt	2,0		2,0	8,70%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.			0,0	0,00%
Statistikkenntnisse	2,0		2,0	8,70%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt			0,0	0,00%
rechtliche Kenntnisse ohne Präz.			0,0	0,00%
Baurecht			0,0	0,00%
Projektmanagementkenntnisse	1,0		1,0	4,35%

## 2.1.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>					
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe		tt	np	Kt-aes	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		44,5	12,5	57,0	100,00%
keine Angaben		23,0	1,0	24,0	42,11%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt			0,0	0,00%
ohne Präzisierung	sehr gut			0,0	0,00%
	gut			0,0	0,00%
	etwas			0,0	0,00%
Englisch	insgesamt	21,5	11,5	33,0	57,89%
	sehr gut	7,0	5,0	12,0	21,05%
	gut	14,5	6,5	21,0	36,84%
	etwas			0,0	0,00%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	1,0		1,0	1,75%
	sehr gut			0,0	0,00%
	gut	1,0		1,0	1,75%
	etwas			0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt		6,5	6,5	11,40%
	sehr gut		1,0	1,0	1,75%
	gut		5,5	5,5	9,65%
	etwas			0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
Fremdsprachenkenntnisse - BOG					
Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe		tt	np	Kt-ges	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		21,0	2,0	23,0	100,00%
keine Angaben		12,0	1,0	13,0	56,52%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt	1,0		1,0	4,35%
ohne Präzisierung	sehr gut			0,0	0,00%
	gut			0,0	0,00%
	etwas	1,0		1,0	4,35%
Englisch	insgesamt	9,0	1,0	10,0	43,48%
	sehr gut	2,0	1,0	3,0	13,04%
	gut	7,0		7,0	30,43%
	etwas			0,0	0,00%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt			0,0	0,00%
	sehr gut			0,0	0,00%
	gut			0,0	0,00%
	etwas			0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	2,0		2,0	8,70%
	sehr gut	1,0		1,0	4,35%
	gut			0,0	0,00%
	etwas	1,0		1,0	4,35%

2.1.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2006</i>					
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe	tt	np	Kt-ges	Kt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	44,5	12,5	57,0	100,00%	
keine Angaben	11,0	2,0	13,0	22,81%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	23,5	9,5	33,0	57,89%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	17,5	9,5	27,0	47,37%
	gutes Auftreten	5,0		5,0	8,77%
	Führungsqualitäten	2,0	2,0	4,0	7,02%
	Durchsetzungsvermögen		1,0	1,0	1,75%
	Konfliktfähigkeit		5,5	5,5	9,65%
	starke Persönlichkeit	1,0		1,0	1,75%
	Kooperationsbereitschaft			0,0	0,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	10,5	1,0	11,5	20,18%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	10,5	1,0	11,5	20,18%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	33,5	10,5	44,0	77,19%
	Einsatzbereitschaft	16,5	3,0	19,5	34,21%
	Selbständigkeit	9,0	5,5	14,5	25,44%
	Flexibilität	10,0		10,0	17,54%
	unternehm. Denken	3,0		3,0	5,26%
	Ehrgeiz (Ambition)	2,0		2,0	3,51%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	6,0	5,5	11,5	20,18%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	15,5	3,0	18,5	32,46%
	Kundenorientierung	6,0		6,0	10,53%
	Pünktlichkeit		5,5	5,5	9,65%
	Beharrlichkeit		1,0	1,0	1,75%
	Sorgfalt	1,0	1,0	2,0	3,51%
	Genauigkeit	3,0	1,0	4,0	7,02%
	Freundlichkeit	1,0		1,0	1,75%
	Aufgeschlossenheit	1,0		1,0	1,75%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	15,0	9,5	24,5	42,98%
	Analytisches Denken	5,0	2,0	7,0	12,28%
	Ganzheitliches Denken	2,0		2,0	3,51%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	3,0	4,0	7,0	12,28%
	Lernbereitschaft	6,0	4,5	10,5	18,42%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	3,0	6,5	9,5	16,67%
	Entscheidungsfähigkeit	1,0	5,5	6,5	11,40%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	14,5	6,5	21,0	36,84%
	Belastbarkeit	7,5	5,5	13,0	22,81%
	Streßstabilität	7,0	1,0	8,0	14,04%
	Schwindelfreiheit		5,5	5,5	9,65%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	3,0	4,5	7,5	13,16%
	Organisationstalent	1,0		1,0	1,75%
	Kreativität	2,0		2,0	3,51%
	pädagogisches Talent		4,5	4,5	7,89%

<i>Ergebnisse von 2007</i>					
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik					
Berufe	tt	np	Kt-ges	Kt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	2,0	23,0	100,00%	
keine Angaben	6,0	0,0	6,0	26,09%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	11,0	1,0	12,0	52,17%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	9,0	1,0	10,0	43,48%
	gutes Auftreten	3,0		3,0	13,04%
	Führungsqualitäten	1,0		1,0	4,35%
	Durchsetzungsvermögen			0,0	0,00%
	Konfliktfähigkeit			0,0	0,00%
	starke Persönlichkeit			0,0	0,00%
	Kooperationsbereitschaft	1,0		1,0	4,35%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	3,0		3,0	13,04%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	3,0		3,0	13,04%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	12,0	2,0	14,0	60,87%
	Einsatzbereitschaft	5,0		5,0	21,74%
	Selbständigkeit	6,0		6,0	26,09%
	Flexibilität	7,0		7,0	30,43%
	unternehm. Denken			0,0	0,00%
	Ehrgeiz (Ambition)			0,0	0,00%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	1,0	1,0	2,0	8,70%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	3,0	1,0	4,0	17,39%
	Kundenorientierung	1,0	1,0	2,0	8,70%
	Pünktlichkeit			0,0	0,00%
	Beharrlichkeit		1,0	1,0	4,35%
	Sorgfalt	1,0	1,0	2,0	8,70%
	Genauigkeit	1,0	1,0	2,0	8,70%
	Freundlichkeit			0,0	0,00%
	Aufgeschlossenheit			0,0	0,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	7,0	2,0	9,0	39,13%
	Analytisches Denken	3,0	1,0	4,0	17,39%
	Ganzheitliches Denken			0,0	0,00%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	3,0	1,0	4,0	17,39%
	Lernbereitschaft	4,0	1,0	5,0	21,74%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	2,0	1,0	3,0	13,04%
	Entscheidungsfähigkeit	1,0	1,0	2,0	8,70%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt			0,0	0,00%
	Belastbarkeit			0,0	0,00%
	Stressstabilität			0,0	0,00%
	Schwindelfreiheit			0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt			0,0	0,00%
	Organisationstalent			0,0	0,00%
	Kreativität			0,0	0,00%
	pädagogisches Talent			0,0	0,00%

## 2.1.A Qualifikationsprofil - BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik		Kt-ges	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		23,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		4,0	17,39%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		10,0	43,48%
keine Angaben - Computerkenntnisse		12,0	52,17%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		10,0	43,48%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		13,0	56,52%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		6,0	26,09%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	12,0	52,17%
höhere Schule	insgesamt	11,0	47,83%
HTL	insgesamt	11,0	47,83%
Englisch	insgesamt	10,0	43,48%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		10,0	43,48%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	7,0	30,43%
Flexibilität		7,0	30,43%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	6,0	26,09%
Selbständigkeit		6,0	26,09%
Einsatzbereitschaft		5,0	21,74%
Lernbereitschaft		5,0	21,74%
Mittelschule	insgesamt	4,0	17,39%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	4,0	17,39%
GSM-Technologie	ohne Präzis.	4,0	17,39%
UMTS-Technologie	ohne Präzis.	4,0	17,39%
Reisebereitschaft (Mobilität)		4,0	17,39%
Analytisches Denken		4,0	17,39%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		4,0	17,39%
Universität	insgesamt	3,0	13,04%
TCP/IP		3,0	13,04%
Linux		3,0	13,04%
Hochfrequenztechnik		3,0	13,04%
Telekommunikationskenntnisse	ohne Präzis.	3,0	13,04%
ISDN		3,0	13,04%
gutes Auftreten		3,0	13,04%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		3,0	13,04%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		3,0	13,04%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	8,70%
FH/Akademie	insgesamt	2,0	8,70%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	2,0	8,70%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	8,70%
Netzwerkadministrationskenntnisse		2,0	8,70%
Webserver		2,0	8,70%
C		2,0	8,70%
Visual Basic		2,0	8,70%
elektrotechnische Planungskennnisse		2,0	8,70%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout		2,0	8,70%
SDH		2,0	8,70%
Meß-/Prüfmittel		2,0	8,70%
Statistikkenntnisse		2,0	8,70%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	8,70%
Kundenorientierung		2,0	8,70%
Sorgfalt		2,0	8,70%
Genauigkeit		2,0	8,70%
Entscheidungsfähigkeit		2,0	8,70%
Führerschein	Klasse B	1,0	4,35%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	4,35%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	4,35%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Kommunikations- und Nachrichtentechnik	Kt-ges	Kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	100,00%
Führungserfahrung	1,0	4,35%
Projektmanagementenerfahrung	1,0	4,35%
Office	ohne Präzis.	1,0 4,35%
Sql	1,0	4,35%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0 4,35%
Netzwerkarchitekturkenntnisse	1,0	4,35%
FTP	1,0	4,35%
DNS	1,0	4,35%
BGP	1,0	4,35%
SMTP	1,0	4,35%
Voice/IP	1,0	4,35%
SIP	1,0	4,35%
PING	1,0	4,35%
OSPF	1,0	4,35%
MPLS	1,0	4,35%
Cisco	1,0	4,35%
Juniper	1,0	4,35%
LAN	1,0	4,35%
WAN	1,0	4,35%
WLAN	1,0	4,35%
Frame Relay	1,0	4,35%
Router	1,0	4,35%
Mailserver	1,0	4,35%
Proxy Server	1,0	4,35%
Authentication-Server	1,0	4,35%
Firewall	1,0	4,35%
Windows	1,0	4,35%
Unix	1,0	4,35%
Datenübertragungstechnik	1,0	4,35%
ATM-Kenntnisse	1,0	4,35%
Media Gateway	1,0	4,35%
Multiplexingverfahren	1,0	4,35%
PDH	1,0	4,35%
PSTN	1,0	4,35%
ADSL	1,0	4,35%
Kenntnisse in der Netzwartung	1,0	4,35%
SGSN	1,0	4,35%
MSC	1,0	4,35%
HLR	1,0	4,35%
Projektmanagementkenntnisse	1,0	4,35%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	1,0 4,35%
Deutsch	sehr gut	1,0 4,35%
Deutsch	etwas	1,0 4,35%
Führungsqualitäten	1,0	4,35%
Kooperationsbereitschaft	1,0	4,35%
Beharrlichkeit	1,0	4,35%

## 2.1.a Qualifikationsprofil - Beruf TelekommunikationstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
TelekommunikationstechnikerIn		tt	tt-%
Zahl erfasster offener Stellen		21,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		3,0	14,29%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		9,0	42,86%
keine Angaben - Computerkenntnisse		12,0	57,14%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		10,0	47,62%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		12,0	57,14%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		6,0	28,57%
höhere Schule	insgesamt	11,0	52,38%
HTL	insgesamt	11,0	52,38%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	11,0	52,38%
Englisch	insgesamt	9,0	42,86%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		9,0	42,86%
Flexibilität		7,0	33,33%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	6,0	28,57%
Selbständigkeit		6,0	28,57%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	5,0	23,81%
Einsatzbereitschaft		5,0	23,81%
Mittelschule	insgesamt	4,0	19,05%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	4,0	19,05%
GSM-Technologie	ohne Präzis.	4,0	19,05%
UMTS-Technologie	ohne Präzis.	4,0	19,05%
Lernbereitschaft		4,0	19,05%
Universität	insgesamt	3,0	14,29%
TCP/IP		3,0	14,29%
Hochfrequenztechnik		3,0	14,29%
ISDN		3,0	14,29%
gutes Auftreten		3,0	14,29%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		3,0	14,29%
Reisebereitschaft (Mobilität)		3,0	14,29%
Analytisches Denken		3,0	14,29%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		3,0	14,29%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	9,52%
FH/Akademie	insgesamt	2,0	9,52%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	2,0	9,52%
Netzwerkadministrationskenntnisse		2,0	9,52%
Linux		2,0	9,52%
C		2,0	9,52%
Visual Basic		2,0	9,52%
elektrotechnische Planungskennnisse		2,0	9,52%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout		2,0	9,52%
Telekommunikationskenntnisse	ohne Präzis.	2,0	9,52%
SDH		2,0	9,52%
Meß-/Prüfmittel		2,0	9,52%
Statistikkenntnisse		2,0	9,52%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		2,0	9,52%
Führerschein	Klasse B	1,0	4,76%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	4,76%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	4,76%
Führungserfahrung		1,0	4,76%
Projektmanagement Erfahrung		1,0	4,76%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	4,76%
Office	ohne Präzis.	1,0	4,76%
Netzwerkarchitekturkenntnisse		1,0	4,76%
FTP		1,0	4,76%
DNS		1,0	4,76%
BGP		1,0	4,76%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
TelekommunikationstechnikerIn	tt	tt-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	100,00%
SMTP	1,0	4,76%
PING	1,0	4,76%
OSPF	1,0	4,76%
MPLS	1,0	4,76%
Cisco	1,0	4,76%
Juniper	1,0	4,76%
LAN	1,0	4,76%
WAN	1,0	4,76%
WLAN	1,0	4,76%
Frame Relay	1,0	4,76%
Router	1,0	4,76%
Mailserver	1,0	4,76%
Webserver	1,0	4,76%
Authentication-Server	1,0	4,76%
Firewall	1,0	4,76%
Windows	1,0	4,76%
Datenübertragungstechnik	1,0	4,76%
ATM-Kenntnisse	1,0	4,76%
Media Gateway	1,0	4,76%
Multiplexingverfahren	1,0	4,76%
PDH	1,0	4,76%
ADSL	1,0	4,76%
Kenntnisse in der Netzwartung	1,0	4,76%
SGSN	1,0	4,76%
MSC	1,0	4,76%
HLR	1,0	4,76%
Projektmanagementkenntnisse	1,0	4,76%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	1,0 4,76%
Deutsch	sehr gut	1,0 4,76%
Deutsch	etwas	1,0 4,76%
Führungsqualitäten	1,0	4,76%
Kooperationsbereitschaft	1,0	4,76%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit	1,0	4,76%
Kundenorientierung	1,0	4,76%
Sorgfalt	1,0	4,76%
Genauigkeit	1,0	4,76%
Entscheidungsfähigkeit	1,0	4,76%

## 2.1.b Qualifikationsprofil - Beruf NetzplanerIn im Bereich Telekommunikation

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
NetzplanerIn im Bereich Telekommunikation		np	np-%
Zahl erfasster offener Stellen		2,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		1,0	50,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		1,0	50,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		0,0	0,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		0,0	0,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		1,0	50,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		0,0	0,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	50,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	50,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	50,00%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	50,00%
Sql		1,0	50,00%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	50,00%
Voice/IP		1,0	50,00%
SIP		1,0	50,00%
Webserver		1,0	50,00%
Proxy Server		1,0	50,00%
Unix		1,0	50,00%
Linux		1,0	50,00%
Telekommunikationskenntnisse	ohne Präzis.	1,0	50,00%
PSTN		1,0	50,00%
Englisch	insgesamt	1,0	50,00%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		1,0	50,00%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	50,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)		1,0	50,00%
Kundenorientierung		1,0	50,00%
Beharrlichkeit		1,0	50,00%
Sorgfalt		1,0	50,00%
Genauigkeit		1,0	50,00%
Analytisches Denken		1,0	50,00%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		1,0	50,00%
Lernbereitschaft		1,0	50,00%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		1,0	50,00%
Entscheidungsfähigkeit		1,0	50,00%

## 2.2.1 Anzahl offener Stellen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Elektro, Elektronik		
	Industrielle Elektronik, Mikroelektronik	EI	189,0
	Hardware-EntwicklerIn	he	134,0
	StudiotechnikerIn	st	9,0
	KommunikationstechnikerIn f. Audio- u. Videoelektronik	kt	39,0
	MedizintechnikerIn	mt	7,0

## 2.2.2 Verteilung nach Region - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Verteilung nach Region - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	st	kt	mt	El-ges.
Zahl erfasster	n	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	14,0	1,0	13,5	2,0	30,5
	%	10,4%	11,1%	34,6%	28,6%	16,1%
Niederösterreich	n	4,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	2,1%
Oberösterreich	n	13,0	2,0	6,5	3,0	24,5
	%	9,7%	22,2%	16,7%	42,9%	13,0%
Burgenland	n	0,0	1,0	1,0	0,0	2,0
	%	0,0%	11,1%	2,6%	0,0%	1,1%
Steiermark	n	60,0	1,0	6,0	1,0	68,0
	%	44,8%	11,1%	15,4%	14,3%	36,0%
Kärnten	n	29,0	0,0	2,0	0,0	31,0
	%	21,6%	0,0%	5,1%	0,0%	16,4%
Salzburg	n	7,0	3,0	2,0	0,0	12,0
	%	5,2%	33,3%	5,1%	0,0%	6,3%
Tirol	n	1,0	1,0	2,0	0,0	4,0
	%	0,7%	11,1%	5,1%	0,0%	2,1%
Vorarlberg	n	2,0	0,0	2,0	0,0	4,0
	%	1,5%	0,0%	5,1%	0,0%	2,1%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	3,0	0,0	2,0	0,0	5,0
	%	2,2%	0,0%	5,1%	0,0%	2,6%
Ausland	n	1,0	0,0	2,0	1,0	4,0
	%	0,7%	0,0%	5,1%	14,3%	2,1%

## 2.2.3 Verteilung nach Medien - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Verteilung nach Medien - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	st	kt	mt	El-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	6,0	0,0	2,0	0,0	8,0
	%	4,5%	0,0%	5,1%	0,0%	4,2%
Jobpilot	n	78,0	2,0	14,0	3,0	97,0
	%	58,2%	22,2%	35,9%	42,9%	51,3%
Gastrojobs	n	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	11,1%	0,0%	0,0%	0,5%
Job-Consult	n	3,0	0,0	0,0	1,0	4,0
	%	2,2%	0,0%	0,0%	14,3%	2,1%
Standard	n	10,0	0,0	3,0	0,0	13,0
	%	7,5%	0,0%	7,7%	0,0%	6,9%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	16,0	1,0	7,0	0,0	24,0
	%	11,9%	11,1%	17,9%	0,0%	12,7%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	7,0	1,0	0,0	1,0	9,0
	%	5,2%	11,1%	0,0%	14,3%	4,8%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	7,0	0,0	2,0	0,0	9,0
	%	5,2%	0,0%	5,1%	0,0%	4,8%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	2,0	5,0	2,0	9,0
	%	0,0%	22,2%	12,8%	28,6%	4,8%
Salzburger Nachrichten	n	4,0	1,0	1,0	0,0	6,0
	%	3,0%	11,1%	2,6%	0,0%	3,2%
Tiroler Tageszeitung	n	1,0	1,0	1,0	0,0	3,0
	%	0,7%	11,1%	2,6%	0,0%	1,6%
Vorarlberger Nachrichten	n	2,0	0,0	4,0	0,0	6,0
	%	1,5%	0,0%	10,3%	0,0%	3,2%

2.2.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Industrielle  
 Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	st	kt	mt	El-aes	El-%
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
keine Angaben	13,0	4,0	6,0	0,0	23,0	12,17%
unspez.Q-Niveau insgesamt	17,0	2,0	11,0	2,0	32,0	16,93%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	11,0		1,0		12,0	6,35%
unspez.Q-Niv. technische Ausbild.	1,0		5,0	2,0	8,0	4,23%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung		2,0			2,0	1,06%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	1,0		4,0		5,0	2,65%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstechnik			1,0		1,0	0,53%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik	4,0	1,0	3,0		8,0	4,23%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik	1,0		1,0		2,0	1,06%
Lehrabschluss insgesamt	2,0		12,0	1,0	15,0	7,94%
Lehrabschluss ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Lehrabschluss MechatronikerIn				1,0	1,0	0,53%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn	1,0		7,0		8,0	4,23%
Lehrabschluss Radio- u. Fernsehtech.			5,0		5,0	2,65%
Lehrabschluss Kommunikationstech.			5,0		5,0	2,65%
Lehrabschluss ElektronikerIn	1,0		9,0	1,0	11,0	5,82%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn			1,0		1,0	0,53%
Mittelschule insgesamt	7,0		5,0	2,0	14,0	7,41%
Mittelschule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	7,0		5,0	2,0	14,0	7,41%
Fachschule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Fachschule Elektronik	7,0		4,0	1,0	12,0	6,35%
Fachschule Elektrotechnik	3,0		3,0	2,0	8,0	4,23%
Fachschule Mechatronik				1,0	1,0	0,53%
Fachschule Datenverarbeitung	1,0				1,0	0,53%
höhere Schule insgesamt	49,0	3,0	17,0	5,0	74,0	39,15%
höhere Schule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
HTL insgesamt	49,0	3,0	17,0	5,0	74,0	39,15%
HTL ohne Präzisierung	6,0	2,0	5,0	1,0	14,0	7,41%
HTL Elektrotechnik	21,0	1,0	9,0	3,0	34,0	17,99%
HTL Mechatronik	1,0			3,0	4,0	2,12%
HTL Automatisierungstechnik	4,0				4,0	2,12%
HTL Elektronik	36,0	1,0	9,0	3,0	49,0	25,93%
HTL Informatik	4,0		1,0		5,0	2,65%
HTL (Bio-)Medizintechnik	1,0			1,0	2,0	1,06%
FH/Akademie insgesamt	68,0		3,0	1,0	72,0	38,10%
FH/Akademie ohne Präzisierung	13,0		2,0		15,0	7,94%
FH/Akademie Physik	2,0				2,0	1,06%
FH/Akademie Wirtschafts-inq.wes	1,0				1,0	0,53%
FH/Akademie Maschinenbau	1,0				1,0	0,53%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik	2,0				2,0	1,06%
FH/Akademie Elektrotechnik	35,0				35,0	18,52%
FH/Akademie Mechatronik	2,0				2,0	1,06%
FH/Akademie Automatisierungstechnik	6,0				6,0	3,17%
FH/Akademie Elektronik	38,0		1,0		39,0	20,63%
FH/Akademie Informatik	5,0				5,0	2,65%
FH/Akademie Telekommunikation	3,0				3,0	1,59%
FH/Akademie Telematik	5,0				5,0	2,65%
FH/Akademie (Bio-)Medizintechnik	3,0			1,0	4,0	2,12%
FH/Akademie sonstige FH	1,0				1,0	0,53%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
schulische Vorqualifikationen - BOG							
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	st	kt	mt	El-ges	El-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
Universität	insgesamt	88,0		1,0	1,0	90,0	47,62%
Universität	ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Universität	Physik	9,0				9,0	4,76%
TU	insgesamt	88,0		1,0	1,0	90,0	47,62%
TU	ohne Präzisierung	16,0		1,0		17,0	8,99%
TU	Maschinenbau	1,0				1,0	0,53%
TU	WIW-Elektrotechnik	2,0				2,0	1,06%
TU	Elektrotechnik	53,0				53,0	28,04%
TU	Mechatronik	2,0				2,0	1,06%
TU	Automatisierungstechnik	5,0				5,0	2,65%
TU	Elektronik	48,0				48,0	25,40%
TU	Informatik	10,0				10,0	5,29%
TU	Telekommunikation	6,0				6,0	3,17%
TU	Telematik	11,0				11,0	5,82%
TU	(Bio-)Medizintechnik	3,0			1,0	4,0	2,12%
TU	sonstige TU	1,0				1,0	0,53%
<b>Fahr-/Lenkberechtigungen</b>							
Führerschein insgesamt		10,0	4,0	8,0	1,0	23,0	12,17%
Führerschein ohne Präzisierung		10,0				10,0	5,29%
Führerschein Klasse B			4,0	8,0	1,0	13,0	6,88%
<b>sonstige Weiterbildungen</b>							
Wb im Bereich Veranstaltungstechnik			2,0			2,0	1,06%
Elektronik-Weiterbildung					1,0	1,0	0,53%
Medizintechnik-Weiterbildung					1,0	1,0	0,53%
Mechatronik-Weiterbildung					1,0	1,0	0,53%

## 2.2.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
berufspraktische Erfahrungen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe	he	st	kt	mt	EI-ges	EI-%	
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%	
keine Angaben	15,0	2,0	13,0	3,0	33,0	17,46%	
auch ohne Praxis	5,0			1,0	6,0	3,17%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	50,0	5,0	10,0	1,0	66,0	34,92%
< 1 Jahr				1,0	1,0	0,53%	
1 - 3 Jahre		19,0	1,0	6,0	26,0	13,76%	
> 3 Jahre		45,0	1,0	9,0	2,0	57,0	30,16%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	19,0	2,0	5,0		26,0	13,76%
spezif. Praxis		95,0	5,0	21,0	3,0	124,0	65,61%
Führungserfahrung		2,0				2,0	1,06%
Projektmanagementenerfahrung		7,0		2,0		9,0	4,76%

2.2.6 Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik,  
 Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	st	kt	mt	EI-ges.	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
keine Angaben		44,0	6,0	20,0	4,0	74,0	39,15%
EDV-Standardprogramme	insgesamt	39,0	2,0	16,0	2,0	59,0	31,22%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	1,0	2,0	7,0	2,0	12,0	6,35%
Windows/DOS		1,0		6,0		7,0	3,70%
MS Project		4,0				4,0	2,12%
Office	insgesamt	35,0		9,0		44,0	23,28%
Office	ohne Präzis.	25,0		2,0		27,0	14,29%
Word				2,0		2,0	1,06%
Excel				7,0		7,0	3,70%
Access		10,0				10,0	5,29%
Graph. Standardsoftware	insgesamt			1,0		1,0	0,53%
Graphische Standardsoftwa	ohne Präzis.			1,0		1,0	0,53%
Datenbankkenntnisse	insgesamt	2,0		1,0		3,0	1,59%
Datenbankkenntnisse	ohne Präzis.	2,0				2,0	1,06%
Sql				1,0		1,0	0,53%
CAD-Kenntnisse	insgesamt	17,0		5,0		22,0	11,64%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	11,0				11,0	5,82%
Autocad				5,0		5,0	2,65%
EI-Cad		1,0				1,0	0,53%
Eagle		3,0				3,0	1,59%
CADSTAR		2,0				2,0	1,06%
Netzwerktechnikkenntnisse	insgesamt	1,0	1,0	10,0		12,0	6,35%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.		1,0	10,0		11,0	5,82%
Netzwerkkomponenten	insgesamt	1,0				1,0	0,53%
Netzwerkkomponent	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Ethernet		1,0				1,0	0,53%
WLAN		1,0				1,0	0,53%
Betriebssystemkenntnisse	insgesamt	7,0		3,0		10,0	5,29%
Betriebssystemkenntnisse	ohne Präzis.			2,0		2,0	1,06%
Unix		7,0				7,0	3,70%
Linux		1,0		1,0		2,0	1,06%
Softwareentwicklungskennti	insgesamt	80,0		1,0		81,0	42,86%
Softwareentwicklungskennt	ohne Präz.	10,0				10,0	5,29%
Programmiersprachenkennt	insgesamt	39,0				39,0	20,63%
Programmiersprache	ohne Präzis.	1,0				1,0	0,53%
Assembler		5,0				5,0	2,65%
Microcontrol		3,0				3,0	1,59%
C		27,0				27,0	14,29%
C++		13,0				13,0	6,88%
Visual Basic		7,0				7,0	3,70%
java		1,0				1,0	0,53%
Perl		2,0				2,0	1,06%
Skill		1,0				1,0	0,53%
Delphi		1,0				1,0	0,53%
Shell		1,0				1,0	0,53%
Softwareentwicklungstools	insgesamt	1,0				1,0	0,53%
Softwareentwicklung	ohne Präzis.					0,0	0,00%
TCL		1,0				1,0	0,53%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	st	kt	mt	EI-ges.	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
Entwicklungstoolkenntnisse insgesamt	28,0		1,0		29,0	15,34%
Entwicklungstoolken ohne Präzis.	7,0				7,0	3,70%
Cadence	9,0				9,0	4,76%
Mentor Grap	4,0				4,0	2,12%
PADS	1,0				1,0	0,53%
LabView	6,0		1,0		7,0	3,70%
Matlab	4,0		1,0		5,0	2,65%
Spice	5,0				5,0	2,65%
Statemachin	2,0				2,0	1,06%
Hardwarebeschreibungsspr. insgesamt	16,0				16,0	8,47%
Hardwarebeschreibu ohne Präzis.	2,0				2,0	1,06%
VHDL	14,0				14,0	7,41%
Verilog	4,0				4,0	2,12%
Synopsis	1,0				1,0	0,53%
sonstige Softwaretools insgesamt	3,0		6,0	1,0	10,0	5,29%
Betriebliche Standardsoftw insgesamt			5,0	1,0	6,0	3,17%
Betriebliche Standar ohne Präz.				1,0	1,0	0,53%
Sap			5,0		5,0	2,65%
Dokumentenmanagementsc insgesamt			1,0		1,0	0,53%
Dokumentenman.-sc ohne Präz.			1,0		1,0	0,53%
Digitale Simulationstools insgesamt	3,0				3,0	1,59%
Digitale Simulationsi ohne Präz.	2,0				2,0	1,06%
Modelsim	1,0				1,0	0,53%

## 2.2.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	st	kt	mt	El-aes	El-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
keine Angaben		38,0	5,0	25,0	3,0	71,0	37,57%
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt	1,0		4,0		5,0	2,65%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mechanik-Kenntnisse	insgesamt			4,0		4,0	2,12%
Mechanik-Kenntnisse	ohne Präzis.			2,0		2,0	1,06%
Feinmechanik				2,0		2,0	1,06%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	insgesamt	1,0				1,0	0,53%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Schaltschrankbau		1,0				1,0	0,53%
technische Kenntnisse	insgesamt	96,0	3,0	12,0	2,0	113,0	59,79%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0		7,0		8,0	4,23%
Maschinenbautechnikkenntnisse	insgesamt	4,0				4,0	2,12%
Maschinenbautechnikkenntnisse	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Konstruktionskenntnisse (Mb)		1,0				1,0	0,53%
Kenntnisse der Mechanik		3,0				3,0	1,59%
Kunststofftechnik	insgesamt	1,0				1,0	0,53%
Kunststofftechnik	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Spritzgußtechnik		1,0				1,0	0,53%
Chemiekenntnisse	insgesamt			1,0		1,0	0,53%
Chemiekenntnisse	ohne Präzis.			1,0		1,0	0,53%
Elektrotechnikkenntnisse	insgesamt	2,0	1,0			3,0	1,59%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,0			2,0	1,06%
Elektromechanik		1,0				1,0	0,53%
Automatisierungstechnik	insgesamt	23,0		1,0		24,0	12,70%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mechatronikkenntnisse		1,0				1,0	0,53%
Steuerungstechnik		5,0				5,0	2,65%
Sensorik		2,0				2,0	1,06%
Aktuatronik		1,0				1,0	0,53%
Meßtechnik	insgesamt	16,0		1,0		17,0	8,99%
Meßtechnik	ohne Präzis.	4,0		1,0		5,0	2,65%
elektronische Meßtechnik		12,0				12,0	6,35%
Regeltechnik	insgesamt	1,0				1,0	0,53%
Regeltechnik	ohne Präzis.	1,0				1,0	0,53%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	st	kt	mt	El-ges	El-%
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
Elektronikkenntnisse insgesamt	88,0	3,0	4,0	1,0	96,0	50,79%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	4,0		2,0	1,0	7,0	3,70%
Hochfrequenztechnik	13,0				13,0	6,88%
Analogtechnik	32,0				32,0	16,93%
Digitaltechnik	35,0				35,0	18,52%
Microprozessor/-controller	16,0				16,0	8,47%
Bussysteme	1,0				1,0	0,53%
Halbleitertechnologie	14,0				14,0	7,41%
MOS, CMOS, BiCMOS-Technologie	11,0				11,0	5,82%
System in Package	1,0				1,0	0,53%
integrierte Schaltungen (CPLD/FPGA)	15,0				15,0	7,94%
ASIC	2,0				2,0	1,06%
Elektronische Bauteilkenntnisse	4,0				4,0	2,12%
Speichertechnologie	3,0				3,0	1,59%
Audio-/Videotechnik		3,0			3,0	1,59%
Avionik	1,0				1,0	0,53%
(Computer-)Hardwarekenntnisse			1,0		1,0	0,53%
Produktkenntn. Computerperipheriegerät	1,0		1,0		2,0	1,06%
Powermanagement	5,0				5,0	2,65%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout	53,0				53,0	28,04%
Schaltungssimulation	8,0				8,0	4,23%
Schaltungstest	8,0				8,0	4,23%
Testautomatisierung Elektronik	8,0				8,0	4,23%
automatische Testsysteme	6,0				6,0	3,17%
EMV-Kenntnisse	6,0				6,0	3,17%
Ausfallsicherheitskenntnisse Hardware	2,0				2,0	1,06%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik	1,0				1,0	0,53%
Fertigungstechnologien Elektronikindust	1,0				1,0	0,53%
Contactless Systems	3,0				3,0	1,59%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt	2,0				2,0	1,06%
Telekommunikationskenntn ohne Präzis.					0,0	0,00%
Bluetooth	1,0				1,0	0,53%
Datenübertragungskenntnis insgesamt	2,0				2,0	1,06%
Datenübertragungsken ohne Präzis.					0,0	0,00%
Datenübertragungstechnik	1,0				1,0	0,53%
Modulationstechniken	1,0				1,0	0,53%
(Bio-)Medizintechnikkenntnisse insgesamt	1,0			2,0	3,0	1,59%
(Bio-)Medizintechnikkenntn ohne Präzis.	1,0				1,0	0,53%
Produktkenntnisse Medizintechnik				2,0	2,0	1,06%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt	2,0				2,0	1,06%
Produktions-/Fertigungsste ohne Präzis.					0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0				1,0	0,53%
Fertigungsüberleitung	1,0				1,0	0,53%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	2,0			1,0	3,0	1,59%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.	1,0				1,0	0,53%
Meß-/Prüfmittel	1,0			1,0	2,0	1,06%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni insgesamt	6,0			1,0	7,0	3,70%
kaufmänn./wirtschaftliche Kenr ohne Präzis.					0,0	0,00%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	6,0				6,0	3,17%
Projektentwicklungskennntnisse				1,0	1,0	0,53%
Kenntn. in Hotellerie/Gastgewe insgesamt		1,0			1,0	0,53%
Kenntn. in Hotellerie/Gastgewe ohne Präzis.					0,0	0,00%
Kenntn. in Animation/Unterhalt insgesamt		1,0			1,0	0,53%
Kenntn. in Animation/Untei ohne Präzis.					0,0	0,00%
spielt ein Instrument		1,0			1,0	0,53%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	st	kt	mt	El-ges	El-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
wissenschaftliche Kenntnisse	insgesamt	6,0		1,0		7,0	3,70%
wissenschaftliche Kenntnisse	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse	insgesamt	5,0				5,0	2,65%
Mathematikkenntnisse	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Statistikkenntnisse		4,0				4,0	2,12%
Worst-case-Berechnungen		1,0				1,0	0,53%
Physikkenntnisse	insgesamt	1,0		1,0		2,0	1,06%
Physikkenntnisse	ohne Präzis.			1,0		1,0	0,53%
Halbleiterphysik		1,0				1,0	0,53%
Kenntn. von Gesetzen/Normen	insgesamt	5,0			3,0	8,0	4,23%
rechtliche Kenntnisse	ohne Präzis.				1,0	1,0	0,53%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung					1,0	1,0	0,53%
NORMEN-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0				1,0	0,53%
Normen über Medizintechnikgeräte		2,0			1,0	3,0	1,59%
elektrotechnische Normen		2,0				2,0	1,06%
Branchen-/Marktkenntnisse	insgesamt	3,0			1,0	4,0	2,12%
Branchen-/Marktkenntnisse	ohne Präzis.	1,0				1,0	0,53%
Kenntnisse der Automobilbranche		1,0				1,0	0,53%
Kenntnisse einzelner Beschaffungsmärkte		1,0				1,0	0,53%
Kenntnisse der Medizintechnikbranche					1,0	1,0	0,53%
Projektmanagementkenntnisse		9,0			2,0	11,0	5,82%

## 2.2.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	st	kt	mt	El-ges	El-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
keine Angaben		28,0	6,0	30,0	5,0	69,0	36,51%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt	1,0				1,0	0,53%
ohne Präzisierung	sehr gut					0,0	0,00%
	gut					0,0	0,00%
	etwas	1,0				1,0	0,53%
Englisch	insgesamt	106,0	3,0	9,0	2,0	120,0	63,49%
	sehr gut	35,0			1,0	36,0	19,05%
	gut	71,0	3,0	7,0	1,0	82,0	43,39%
	etwas			2,0		2,0	1,06%
Französisch	insgesamt	1,0			1,0	2,0	1,06%
	sehr gut				1,0	1,0	0,53%
	gut					0,0	0,00%
	etwas	1,0				1,0	0,53%
Deutsch	insgesamt	35,0	1,0	2,0	1,0	39,0	20,63%
	sehr gut	12,0	1,0			13,0	6,88%
	gut	15,0				15,0	7,94%
	etwas	8,0		2,0	1,0	11,0	5,82%

2.2.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	st	kt	mt	EI-ges EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	9,0	39,0	7,0	189,0 100,00%
keine Angaben		33,0	1,0	3,0	2,0	39,0 20,63%
soziale Kompetenzen	insgesamt	76,0	4,0	20,0	5,0	105,0 55,56%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	70,0	4,0	10,0	4,0	88,0 46,56%
	gutes Auftreten	3,0		6,0		9,0 4,76%
	gute Umgangsformen			3,0		3,0 1,59%
	Führungsqualitäten	3,0				3,0 1,59%
	Durchsetzungsvermögen	1,0				1,0 0,53%
	Einfühlungsvermögen		1,0			1,0 0,53%
	Konfliktfähigkeit	1,0				1,0 0,53%
	Freude am Umgang					
	mit Menschen	1,0		2,0		3,0 1,59%
	Kontaktfreudigkeit	3,0		2,0		5,0 2,65%
	Kooperationsbereitschaft	1,0				1,0 0,53%
	interkulturelle Kompetenz				1,0	1,0 0,53%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	46,0		2,0	1,0	49,0 25,93%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	45,0		2,0	1,0	48,0 25,40%
	Präsentationsfähigkeit	1,0				1,0 0,53%
	schriftspachl. Kompetenz	8,0				8,0 4,23%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	79,0	7,0	31,0	5,0	122,0 64,55%
	Einsatzbereitschaft	26,0	4,0	19,0	1,0	50,0 26,46%
	Selbständigkeit	27,0	1,0	17,0	2,0	47,0 24,87%
	Flexibilität	26,0	4,0	12,0	2,0	44,0 23,28%
	Unternehm. Denken	4,0		1,0	1,0	6,0 3,17%
	Ehrgeiz (Ambition)	3,0	1,0	2,0		6,0 3,17%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	7,0		5,0	3,0	15,0 7,94%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	12,0		5,0	1,0	18,0 9,52%
	Kundenorientierung	6,0		9,0	2,0	17,0 8,99%
	Beharrlichkeit	5,0		1,0		6,0 3,17%
	Sorgfalt	8,0		1,0		9,0 4,76%
	Genauigkeit	3,0		2,0	1,0	6,0 3,17%
	Begeisterungsfähigkeit	20,0				20,0 10,58%
	Aufgeschlossenheit	4,0		1,0		5,0 2,65%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	50,0	3,0	15,0	1,0	69,0 36,51%
	Innovatives Denken	4,0			1,0	5,0 2,65%
	Analytisches Denken	23,0		3,0		26,0 13,76%
	Ganzheitliches Denken	2,0				2,0 1,06%
	Umsicht			2,0		2,0 1,06%
	Problemlösefähigkeit	14,0		2,0		16,0 8,47%
	Schnelle Auffassungsgabe	1,0		1,0		2,0 1,06%
	Experimentierfreudigkeit/ Improvisationstalent			5,0		5,0 2,65%
	Aufmerksamkeit		2,0			2,0 1,06%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	10,0		1,0		11,0 5,82%
	Lernbereitschaft	15,0	3,0	2,0	1,0	21,0 11,11%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	21,0		1,0		22,0 11,64%
	vielseitige Einsetzbarkeit				1,0	1,0 0,53%
	Multitaskingfähigkeit	1,0				1,0 0,53%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	st	kt	mt	EI-ges	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
körperl. u. psych. insgesamt	9,0			2,0	11,0	5,82%
Voraussetzung Belastbarkeit	4,0			2,0	6,0	3,17%
Streßstabilität	5,0				5,0	2,65%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen insgesamt	19,0	1,0	5,0	1,0	26,0	13,76%
Organisationstalent	4,0			1,0	5,0	2,65%
Kreativität	13,0		2,0		15,0	7,94%
Musikalität		1,0			1,0	0,53%
Verhandlungsgeschick	2,0				2,0	1,06%
handwerkliches Geschick	1,0		3,0		4,0	2,12%

## 2.2.1 Anzahl offener Stellen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Elektro, Elektronik		
	Industrielle Elektronik, Mikroelektronik	EI	262,5
	Hardware-EntwicklerIn	he	229,0
	StudiotechnikerIn	st	1,0
	KommunikationstechnikerIn f. Audio- u. Videoelektronik	kt	27,5
	MedizintechnikerIn	mt	5,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Elektro, Elektronik		
	Industrielle Elektronik, Mikroelektronik	EI	189,0
	Hardware-EntwicklerIn	he	134,0
	StudiotechnikerIn	st	9,0
	KommunikationstechnikerIn f. Audio- u. Videoelektronik	kt	39,0
	MedizintechnikerIn	mt	7,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Elektro, Elektronik			
	Industrielle Elektronik, Mikroelektronik	EI	-73,5	-28,00%
	Hardware-EntwicklerIn	he	-95,0	-41,48%
	StudiotechnikerIn	st	8,0	800,00%
	KommunikationstechnikerIn f. Audio- u. Videoelektronik	kt	11,5	41,82%
	MedizintechnikerIn	mt	2,0	40,00%

## 2.2.2 Verteilung nach Region - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
Verteilung nach Region - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	st	kt	mt	El-ges.
Zahl erfasster	n	229,0	1,0	27,5	5,0	262,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	17,0	0,0	13,5	3,0	33,5
	%	7,4%	0,0%	49,1%	60,0%	12,8%
Niederösterreich	n	14,0	0,0	2,0	1,0	17,0
	%	6,1%	0,0%	7,3%	20,0%	6,5%
Oberösterreich	n	7,0	0,0	2,0	1,0	10,0
	%	3,1%	0,0%	7,3%	20,0%	3,8%
Burgenland	n	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%
Steiermark	n	112,0	0,0	3,5	0,0	115,5
	%	48,9%	0,0%	12,7%	0,0%	44,0%
Kärnten	n	56,0	0,0	0,0	0,0	56,0
	%	24,5%	0,0%	0,0%	0,0%	21,3%
Salzburg	n	3,0	1,0	3,5	0,0	7,5
	%	1,3%	100%	12,7%	0,0%	2,9%
Tirol	n	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	3,5%	0,0%	0,0%	0,0%	3,0%
Vorarlberg	n	8,0	0,0	2,0	0,0	10,0
	%	3,5%	0,0%	7,3%	0,0%	3,8%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	3,6%	0,0%	0,4%
Ausland	n	3,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	1,3%	0,0%	0,0%	0,0%	1,1%

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Verteilung nach Region - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	st	kt	mt	El-ges.
Zahl erfasster	n	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	14,0	1,0	13,5	2,0	30,5
	%	10,4%	11,1%	34,6%	28,6%	16,1%
Niederösterreich	n	4,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	2,1%
Oberösterreich	n	13,0	2,0	6,5	3,0	24,5
	%	9,7%	22,2%	16,7%	42,9%	13,0%
Burgenland	n	0,0	1,0	1,0	0,0	2,0
	%	0,0%	11,1%	2,6%	0,0%	1,1%
Steiermark	n	60,0	1,0	6,0	1,0	68,0
	%	44,8%	11,1%	15,4%	14,3%	36,0%
Kärnten	n	29,0	0,0	2,0	0,0	31,0
	%	21,6%	0,0%	5,1%	0,0%	16,4%
Salzburg	n	7,0	3,0	2,0	0,0	12,0
	%	5,2%	33,3%	5,1%	0,0%	6,3%
Tirol	n	1,0	1,0	2,0	0,0	4,0
	%	0,7%	11,1%	5,1%	0,0%	2,1%
Vorarlberg	n	2,0	0,0	2,0	0,0	4,0
	%	1,5%	0,0%	5,1%	0,0%	2,1%
überregional bzw. nicht	n	3,0	0,0	2,0	0,0	5,0
zuordenbar	%	2,2%	0,0%	5,1%	0,0%	2,6%
Ausland	n	1,0	0,0	2,0	1,0	4,0
	%	0,7%	0,0%	5,1%	14,3%	2,1%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>						
Verteilung nach Region - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	st	kt	mt	El-ges.
Zahl erfasster	n	-95,0	8,0	11,5	2,0	-73,5
offener Stellen	%	-41%	800%	42%	40%	-28%
Wien	n	-3,0	1,0	0,0	-1,0	-3,0
	%	-17,6%	-----	0,0%	-33,3%	-9,0%
Niederösterreich	n	-10,0	0,0	-2,0	-1,0	-13,0
	%	-71,4%	-----	-100,0%	-100,0%	-76,5%
Oberösterreich	n	6,0	2,0	4,5	2,0	14,5
	%	85,7%	-----	225,0%	200,0%	145,0%
Burgenland	n	-1,0	1,0	1,0	0,0	1,0
	%	-100,0%	-----	-----	-----	100,0%
Steiermark	n	-52,0	1,0	2,5	1,0	-47,5
	%	-46,4%	-----	71,4%	-----	-41,1%
Kärnten	n	-27,0	0,0	2,0	0,0	-25,0
	%	-48,2%	-----	-----	-----	-44,6%
Salzburg	n	4,0	2,0	-1,5	0,0	4,5
	%	133,3%	200,0%	-42,9%	-----	60,0%
Tirol	n	-7,0	1,0	2,0	0,0	-4,0
	%	-87,5%	-----	-----	-----	-50,0%
Vorarlberg	n	-6,0	0,0	0,0	0,0	-6,0
	%	-75,0%	-----	0,0%	-----	-60,0%
überregional bzw. nicht	n	3,0	0,0	1,0	0,0	4,0
zuordenbar	%	-----	-----	100,0%	-----	400,0%
Ausland	n	-2,0	0,0	2,0	1,0	1,0
	%	-66,7%	-----	-----	-----	33,3%

### 2.2.3 Verteilung nach Medien - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
Verteilung nach Medien - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	st	kt	mt	El-ges.
Zahl erfasster	n	229,0	1,0	27,5	5,0	262,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	21,0	0,0	0,0	1,0	22,0
	%	9,2%	0,0%	0,0%	20,0%	8,4%
Jobpilot	n	129,0	0,0	7,0	0,0	136,0
	%	56,3%	0,0%	25,5%	0,0%	51,8%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	3,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	1,3%	0,0%	0,0%	0,0%	1,1%
Standard	n	2,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,8%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	11,0	0,0	13,5	2,0	26,5
	%	4,8%	0,0%	49,1%	40,0%	10,1%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n	30,0	0,0	2,0	0,0	32,0
	%	13,1%	0,0%	7,3%	0,0%	12,2%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	20,0	0,0	0,0	0,0	20,0
	%	8,7%	0,0%	0,0%	0,0%	7,6%
Oberösterreichische Nachrichten	n	2,0	0,0	3,0	0,0	5,0
	%	0,9%	0,0%	10,9%	0,0%	1,9%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	1,0	1,0	0,0	2,0
	%	0,0%	100%	3,6%	0,0%	0,8%
Tiroler Tageszeitung	n	2,0	0,0	0,0	2,0	4,0
	%	0,9%	0,0%	0,0%	40,0%	1,5%
Vorarlberger Nachrichten	n	9,0	0,0	1,0	0,0	10,0
	%	3,9%	0,0%	3,6%	0,0%	3,8%

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Verteilung nach Medien - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	st	kt	mt	El-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	6,0	0,0	2,0	0,0	8,0
	%	4,5%	0,0%	5,1%	0,0%	4,2%
Jobpilot	n	78,0	2,0	14,0	3,0	97,0
	%	58,2%	22,2%	35,9%	42,9%	51,3%
Gastrojobs	n	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	11,1%	0,0%	0,0%	0,5%
Job-Consult	n	3,0	0,0	0,0	1,0	4,0
	%	2,2%	0,0%	0,0%	14,3%	2,1%
Standard	n	10,0	0,0	3,0	0,0	13,0
	%	7,5%	0,0%	7,7%	0,0%	6,9%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	16,0	1,0	7,0	0,0	24,0
	%	11,9%	11,1%	17,9%	0,0%	12,7%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	7,0	1,0	0,0	1,0	9,0
	%	5,2%	11,1%	0,0%	14,3%	4,8%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	7,0	0,0	2,0	0,0	9,0
	%	5,2%	0,0%	5,1%	0,0%	4,8%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	2,0	5,0	2,0	9,0
	%	0,0%	22,2%	12,8%	28,6%	4,8%
Salzburger Nachrichten	n	4,0	1,0	1,0	0,0	6,0
	%	3,0%	11,1%	2,6%	0,0%	3,2%
Tiroler Tageszeitung	n	1,0	1,0	1,0	0,0	3,0
	%	0,7%	11,1%	2,6%	0,0%	1,6%
Vorarlberger Nachrichten	n	2,0	0,0	4,0	0,0	6,0
	%	1,5%	0,0%	10,3%	0,0%	3,2%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>						
Verteilung nach Medien - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe		he	st	kt	mt	El-ges.
Zahl erfasster	n	-95,0	8,0	11,5	2,0	-73,5
offener Stellen	%	-41%	800%	42%	40%	-28%
Jobmonitor	n	-15,0	0,0	2,0	-1,0	-14,0
	%	-71,4%	-----	-----	-100,0%	-63,6%
Jobpilot	n	-51,0	2,0	7,0	3,0	-39,0
	%	-39,5%	-----	100,0%	-----	-28,7%
Gastrojobs	n	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0
	%	0,0%	-----	-----	-----	33,3%
Standard	n	8,0	0,0	3,0	0,0	11,0
	%	400,0%	-----	-----	-----	550,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	5,0	1,0	-6,5	-2,0	-2,5
	%	45,5%	-----	-48,1%	-100,0%	-9,4%
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Steier- n mark	%	-23,0	1,0	-2,0	1,0	-23,0
	%	-76,7%	-----	-100,0%	-----	-71,9%
Kleine Zeitung - Kärnten n	%	-13,0	0,0	2,0	0,0	-11,0
	%	-65,0%	-----	-----	-----	-55,0%
Oberösterreichische n Nachrichten	%	-2,0	2,0	2,0	2,0	4,0
	%	-100,0%	-----	66,7%	-----	80,0%
Salzburger Nachrichten n	%	4,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	-----	0,0%	0,0%	-----	200,0%
Tiroler Tageszeitung n	%	-1,0	1,0	1,0	-2,0	-1,0
	%	-50,0%	-----	-----	-100,0%	-25,0%
Vorarlberger Nachrichten n	%	-7,0	0,0	3,0	0,0	-4,0
	%	-77,8%	-----	300,0%	-----	-40,0%

## 2.2.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	st	kt	mt	El-aes	El-%
Zahl erfasster offener Stellen	229,0	1,0	27,5	5,0	262,5	100,00%
keine Angaben	50,0	0,0	6,0	2,0	58,0	22,10%
unspez.Q-Niveau insgesamt	14,0	1,0	9,0		24,0	9,14%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung					0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. technische Ausbildung			2,0		2,0	0,76%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbildung			1,0		1,0	0,38%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung					0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	11,0	1,0	1,0		13,0	4,95%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstechnik	7,0		1,0		8,0	3,05%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik	12,0	1,0	6,0		19,0	7,24%
unspez.Q-Niv. Telematik	7,0				7,0	2,67%
unspez.Q-Niv. Medizintechnik			2,0		2,0	0,76%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik					0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Mediendesign/-technik		1,0			1,0	0,38%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung	7,0				7,0	2,67%
Lehrabschluss insgesamt	2,0	1,0	9,5		12,5	4,76%
Lehrabschluss ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn			2,0		2,0	0,76%
Lehrabschluss MechatronikerIn					0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn	1,0		5,5		6,5	2,48%
Lehrabschluss Radio- u. Fernstechn.		1,0	4,0		5,0	1,90%
Lehrabschluss Kommunikationstechn.					0,0	0,00%
Lehrabschluss EDV-Systemtechniker			5,5		5,5	2,10%
Lehrabschluss ElektronikerIn	2,0		6,5		8,5	3,24%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn					0,0	0,00%
Mittelschule insgesamt	1,0		1,0		2,0	0,76%
Mittelschule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	1,0		1,0		2,0	0,76%
Fachschule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Fachschule Elektronik			1,0		1,0	0,38%
Fachschule Elektrotechnik	1,0				1,0	0,38%
Fachschule Telekommunikation			1,0		1,0	0,38%
Fachschule Mechatronik					0,0	0,00%
Fachschule Datenverarbeitung					0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt	61,0		11,5	3,0	75,5	28,76%
höhere Schule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
HTL insgesamt	61,0		11,5	3,0	75,5	28,76%
HTL ohne Präzisierung	3,0		6,5		9,5	3,62%
HTL Produktionstechnik	1,0				1,0	0,38%
HTL Elektrotechnik	36,0		3,0	1,0	40,0	15,24%
HTL Mechatronik	2,0				2,0	0,76%
HTL Automatisierungstechnik	1,0				1,0	0,38%
HTL Mikrosystemtechnik	5,0				5,0	1,90%
HTL Elektronik	49,0		4,0	2,0	55,0	20,95%
HTL Informatik	7,0			1,0	8,0	3,05%
HTL Telekommunikation	2,0		1,0		3,0	1,14%
HTL (Bio-)Medizintechnik			1,0	2,0	3,0	1,14%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	st	kt	mt	El-qes	El-%
Zahl erfasster offener Stellen	229,0	1,0	27,5	5,0	262,5	100,00%
FH/Akademie insgesamt	99,0		2,0	1,0	102,0	38,86%
FH/Akademie ohne Präzisierung	12,0				12,0	4,57%
FH/Akademie Physik	4,0				4,0	1,52%
FH/Akademie Wirtschafts-ing.wesen					0,0	0,00%
FH/Akademie Maschinenbau					0,0	0,00%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik					0,0	0,00%
FH/Akademie Elektrotechnik	51,0		2,0	1,0	54,0	20,57%
FH/Akademie Mechatronik	6,0				6,0	2,29%
FH/Akademie Automatisierungstech.					0,0	0,00%
FH/Akademie Mikrosystemtechnik	6,0				6,0	2,29%
FH/Akademie Elektronik	71,0		2,0	1,0	74,0	28,19%
FH/Akademie Informatik	10,0				10,0	3,81%
FH/Akademie Telekommunikation	4,0				4,0	1,52%
FH/Akademie Telematik	7,0				7,0	2,67%
FH/Akademie (Bio-)Medizintechnik	1,0			1,0	2,0	0,76%
FH/Akademie sonstige FH					0,0	0,00%
Universität insgesamt	138,0			1,0	139,0	52,95%
Universität ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Universität Physik	9,0				9,0	3,43%
TU insgesamt	138,0			1,0	139,0	52,95%
TU ohne Präzisierung	15,0				15,0	5,71%
TU Maschinenbau					0,0	0,00%
TU WIW-Elektrotechnik					0,0	0,00%
TU Elektrotechnik	72,0			1,0	73,0	27,81%
TU Mechatronik	3,0				3,0	1,14%
TU Automatisierungstech.					0,0	0,00%
TU Mikrosystemtechnik	6,0				6,0	2,29%
TU Elektronik	96,0			1,0	97,0	36,95%
TU Informatik	14,0				14,0	5,33%
TU Telekommunikation	4,0				4,0	1,52%
TU Telematik	22,0				22,0	8,38%
TU (Bio-)Medizintechnik	1,0			1,0	2,0	0,76%
TU sonstige TU					0,0	0,00%
<b>Fahr-/Lenkberechtigungen</b>						
Führerschein insgesamt	1,0		14,5		15,5	5,90%
Führerschein ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	1,0		14,5		15,5	5,90%
Führerschein Klasse C			1,0		1,0	0,38%
<b>sonstige Weiterbildungen</b>						
Wb im Bereich Veranstaltungstechnik					0,0	0,00%
Elektronik-Weiterbildung					0,0	0,00%
Medizintechnik-Weiterbildung					0,0	0,00%
Mechatronik-Weiterbildung					0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	st	kt	mt	El-aes	El-%
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
keine Angaben	13,0	4,0	6,0	0,0	23,0	12,17%
unspez.Q-Niveau insgesamt	17,0	2,0	11,0	2,0	32,0	16,93%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	11,0		1,0		12,0	6,35%
unspez.Q-Niv. technische Ausbildung	1,0		5,0	2,0	8,0	4,23%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbildung					0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung		2,0			2,0	1,06%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	1,0		4,0		5,0	2,65%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstechnik			1,0		1,0	0,53%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik	4,0	1,0	3,0		8,0	4,23%
unspez.Q-Niv. Telematik					0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Medizintechnik					0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik	1,0		1,0		2,0	1,06%
unspez.Q-Niv. Mediendesign/-technik					0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung					0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	2,0		12,0	1,0	15,0	7,94%
Lehrabschluss ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn					0,0	0,00%
Lehrabschluss MechatronikerIn				1,0	1,0	0,53%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn	1,0		7,0		8,0	4,23%
Lehrabschluss Radio- u. Fernsehtech.			5,0		5,0	2,65%
Lehrabschluss Kommunikationstech.			5,0		5,0	2,65%
Lehrabschluss EDV-Systemtechniker					0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektronikerIn	1,0		9,0	1,0	11,0	5,82%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn			1,0		1,0	0,53%
Mittelschule insgesamt	7,0		5,0	2,0	14,0	7,41%
Mittelschule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	7,0		5,0	2,0	14,0	7,41%
Fachschule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Fachschule Elektronik	7,0		4,0	1,0	12,0	6,35%
Fachschule Elektrotechnik	3,0		3,0	2,0	8,0	4,23%
Fachschule Telekommunikation					0,0	0,00%
Fachschule Mechatronik				1,0	1,0	0,53%
Fachschule Datenverarbeitung	1,0				1,0	0,53%
höhere Schule insgesamt	49,0	3,0	17,0	5,0	74,0	39,15%
höhere Schule ohne Präzisierung					0,0	0,00%
HTL insgesamt	49,0	3,0	17,0	5,0	74,0	39,15%
HTL ohne Präzisierung	6,0	2,0	5,0	1,0	14,0	7,41%
HTL Produktionstechnik					0,0	0,00%
HTL Elektrotechnik	21,0	1,0	9,0	3,0	34,0	17,99%
HTL Mechatronik	1,0			3,0	4,0	2,12%
HTL Automatisierungstechnik	4,0				4,0	2,12%
HTL Mikrosystemtechnik					0,0	0,00%
HTL Elektronik	36,0	1,0	9,0	3,0	49,0	25,93%
HTL Informatik	4,0		1,0		5,0	2,65%
HTL Telekommunikation					0,0	0,00%
HTL (Bio-)Medizintechnik	1,0			1,0	2,0	1,06%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
schulische Vorqualifikationen - BOG						
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	st	kt	mt	El-ges	El-%
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
FH/Akademie insgesamt	68,0		3,0	1,0	72,0	38,10%
FH/Akademie ohne Präzisierung	13,0		2,0		15,0	7,94%
FH/Akademie Physik	2,0				2,0	1,06%
FH/Akademie Wirtschafts-inq.wes	1,0				1,0	0,53%
FH/Akademie Maschinenbau	1,0				1,0	0,53%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik	2,0				2,0	1,06%
FH/Akademie Elektrotechnik	35,0				35,0	18,52%
FH/Akademie Mechatronik	2,0				2,0	1,06%
FH/Akademie Automatisierungste	6,0				6,0	3,17%
FH/Akademie Mikrosystemtechnik					0,0	0,00%
FH/Akademie Elektronik	38,0		1,0		39,0	20,63%
FH/Akademie Informatik	5,0				5,0	2,65%
FH/Akademie Telekommunikation	3,0				3,0	1,59%
FH/Akademie Telematik	5,0				5,0	2,65%
FH/Akademie (Bio-)Medizintechnik	3,0			1,0	4,0	2,12%
FH/Akademie sonstige FH	1,0				1,0	0,53%
Universität insgesamt	88,0		1,0	1,0	90,0	47,62%
Universität ohne Präzisierung					0,0	0,00%
Universität Physik	9,0				9,0	4,76%
TU insgesamt	88,0		1,0	1,0	90,0	47,62%
TU ohne Präzisierung	16,0		1,0		17,0	8,99%
TU Maschinenbau	1,0				1,0	0,53%
TU WIW-Elektrotechnik	2,0				2,0	1,06%
TU Elektrotechnik	53,0				53,0	28,04%
TU Mechatronik	2,0				2,0	1,06%
TU Automatisierungste	5,0				5,0	2,65%
TU Mikrosystemtechnik					0,0	0,00%
TU Elektronik	48,0				48,0	25,40%
TU Informatik	10,0				10,0	5,29%
TU Telekommunikation	6,0				6,0	3,17%
TU Telematik	11,0				11,0	5,82%
TU (Bio-)Medizintechnik	3,0			1,0	4,0	2,12%
TU sonstige TU	1,0				1,0	0,53%
<b>Fahr-/Lenkberechtigungen</b>						
Führerschein insgesamt	10,0	4,0	8,0	1,0	23,0	12,17%
Führerschein ohne Präzisierung	10,0				10,0	5,29%
Führerschein Klasse B		4,0	8,0	1,0	13,0	6,88%
Führerschein Klasse C					0,0	0,00%
<b>sonstige Weiterbildungen</b>						
Wb im Bereich Veranstaltungstechnik		2,0			2,0	1,06%
Elektronik-Weiterbildung				1,0	1,0	0,53%
Medizintechnik-Weiterbildung				1,0	1,0	0,53%
Mechatronik-Weiterbildung				1,0	1,0	0,53%

## 2.2.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2006</i>							
berufspraktische Erfahrungen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe	he	st	kt	mt	EI-ges	EI-%	
Zahl erfasster offener Stellen	229,0	1,0	27,5	5,0	262,5	100,00%	
keine Angaben	67,0	0,0	15,0	2,0	84,0	32,00%	
auch ohne Praxis	3,0				3,0	1,14%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	85,0	1,0	6,0	3,0	95,0	36,19%
< 1 Jahr	2,0				2,0	0,76%	
1 - 3 Jahre	16,0		5,5		21,5	8,19%	
> 3 Jahre	56,0		1,0		57,0	21,71%	
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	20,0		1,0		21,0	8,00%
spezif. Praxis	139,0	1,0	11,5	3,0	154,5	58,86%	
Führungserfahrung	2,0				2,0	0,76%	
Projektmanagementenerfahrung	11,0				11,0	4,19%	

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
berufspraktische Erfahrungen - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe	he	st	kt	mt	EI-ges	EI-%	
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%	
keine Angaben	15,0	2,0	13,0	3,0	33,0	17,46%	
auch ohne Praxis	5,0			1,0	6,0	3,17%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	50,0	5,0	10,0	1,0	66,0	34,92%
< 1 Jahr				1,0	1,0	0,53%	
1 - 3 Jahre		19,0	1,0	6,0	26,0	13,76%	
> 3 Jahre		45,0	1,0	9,0	2,0	57,0	30,16%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	19,0	2,0	5,0		26,0	13,76%
spezif. Praxis		95,0	5,0	21,0	3,0	124,0	65,61%
Führungserfahrung		2,0				2,0	1,06%
Projektmanagementenerfahrung		7,0		2,0		9,0	4,76%

2.2.6 Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik,  
 Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2006</i>							
Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	st	kt	mt	EI-ges.	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		229,0	1,0	27,5	5,0	262,5	100,00%
keine Angaben		110,0	1,0	18,5	3,0	132,5	50,48%
EDV-Standardprogramme	insgesamt	45,0		7,0	2,0	54,0	20,57%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	7,0		7,0	1,0	15,0	5,71%
Windows/DOS						0,0	0,00%
MS Project		4,0				4,0	1,52%
Office	insgesamt	36,0			1,0	37,0	14,10%
Office	ohne Präzis.	36,0			1,0	37,0	14,10%
	Word					0,0	0,00%
	Excel					0,0	0,00%
	Access					0,0	0,00%
Graph. Standardsoftware	insgesamt			1,0		1,0	0,38%
Graphische Standardsoftwa	ohne Präzis.			1,0		1,0	0,38%
Datenbankkenntnisse	insgesamt	1,0				1,0	0,38%
Datenbankkenntnisse	ohne Präzis.	1,0				1,0	0,38%
Sql						0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse	insgesamt	44,0		1,0		45,0	17,14%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	8,0				8,0	3,05%
Autocad		2,0		1,0		3,0	1,14%
E-Plan		1,0				1,0	0,38%
Ei-Cad		1,0				1,0	0,38%
Orcad		1,0				1,0	0,38%
Eagle		6,0				6,0	2,29%
P-CAD		1,0				1,0	0,38%
CADSTAR		6,0				6,0	2,29%
ViewDraw		1,0				1,0	0,38%
PADS		2,0				2,0	0,76%
CAM-Kenntnisse	insgesamt	3,0				3,0	1,14%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0				2,0	0,76%
	CAM350	1,0				1,0	0,38%
Layout-Tools	insgesamt	20,0				20,0	7,62%
Layout-Tools	ohne Präzis.	2,0				2,0	0,76%
	Cadencs	18,0				18,0	6,86%
	Mentor Grap	1,0				1,0	0,38%
Netzwerktechnikkenntnisse	insgesamt			7,0		7,0	2,67%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.			7,0		7,0	2,67%
Netzwerkkomponenten	insgesamt					0,0	0,00%
Netzwerkkomponent	ohne Präzis.					0,0	0,00%
	Ethernet					0,0	0,00%
	WLAN					0,0	0,00%
Betriebssystemkenntnisse	insgesamt	21,0		1,0		22,0	8,38%
Betriebssystemkenntnisse	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Windows				1,0		1,0	0,38%
Unix		20,0				20,0	7,62%
Linux		3,0				3,0	1,14%
RTOS		1,0				1,0	0,38%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	st	kt	mt	EI-ges.	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	229,0	1,0	27,5	5,0	262,5	100,00%
Softwareentwicklungskenntn insgesamt	85,0				85,0	32,38%
Softwareentwicklungskennt ohne Präz.	12,0				12,0	4,57%
Programmiersprachenkenntn insgesamt	49,0				49,0	18,67%
Programmiersprache ohne Präz.	2,0				2,0	0,76%
Assembler	20,0				20,0	7,62%
Microcontrol	3,0				3,0	1,14%
C	19,0				19,0	7,24%
C++	21,0				21,0	8,00%
Visual Basic					0,0	0,00%
java					0,0	0,00%
Perl	1,0				1,0	0,38%
Skill					0,0	0,00%
Delphi	2,0				2,0	0,76%
Shell					0,0	0,00%
VBA	5,0				5,0	1,90%
Softwareentwicklungstools insgesamt	1,0				1,0	0,38%
Softwareentwicklung ohne Präz.					0,0	0,00%
TCL	1,0				1,0	0,38%
Entwicklungstoolkenntn insgesamt	36,0				36,0	13,71%
Entwicklungstoolken ohne Präz.	3,0				3,0	1,14%
Cadence					0,0	0,00%
Mentor Grap					0,0	0,00%
PADS					0,0	0,00%
LabView	17,0				17,0	6,48%
Matlab	13,0				13,0	4,95%
Simulink	3,0				3,0	1,14%
Spice	8,0				8,0	3,05%
ADS	2,0				2,0	0,76%
Magma	1,0				1,0	0,38%
Statemachin	2,0				2,0	0,76%
Hardwarebeschreibungsspr. insgesamt	30,0				30,0	11,43%
Hardwarebeschreib ohne Präz.	4,0				4,0	1,52%
VHDL	24,0				24,0	9,14%
Verilog	9,0				9,0	3,43%
Synopsis	8,0				8,0	3,05%
Verisity Spe	1,0				1,0	0,38%
Synthese	1,0				1,0	0,38%
SystemC	12,0				12,0	4,57%
sonstige Softwaretools insgesamt				1,0	1,0	0,38%
Betriebliche Standardsoftw insgesamt				1,0	1,0	0,38%
Betriebliche Standard ohne Präz.					0,0	0,00%
Sap				1,0	1,0	0,38%
Dokumentenmanagementsc insgesamt					0,0	0,00%
Dokumentenman.-sc ohne Präz.					0,0	0,00%
Digitale Simulationstools insgesamt					0,0	0,00%
Digitale Simulationst ohne Präz.					0,0	0,00%
Modelsim					0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	st	kt	mt	EI-ges	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
keine Angaben		44,0	6,0	20,0	4,0	74,0	39,15%
EDV-Standardprogramme	insgesamt	39,0	2,0	16,0	2,0	59,0	31,22%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	1,0	2,0	7,0	2,0	12,0	6,35%
Windows/DOS		1,0		6,0		7,0	3,70%
MS Project		4,0				4,0	2,12%
Office	insgesamt	35,0		9,0		44,0	23,28%
Office	ohne Präzis.	25,0		2,0		27,0	14,29%
Word				2,0		2,0	1,06%
Excel				7,0		7,0	3,70%
Access		10,0				10,0	5,29%
Graph. Standardsoftware	insgesamt			1,0		1,0	0,53%
Graphische Standardsoftwa	ohne Präzis.			1,0		1,0	0,53%
Datenbankkenntnisse	insgesamt	2,0		1,0		3,0	1,59%
Datenbankkenntnisse	ohne Präzis.	2,0				2,0	1,06%
Sql				1,0		1,0	0,53%
CAD-Kenntnisse	insgesamt	17,0		5,0		22,0	11,64%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	11,0				11,0	5,82%
Autocad				5,0		5,0	2,65%
E-Plan						0,0	0,00%
Ei-Cad		1,0				1,0	0,53%
Orcad						0,0	0,00%
Eagle		3,0				3,0	1,59%
P-CAD						0,0	0,00%
CADSTAR		2,0				2,0	1,06%
ViewDraw						0,0	0,00%
PADS						0,0	0,00%
CAM-Kenntnisse	insgesamt					0,0	0,00%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.					0,0	0,00%
CAM350						0,0	0,00%
Layout-Tools	insgesamt					0,0	0,00%
Layout-Tools	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Cadencs						0,0	0,00%
Mentor Grap						0,0	0,00%
Netzwerktechnikkenntnisse	insgesamt	1,0	1,0	10,0		12,0	6,35%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.		1,0	10,0		11,0	5,82%
Netzwerkkomponenten	insgesamt	1,0				1,0	0,53%
Netzwerkkomponent	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Ethernet		1,0				1,0	0,53%
WLAN		1,0				1,0	0,53%
Betriebssystemkenntnisse	insgesamt	7,0		3,0		10,0	5,29%
Betriebssystemkenntnisse	ohne Präzis.			2,0		2,0	1,06%
Windows						0,0	0,00%
Unix		7,0				7,0	3,70%
Linux		1,0		1,0		2,0	1,06%
RTOS						0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
Computerkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	st	kt	mt	EI-ges	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
Softwareentwicklungskenntn insgesamt	80,0		1,0		81,0	42,86%
Softwareentwicklungskennt ohne Präz.	10,0				10,0	5,29%
Programmiersprachenkennt insgesamt	39,0				39,0	20,63%
Programmiersprache ohne Präzis.	1,0				1,0	0,53%
Assembler	5,0				5,0	2,65%
Microcontrol	3,0				3,0	1,59%
C	27,0				27,0	14,29%
C++	13,0				13,0	6,88%
Visual Basic	7,0				7,0	3,70%
java	1,0				1,0	0,53%
Perl	2,0				2,0	1,06%
Skill	1,0				1,0	0,53%
Delphi	1,0				1,0	0,53%
Shell	1,0				1,0	0,53%
VBA					0,0	0,00%
Softwareentwicklungstools insgesamt	1,0				1,0	0,53%
Softwareentwicklung ohne Präzis.					0,0	0,00%
TCL	1,0				1,0	0,53%
Entwicklungstoolkenntnisse insgesamt	28,0		1,0		29,0	15,34%
Entwicklungstoolken ohne Präzis.	7,0				7,0	3,70%
Cadence	9,0				9,0	4,76%
Mentor Grap	4,0				4,0	2,12%
PADS	1,0				1,0	0,53%
LabView	6,0		1,0		7,0	3,70%
Matlab	4,0		1,0		5,0	2,65%
Simulink					0,0	0,00%
Spice	5,0				5,0	2,65%
ADS					0,0	0,00%
Magma					0,0	0,00%
Statemachin	2,0				2,0	1,06%
Hardwarebeschreibungsspr. insgesamt	16,0				16,0	8,47%
Hardwarebeschreibung ohne Präzis.	2,0				2,0	1,06%
VHDL	14,0				14,0	7,41%
Verilog	4,0				4,0	2,12%
Synopsis	1,0				1,0	0,53%
Verisity Specman					0,0	0,00%
Synthese					0,0	0,00%
SystemC					0,0	0,00%
sonstige Softwaretools insgesamt	3,0		6,0	1,0	10,0	5,29%
Betriebliche Standardsoftw insgesamt			5,0	1,0	6,0	3,17%
Betriebliche Standard ohne Präz.				1,0	1,0	0,53%
Sap			5,0		5,0	2,65%
Dokumentenmanagementsc insgesamt			1,0		1,0	0,53%
Dokumentenman.-sc ohne Präz.			1,0		1,0	0,53%
Digitale Simulationstools insgesamt	3,0				3,0	1,59%
Digitale Simulation ohne Präz.	2,0				2,0	1,06%
Modelsim	1,0				1,0	0,53%

## 2.2.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2006</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	st	kt	mt	El-aes	El-%
Zahl erfasster offener Stellen		229,0	1,0	27,5	5,0	262,5	100,00%
keine Angaben		99,0	0,0	16,5	4,0	119,5	45,52%
nicht spezifizierte Kenntnisse		29,0		1,0		30,0	11,43%
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt	8,0		1,0		9,0	3,43%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mechanik-Kenntnisse	insgesamt	7,0		1,0		8,0	3,05%
Mechanik-Kenntnisse	ohne Präzis.			1,0		1,0	0,38%
Feinmechanik		7,0				7,0	2,67%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	insgesamt	1,0				1,0	0,38%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Schaltschrankbau		1,0				1,0	0,38%
technische Kenntnisse	insgesamt	101,0	1,0	8,0		110,0	41,90%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.			1,0		1,0	0,38%
Maschinenbautechnikenkenntnisse	insgesamt	1,0				1,0	0,38%
Maschinenbautechnikenkennt ohne Präzis.						0,0	0,00%
Konstruktionskenntnisse (Mb)		1,0				1,0	0,38%
Kenntnisse der Mechanik						0,0	0,00%
Kunststofftechnik	insgesamt					0,0	0,00%
Kunststofftechnik	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Spritzgußtechnik						0,0	0,00%
Chemiekenntnisse	insgesamt					0,0	0,00%
Chemiekenntnisse	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Elektrotechnikenkenntnisse	insgesamt	1,0				1,0	0,38%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	1,0				1,0	0,38%
Elektromechanik						0,0	0,00%
Automatisierungstechnik	insgesamt	24,0		1,0		25,0	9,52%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mechatronikenkenntnisse						0,0	0,00%
Steuerungstechnik						0,0	0,00%
Antriebstechnik		1,0				1,0	0,38%
Sensorik		7,0				7,0	2,67%
Aktuatronik		4,0				4,0	1,52%
SPS-Kenntnisse	insgesamt	2,0				2,0	0,76%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0				1,0	0,38%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		1,0				1,0	0,38%
Meßtechnik	insgesamt	16,0		1,0		17,0	6,48%
Meßtechnik	ohne Präzis.	16,0		1,0		17,0	6,48%
elektronische Meßtechnik						0,0	0,00%
Regeltechnik	insgesamt					0,0	0,00%
Regeltechnik	ohne Präzis.					0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	st	kt	mt	El-ges	El-%
Zahl erfasster offener Stellen	229,0	1,0	27,5	5,0	262,5	100,00%
Elektronikkenntnisse insgesamt	99,0	1,0	5,0		105,0	40,00%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	9,0		1,0		10,0	3,81%
Hochfrequenztechnik	15,0				15,0	5,71%
Analogtechnik	34,0				34,0	12,95%
Digitaltechnik	31,0				31,0	11,81%
Microprozessor/-controller	26,0				26,0	9,90%
Bussysteme	9,0				9,0	3,43%
Halbleitertechnologie	6,0				6,0	2,29%
MOS, CMOS, BiCMOS-Technologie	11,0				11,0	4,19%
System in Package					0,0	0,00%
integrierte Schaltungen (CPLD/FPGA)	10,0				10,0	3,81%
ASIC	3,0				3,0	1,14%
Elektronische Bauteilkenntnisse	3,0				3,0	1,14%
Speichertechnologie					0,0	0,00%
Audio-/Videotechnik		1,0			1,0	0,38%
Avionik	3,0				3,0	1,14%
(Computer-)Hardwarekenntnisse			4,0		4,0	1,52%
Produktkenntn. Computerperipheriegeräte					0,0	0,00%
Powermanagement	5,0				5,0	1,90%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout	59,0				59,0	22,48%
Schaltungssimulation	4,0				4,0	1,52%
Schaltungstest	11,0				11,0	4,19%
Testautomatisierung Elektronik	3,0				3,0	1,14%
automatische Testsysteme	2,0				2,0	0,76%
EMV-Kenntnisse	3,0				3,0	1,14%
Ausfallssicherheitskenntnisse Hardware	6,0				6,0	2,29%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik					0,0	0,00%
Fertigungstechnologien Elektronikindustri	1,0				1,0	0,38%
Contactless Systems					0,0	0,00%
Meß-/Analyseinstrumente Elektronik	4,0				4,0	1,52%
Signalanalyse	1,0				1,0	0,38%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt			1,0		1,0	0,38%
Telekommunikationskenntn ohne Präzis.					0,0	0,00%
Bluetooth					0,0	0,00%
Datenübertragungskenntni: insgesamt					0,0	0,00%
Datenübertragungsken ohne Präzis.					0,0	0,00%
Datenübertragungstechnik					0,0	0,00%
Modulationstechniken					0,0	0,00%
Festnetztelephonie insgesamt			1,0		1,0	0,38%
Festnetztelephonie ohne Präzis.					0,0	0,00%
ISDN			1,0		1,0	0,38%
(Bio-)Medizintechnikkenntnisse insgesamt			1,0		1,0	0,38%
(Bio-)Medizintechnikkenntn ohne Präzis.			1,0		1,0	0,38%
Produktkenntnisse Medizintechnik					0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungssteueru insgesamt					0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungsste ohne Präzis.					0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse					0,0	0,00%
Fertigungsüberleitung					0,0	0,00%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt					0,0	0,00%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.					0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel					0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	st	kt	mt	El-ges	El-%
Zahl erfasster offener Stellen	229,0	1,0	27,5	5,0	262,5	100,00%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni insgesamt	5,0		1,0		6,0	2,29%
kaufmänn./wirtschaftliche Kenr ohne Präzis.			1,0		1,0	0,38%
Qualitätsmanagementkenntnisse	2,0				2,0	0,76%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme					0,0	0,00%
Projektierungkenntnisse	3,0				3,0	1,14%
Projektabwicklungkenntnisse					0,0	0,00%
Kenntn. in Hotellerie/Gastgewe insgesamt					0,0	0,00%
Kenntn. in Hotellerie/Gastgewe ohne Präzis.					0,0	0,00%
Kenntn. in Animation/Unterhalt insgesamt					0,0	0,00%
Kenntn. in Animation/Unte ohne Präzis.					0,0	0,00%
spielt ein Instrument					0,0	0,00%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt	3,0				3,0	1,14%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse insgesamt	3,0				3,0	1,14%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.	3,0				3,0	1,14%
Statistikkenntnisse					0,0	0,00%
Worst-case-Berechnungen					0,0	0,00%
Physikkenntnisse insgesamt					0,0	0,00%
Physikkenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Halbleiterphysik					0,0	0,00%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt	5,0			1,0	6,0	2,29%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung					0,0	0,00%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0				2,0	0,76%
Normen über Medizintechnikgeräte				1,0	1,0	0,38%
elektrotechnische Normen	3,0				3,0	1,14%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt					0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Kenntnisse der Automobilbranche					0,0	0,00%
Kenntnisse einzelner Beschaffungsmärkte					0,0	0,00%
Kenntnisse der Medizintechnikbranche					0,0	0,00%
Projektmanagementkenntnisse	11,0				11,0	4,19%

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	st	kt	mt	El-aes	El-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
keine Angaben		38,0	5,0	25,0	3,0	71,0	37,57%
nicht spezifizierte Kenntnisse						0,0	0,00%
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt	1,0		4,0		5,0	2,65%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mechanik-Kenntnisse	insgesamt			4,0		4,0	2,12%
Mechanik-Kenntnisse	ohne Präzis.			2,0		2,0	1,06%
Feinmechanik				2,0		2,0	1,06%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	insgesamt	1,0				1,0	0,53%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Schaltschrankbau		1,0				1,0	0,53%
technische Kenntnisse	insgesamt	96,0	3,0	12,0	2,0	113,0	59,79%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0		7,0		8,0	4,23%
Maschinenbautechnikenkenntnisse	insgesamt	4,0				4,0	2,12%
Maschinenbautechnikenkennt ohne Präzis.						0,0	0,00%
Konstruktionskenntnisse (Mb)		1,0				1,0	0,53%
Kenntnisse der Mechanik		3,0				3,0	1,59%
Kunststofftechnik	insgesamt	1,0				1,0	0,53%
Kunststofftechnik	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Spritzgußtechnik		1,0				1,0	0,53%
Chemiekenntnisse	insgesamt			1,0		1,0	0,53%
Chemiekenntnisse	ohne Präzis.			1,0		1,0	0,53%
Elektrotechnikenkenntnisse	insgesamt	2,0	1,0			3,0	1,59%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,0			2,0	1,06%
Elektromechanik		1,0				1,0	0,53%
Automatisierungstechnik	insgesamt	23,0		1,0		24,0	12,70%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mechatronikenkenntnisse		1,0				1,0	0,53%
Steuerungstechnik		5,0				5,0	2,65%
Antriebstechnik						0,0	0,00%
Sensorik		2,0				2,0	1,06%
Aktuatronik		1,0				1,0	0,53%
SPS-Kenntnisse	insgesamt					0,0	0,00%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.					0,0	0,00%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7						0,0	0,00%
Meßtechnik	insgesamt	16,0		1,0		17,0	8,99%
Meßtechnik	ohne Präzis.	4,0		1,0		5,0	2,65%
elektronische Meßtechnik		12,0				12,0	6,35%
Regeltechnik	insgesamt	1,0				1,0	0,53%
Regeltechnik	ohne Präzis.	1,0				1,0	0,53%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	st	kt	mt	El-ges	El-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
Elektronikkenntnisse	insgesamt	88,0	3,0	4,0	1,0	96,0	50,79%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	4,0		2,0	1,0	7,0	3,70%
Hochfrequenztechnik		13,0				13,0	6,88%
Analogtechnik		32,0				32,0	16,93%
Digitaltechnik		35,0				35,0	18,52%
Microprozessor/-controller		16,0				16,0	8,47%
Bussysteme		1,0				1,0	0,53%
Halbleitertechnologie		14,0				14,0	7,41%
MOS, CMOS, BiCMOS-Technologie		11,0				11,0	5,82%
System in Package		1,0				1,0	0,53%
integrierte Schaltungen (CPLD/FPGA)		15,0				15,0	7,94%
ASIC		2,0				2,0	1,06%
Elektronische Bauteilkenntnisse		4,0				4,0	2,12%
Speichertechnologie		3,0				3,0	1,59%
Audio-/Videotechnik			3,0			3,0	1,59%
Avionik		1,0				1,0	0,53%
(Computer-)Hardwarekenntnisse				1,0		1,0	0,53%
Produktkenntn. Computerperipheriegerät		1,0		1,0		2,0	1,06%
Powermanagement		5,0				5,0	2,65%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout		53,0				53,0	28,04%
Schaltungssimulation		8,0				8,0	4,23%
Schaltungstest		8,0				8,0	4,23%
Testautomatisierung Elektronik		8,0				8,0	4,23%
automatische Testsysteme		6,0				6,0	3,17%
EMV-Kenntnisse		6,0				6,0	3,17%
Ausfallssicherheitskenntnisse Hardware		2,0				2,0	1,06%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik		1,0				1,0	0,53%
Fertigungstechnologien Elektronikindustri		1,0				1,0	0,53%
Contactless Systems		3,0				3,0	1,59%
Meß-/Analyseinstrumente Elektronik						0,0	0,00%
Signalanalyse						0,0	0,00%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt		2,0				2,0	1,06%
Telekommunikationskenntn ohne Präzis.						0,0	0,00%
Bluetooth		1,0				1,0	0,53%
Datenübertragungskenntnis insgesamt		2,0				2,0	1,06%
Datenübertragungskenntn ohne Präzis.						0,0	0,00%
Datenübertragungstechnik		1,0				1,0	0,53%
Modulationstechniken		1,0				1,0	0,53%
Festnetztelephonie insgesamt						0,0	0,00%
Festnetztelephonie ohne Präzis.						0,0	0,00%
ISDN						0,0	0,00%
(Bio-)Medizintechnikkenntnisse insgesamt		1,0			2,0	3,0	1,59%
(Bio-)Medizintechnikkenntn ohne Präzis.		1,0				1,0	0,53%
Produktkenntnisse Medizintechnik					2,0	2,0	1,06%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt		2,0				2,0	1,06%
Produktions-/Fertigungsste ohne Präzis.						0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse		1,0				1,0	0,53%
Fertigungsüberleitung		1,0				1,0	0,53%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt		2,0			1,0	3,0	1,59%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.		1,0				1,0	0,53%
Meß-/Prüfmittel		1,0			1,0	2,0	1,06%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>						
fachspezifische Kenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik						
Berufe	he	st	kt	mt	El-ges	El-%
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni insgesamt	6,0			1,0	7,0	3,70%
kaufmänn./wirtschaftliche Kenr ohne Präzis.					0,0	0,00%
Qualitätsmanagementkenntnisse					0,0	0,00%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	6,0				6,0	3,17%
Projektierungkenntnisse					0,0	0,00%
Projektabwicklungkenntnisse				1,0	1,0	0,53%
Kenntn. in Hotellerie/Gastgewe insgesamt		1,0			1,0	0,53%
Kenntn. in Hotellerie/Gastgewe ohne Präzis.					0,0	0,00%
Kenntn. in Animation/Unterhalt insgesamt		1,0			1,0	0,53%
Kenntn. in Animation/Unte ohne Präzis.					0,0	0,00%
spielt ein Instrument		1,0			1,0	0,53%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt	6,0		1,0		7,0	3,70%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse insgesamt	5,0				5,0	2,65%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.					0,0	0,00%
Statistikkenntnisse	4,0				4,0	2,12%
Worst-case-Berechnungen	1,0				1,0	0,53%
Physikkenntnisse insgesamt	1,0		1,0		2,0	1,06%
Physikkenntnisse ohne Präzis.			1,0		1,0	0,53%
Halbleiterphysik	1,0				1,0	0,53%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt	5,0			3,0	8,0	4,23%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.				1,0	1,0	0,53%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung				1,0	1,0	0,53%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0				1,0	0,53%
Normen über Medizintechnikgeräte	2,0			1,0	3,0	1,59%
elektrotechnische Normen	2,0				2,0	1,06%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	3,0			1,0	4,0	2,12%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	1,0				1,0	0,53%
Kenntnisse der Automobilbranche	1,0				1,0	0,53%
Kenntnisse einzelner Beschaffungsmärkte	1,0				1,0	0,53%
Kenntnisse der Medizintechnikbranche				1,0	1,0	0,53%
Projektmanagementkenntnisse	9,0			2,0	11,0	5,82%

## 2.2.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2006</i>							
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	st	kt	mt	El-ges	El-%
Zahl erfasster offener Stellen		229,0	1,0	27,5	5,0	262,5	100,00%
keine Angaben		76,0	1,0	16,0	3,0	96,0	36,57%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt					0,0	0,00%
ohne Präzisierung	sehr gut					0,0	0,00%
	gut					0,0	0,00%
	etwas					0,0	0,00%
Englisch	insgesamt	153,0		11,5	2,0	166,5	63,43%
	sehr gut	58,0				58,0	22,10%
	gut	95,0		10,5	2,0	107,5	40,95%
	etwas			1,0		1,0	0,38%
Französisch	insgesamt					0,0	0,00%
	sehr gut					0,0	0,00%
	gut					0,0	0,00%
	etwas					0,0	0,00%
Rumänisch	insgesamt	8,0				8,0	3,05%
	sehr gut					0,0	0,00%
	gut					0,0	0,00%
	etwas	8,0				8,0	3,05%
Deutsch	insgesamt	60,0				60,0	22,86%
	sehr gut	24,0				24,0	9,14%
	gut	31,0				31,0	11,81%
	etwas	5,0				5,0	1,90%

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
Fremdsprachenkenntnisse - BOG							
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	st	kt	mt	El-ges.	El-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
keine Angaben		28,0	6,0	30,0	5,0	69,0	36,51%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt	1,0				1,0	0,53%
ohne Präzisierung	sehr gut					0,0	0,00%
	gut					0,0	0,00%
	etwas	1,0				1,0	0,53%
Englisch	insgesamt	106,0	3,0	9,0	2,0	120,0	63,49%
	sehr gut	35,0			1,0	36,0	19,05%
	gut	71,0	3,0	7,0	1,0	82,0	43,39%
	etwas			2,0		2,0	1,06%
Französisch	insgesamt	1,0			1,0	2,0	1,06%
	sehr gut				1,0	1,0	0,53%
	gut					0,0	0,00%
	etwas	1,0				1,0	0,53%
Rumänisch	insgesamt					0,0	0,00%
	sehr gut					0,0	0,00%
	gut					0,0	0,00%
	etwas					0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	35,0	1,0	2,0	1,0	39,0	20,63%
	sehr gut	12,0	1,0			13,0	6,88%
	gut	15,0				15,0	7,94%
	etwas	8,0		2,0	1,0	11,0	5,82%

2.2.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2006</i>							
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	st	kt	mt	EI-ges	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		229,0	1,0	27,5	5,0	262,5	100,00%
keine Angaben		71,0	0,0	9,0	2,0	82,0	31,24%
soziale Kompetenzen	insgesamt	104,0	1,0	9,0	2,0	116,0	44,19%
	soziale Kompetenz	2,0	1,0			3,0	1,14%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	99,0	1,0	8,0	1,0	109,0	41,52%
	gutes Auftreten	1,0	1,0	3,0		5,0	1,90%
	gepflegtes Äußeres			1,0		1,0	0,38%
	gute Umgangsformen			2,0		2,0	0,76%
	Führungsqualitäten	4,0				4,0	1,52%
	Durchsetzungsvermögen	2,0		1,0	1,0	4,0	1,52%
	Einfühlungsvermögen					0,0	0,00%
	Konfliktfähigkeit					0,0	0,00%
	Freude am Umgang mit Menschen	3,0			1,0	4,0	1,52%
	Kontaktfreudigkeit	4,0				4,0	1,52%
	Kooperationsbereitschaft	4,0	1,0			5,0	1,90%
interkulturelle Kompetenz	3,0				3,0	1,14%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	46,0		7,0	1,0	54,0	20,57%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	46,0		7,0	1,0	54,0	20,57%
	Präsentationsfähigkeit	3,0				3,0	1,14%
	schriftspachl. Kompetenz	1,0				1,0	0,38%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	122,0	1,0	17,5	3,0	143,5	54,67%
	Einsatzbereitschaft	67,0		3,0		70,0	26,67%
	Selbständigkeit	32,0		8,0	2,0	42,0	16,00%
	Flexibilität	20,0		3,0		23,0	8,76%
	Unternehm. Denken	3,0				3,0	1,14%
	Ehrgeiz (Ambition)	1,0		1,0	1,0	3,0	1,14%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	11,0		4,0	1,0	16,0	6,10%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	23,0		9,5		32,5	12,38%
	Kundenorientierung	11,0		6,5	1,0	18,5	7,05%
	Beharrlichkeit					0,0	0,00%
	Sorgfalt	12,0			1,0	13,0	4,95%
	Genauigkeit	14,0		2,0		16,0	6,10%
	Begeisterungsfähigkeit	9,0				9,0	3,43%
	Freundlichkeit		1,0	2,0		3,0	1,14%
Aufgeschlossenheit	3,0				3,0	1,14%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>							
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG							
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	st	kt	mt	EI-ges	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		229,0	1,0	27,5	5,0	262,5	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	56,0		3,0	1,0	60,0	22,86%
	Innovatives Denken	6,0				6,0	2,29%
	Analytisches Denken	18,0				18,0	6,86%
	Ganzheitliches Denken	6,0				6,0	2,29%
	Umsicht					0,0	0,00%
	Problemlösefähigkeit	18,0				18,0	6,86%
	Schnelle Auffassungsgabe					0,0	0,00%
	Experimentierfreudigkeit/ Improvisationstalent					0,0	0,00%
	Aufmerksamkeit					0,0	0,00%
	Systematische, struk- turierte Arbeitsweise	4,0				4,0	1,52%
	Lernbereitschaft	9,0		3,0		12,0	4,57%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	19,0			1,0	20,0	7,62%
	Entscheidungsfähigkeit			2,0		2,0	0,76%
	vielseitige Einsetzbarkeit					0,0	0,00%
	Entwicklungspotential	1,0				1,0	0,38%
Multitaskingfähigkeit					0,0	0,00%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	15,0	1,0	2,0	1,0	19,0	7,24%
	Belastbarkeit	7,0	1,0	2,0	1,0	11,0	4,19%
	Streßstabilität	9,0				9,0	3,43%
Besondere Fähigkeiten/ Eignungen	insgesamt	24,0		2,0	2,0	28,0	10,67%
	Organisationstalent	2,0		1,0	1,0	4,0	1,52%
	Kreativität	13,0		1,0		14,0	5,33%
	Musikalität					0,0	0,00%
	Verhandlungsgeschick	11,0			1,0	12,0	4,57%
handwerkliches Geschick			1,0		1,0	0,38%	

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG							
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	st	kt	mt	El-ges	El-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
keine Angaben		33,0	1,0	3,0	2,0	39,0	20,63%
soziale Kompetenzen	insgesamt	76,0	4,0	20,0	5,0	105,0	55,56%
	soziale Kompetenz					0,0	0,00%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	70,0	4,0	10,0	4,0	88,0	46,56%
	gutes Auftreten	3,0		6,0		9,0	4,76%
	gepflegtes Äußeres					0,0	0,00%
	gute Umgangsformen			3,0		3,0	1,59%
	Führungsqualitäten	3,0				3,0	1,59%
	Durchsetzungsvermögen	1,0				1,0	0,53%
	Einfühlungsvermögen		1,0			1,0	0,53%
	Konfliktfähigkeit	1,0				1,0	0,53%
	Freude am Umgang mit Menschen	1,0		2,0		3,0	1,59%
	Kontaktfreudigkeit	3,0		2,0		5,0	2,65%
	Kooperationsbereitschaft	1,0				1,0	0,53%
	interkulturelle Kompetenz				1,0	1,0	0,53%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	46,0		2,0	1,0	49,0	25,93%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	45,0		2,0	1,0	48,0	25,40%
	Präsentationsfähigkeit	1,0				1,0	0,53%
	schriftspachl. Kompetenz	8,0				8,0	4,23%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	79,0	7,0	31,0	5,0	122,0	64,55%
	Einsatzbereitschaft	26,0	4,0	19,0	1,0	50,0	26,46%
	Selbständigkeit	27,0	1,0	17,0	2,0	47,0	24,87%
	Flexibilität	26,0	4,0	12,0	2,0	44,0	23,28%
	Unternehm. Denken	4,0		1,0	1,0	6,0	3,17%
	Ehrgeiz (Ambition)	3,0	1,0	2,0		6,0	3,17%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	7,0		5,0	3,0	15,0	7,94%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	12,0		5,0	1,0	18,0	9,52%
	Kundenorientierung	6,0		9,0	2,0	17,0	8,99%
	Beharrlichkeit	5,0		1,0		6,0	3,17%
	Sorgfalt	8,0		1,0		9,0	4,76%
	Genauigkeit	3,0		2,0	1,0	6,0	3,17%
	Begeisterungsfähigkeit	20,0				20,0	10,58%
	Freundlichkeit					0,0	0,00%
	Aufgeschlossenheit	4,0		1,0		5,0	2,65%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>							
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG							
Industrielle Elektronik, Mikroelektronik							
Berufe		he	st	kt	mt	EI-ges	EI-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	9,0	39,0	7,0	189,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	50,0	3,0	15,0	1,0	69,0	36,51%
	Innovatives Denken	4,0			1,0	5,0	2,65%
	Analytisches Denken	23,0		3,0		26,0	13,76%
	Ganzheitliches Denken	2,0				2,0	1,06%
	Umsicht			2,0		2,0	1,06%
	Problemlösefähigkeit	14,0		2,0		16,0	8,47%
	Schnelle Auffassungsabw.	1,0		1,0		2,0	1,06%
	Experimentierfreudigkeit/ Improvisationstalent				5,0	5,0	2,65%
	Aufmerksamkeit		2,0			2,0	1,06%
	Systematische, struk- turierte Arbeitsweise	10,0		1,0		11,0	5,82%
	Lernbereitschaft	15,0	3,0	2,0	1,0	21,0	11,11%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	21,0		1,0		22,0	11,64%
	Entscheidungsfähigkeit					0,0	0,00%
	vielseitige Einsetzbarkeit				1,0	1,0	0,53%
	Entwicklungspotential					0,0	0,00%
Multitaskingfähigkeit	1,0				1,0	0,53%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	9,0			2,0	11,0	5,82%
	Belastbarkeit	4,0			2,0	6,0	3,17%
	Streßstabilität	5,0				5,0	2,65%
Besondere Fähigkeiten/ Eignungen	insgesamt	19,0	1,0	5,0	1,0	26,0	13,76%
	Organisationstalent	4,0			1,0	5,0	2,65%
	Kreativität	13,0		2,0		15,0	7,94%
	Musikalität		1,0			1,0	0,53%
	Verhandlungsgeschick	2,0				2,0	1,06%
	handwerkliches Geschick	1,0		3,0		4,0	2,12%

## 2.2.A Qualifikationsprofil - BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik		El-ges.	El-%
Zahl erfasster offener Stellen		189,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		23,0	12,17%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		33,0	17,46%
keine Angaben - Computerkenntnisse		74,0	39,15%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		71,0	37,57%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		69,0	36,51%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		39,0	20,63%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	124,0	65,61%
Englisch	insgesamt	120,0	63,49%
Universität	insgesamt	90,0	47,62%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		88,0	46,56%
höhere Schule	insgesamt	74,0	39,15%
HTL	insgesamt	74,0	39,15%
FH/Akademie	insgesamt	72,0	38,10%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	66,0	34,92%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	57,0	30,16%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout		53,0	28,04%
Einsatzbereitschaft		50,0	26,46%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		48,0	25,40%
Selbständigkeit		47,0	24,87%
Flexibilität		44,0	23,28%
Digitaltechnik		35,0	18,52%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	32,0	16,93%
Analogtechnik		32,0	16,93%
Office	ohne Präzis.	27,0	14,29%
C		27,0	14,29%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	26,0	13,76%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	26,0	13,76%
Analytisches Denken		26,0	13,76%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		22,0	11,64%
Lernbereitschaft		21,0	11,11%
Begeisterungsfähigkeit		20,0	10,58%
Reisebereitschaft (Mobilität)		18,0	9,52%
Kundenorientierung		17,0	8,99%
Microprozessor/-controller		16,0	8,47%
Problemlösefähigkeit		16,0	8,47%
Lehrabschluss	insgesamt	15,0	7,94%
integrierte Schaltungen (CPLD/FPGA)		15,0	7,94%
Deutsch	gut	15,0	7,94%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		15,0	7,94%
Kreativität		15,0	7,94%
Mittelschule	insgesamt	14,0	7,41%
VHDL		14,0	7,41%
Halbleitertechnologie		14,0	7,41%
Führerschein	Klasse B	13,0	6,88%
C++		13,0	6,88%
Hochfrequenztechnik		13,0	6,88%
Deutsch	sehr gut	13,0	6,88%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	12,0	6,35%
elektronische Meßtechnik		12,0	6,35%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	11,0	5,82%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.	11,0	5,82%
MOS, CMOS, BiCMOS-Technologie		11,0	5,82%
Projektmanagementkenntnisse		11,0	5,82%
Deutsch	etwas	11,0	5,82%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik	El-ges	El-%
Zahl erfasster offener Stellen	189,0	100,00%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	11,0	5,82%
Führerschein ohne Präzis.	10,0	5,29%
Access	10,0	5,29%
Softwareentwicklungskennnisse ohne Präzis.	10,0	5,29%
Projektmanagement Erfahrung	9,0	4,76%
Cadence	9,0	4,76%
gutes Auftreten	9,0	4,76%
Sorgfalt	9,0	4,76%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	8,0	4,23%
Schaltungssimulation	8,0	4,23%
Schaltungstest	8,0	4,23%
Testautomatisierung Elektronik	8,0	4,23%
schriftsprachliche Kompetenz	8,0	4,23%
Windows/DOS	7,0	3,70%
Excel	7,0	3,70%
Unix	7,0	3,70%
Visual Basic	7,0	3,70%
Entwicklungstoolkenntnisse ohne Präzis.	7,0	3,70%
LabView	7,0	3,70%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	7,0	3,70%
auch ohne Praxis	6,0	3,17%
automatische Testsysteme	6,0	3,17%
EMV-Kennnisse	6,0	3,17%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	6,0	3,17%
Unternehmerisches Denken	6,0	3,17%
Ehrgeiz (Ambition)	6,0	3,17%
Beharrlichkeit	6,0	3,17%
Genauigkeit	6,0	3,17%
Belastbarkeit	6,0	3,17%
Autocad	5,0	2,65%
Assembler	5,0	2,65%
Matlab	5,0	2,65%
Spice	5,0	2,65%
Sap	5,0	2,65%
Steuerungstechnik	5,0	2,65%
Meßtechnik ohne Präzis.	5,0	2,65%
Powermanagement	5,0	2,65%
Kontaktfreudigkeit	5,0	2,65%
Aufgeschlossenheit	5,0	2,65%
Innovatives Denken	5,0	2,65%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent	5,0	2,65%
Streßstabilität	5,0	2,65%
Organisationstalent	5,0	2,65%
MS Project	4,0	2,12%
Mentor Graphics	4,0	2,12%
Verilog	4,0	2,12%
Elektronische Bauteilkenntnisse	4,0	2,12%
Statistikkenntnisse	4,0	2,12%
handwerkliches Geschick	4,0	2,12%
Eagle	3,0	1,59%
Microcontrollerprogrammierung	3,0	1,59%
Kenntnisse der Mechanik	3,0	1,59%
Speichertechnologie	3,0	1,59%
Audio-/Videotechnik	3,0	1,59%
Contactless Systems	3,0	1,59%
Normen über Medizintechnikgeräte	3,0	1,59%
gute Umgangsformen	3,0	1,59%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik	El-ges	El-%
Zahl erfasster offener Stellen	189,0	100,00%
Führungsqualitäten	3,0	1,59%
Freude am Umgang mit Menschen	3,0	1,59%
Wb im Bereich Veranstaltungstechnik	2,0	1,06%
Führungserfahrung	2,0	1,06%
Word	2,0	1,06%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	2,0	1,06%
CADSTAR	2,0	1,06%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präzis.	2,0	1,06%
Linux	2,0	1,06%
Perl	2,0	1,06%
Statemachine	2,0	1,06%
Hardwarebeschreibungssprachen ohne Präzis.	2,0	1,06%
Digitale Simulationstools ohne Präzis.	2,0	1,06%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0	1,06%
Feinmechanik	2,0	1,06%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.	2,0	1,06%
Sensorik	2,0	1,06%
ASIC	2,0	1,06%
Produktkenntnisse Computerperipheriegeräte	2,0	1,06%
Ausfallssicherheitskenntnisse Hardware	2,0	1,06%
Produktkenntnisse Medizintechnik	2,0	1,06%
Meß-/Prüfmittel	2,0	1,06%
elektrotechnische Normen	2,0	1,06%
Französisch insgesamt	2,0	1,06%
Ganzheitliches Denken	2,0	1,06%
Umsicht	2,0	1,06%
Schnelle Auffassungsgabe	2,0	1,06%
Aufmerksamkeit	2,0	1,06%
Verhandlungsgeschick	2,0	1,06%
Elektronik-Weiterbildung	1,0	0,53%
Medizintechnik-Weiterbildung	1,0	0,53%
Mechatronik-Weiterbildung	1,0	0,53%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	1,0	0,53%
Graphische Standardsoftware ohne Präzis.	1,0	0,53%
Sql	1,0	0,53%
EI-Cad	1,0	0,53%
Ethernet	1,0	0,53%
WLAN	1,0	0,53%
Programmiersprachenkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,53%
java	1,0	0,53%
Skill	1,0	0,53%
Delphi	1,0	0,53%
Shell	1,0	0,53%
TCL	1,0	0,53%
PADS	1,0	0,53%
Synopsis	1,0	0,53%
Betriebliche Standardsoftware ohne Präzis.	1,0	0,53%
Dokumentenmanagementsoftware ohne Präzis.	1,0	0,53%
Modelsim	1,0	0,53%
Schaltschrankbau	1,0	0,53%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	1,0	0,53%
Spritzgußtechnik	1,0	0,53%
Chemiekenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,53%
Elektromechanik	1,0	0,53%
Mechatronikkenntnisse	1,0	0,53%
Aktuatronik	1,0	0,53%
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0	0,53%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Industrielle Elektronik, Mikroelektronik	El-ges	El-%
Zahl erfasster offener Stellen	189,0	100,00%
Bussysteme	1,0	0,53%
System in Package	1,0	0,53%
Avionik	1,0	0,53%
(Computer-)Hardwarekenntnisse	1,0	0,53%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik	1,0	0,53%
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie	1,0	0,53%
Bluetooth	1,0	0,53%
Datenübertragungstechnik	1,0	0,53%
Modulationstechniken	1,0	0,53%
(Bio-)Medizintechnikenkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,53%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0	0,53%
Fertigungsüberleitung	1,0	0,53%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.	1,0	0,53%
Projektentwicklungskennntnisse	1,0	0,53%
spielt ein Instrument	1,0	0,53%
Worst-case-Berechnungen	1,0	0,53%
Physikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,53%
Halbleiterphysik	1,0	0,53%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,53%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung	1,0	0,53%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,53%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,53%
Kenntnisse der Automobilbranche	1,0	0,53%
Kenntnisse einzelner Beschaffungsmärkte	1,0	0,53%
Kenntnisse der Medizintechnikbranche	1,0	0,53%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis. insgesamt	1,0	0,53%
Durchsetzungsvermögen	1,0	0,53%
Einfühlungsvermögen	1,0	0,53%
Konfliktfähigkeit	1,0	0,53%
Kooperationsbereitschaft	1,0	0,53%
interkulturelle Kompetenz	1,0	0,53%
Präsentationsfähigkeit	1,0	0,53%
vielseitige Einsetzbarkeit	1,0	0,53%
Multitaskingfähigkeit	1,0	0,53%
Musikalität	1,0	0,53%

## 2.2.a Qualifikationsprofil - Beruf Hardware-EntwicklerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Hardware-EntwicklerIn		he	he-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		13,0	9,70%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		15,0	11,19%
keine Angaben - Computerkenntnisse		44,0	32,84%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		38,0	28,36%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		28,0	20,90%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		33,0	24,63%
Englisch	insgesamt	106,0	79,10%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	95,0	70,90%
Universität	insgesamt	88,0	65,67%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		70,0	52,24%
FH/Akademie	insgesamt	68,0	50,75%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout		53,0	39,55%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	50,0	37,31%
höhere Schule	insgesamt	49,0	36,57%
HTL	insgesamt	49,0	36,57%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	45,0	33,58%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		45,0	33,58%
Digitaltechnik		35,0	26,12%
Analogtechnik		32,0	23,88%
C		27,0	20,15%
Selbständigkeit		27,0	20,15%
Einsatzbereitschaft		26,0	19,40%
Flexibilität		26,0	19,40%
Office	ohne Präzis.	25,0	18,66%
Analytisches Denken		23,0	17,16%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		21,0	15,67%
Begeisterungsfähigkeit		20,0	14,93%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	19,0	14,18%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	19,0	14,18%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	17,0	12,69%
Microprozessor/-controller		16,0	11,94%
integrierte Schaltungen (CPLD/FPGA)		15,0	11,19%
Deutsch	gut	15,0	11,19%
Lernbereitschaft		15,0	11,19%
VHDL		14,0	10,45%
Halbleitertechnologie		14,0	10,45%
Problemlösefähigkeit		14,0	10,45%
C++		13,0	9,70%
Hochfrequenztechnik		13,0	9,70%
Kreativität		13,0	9,70%
elektronische Meßtechnik		12,0	8,96%
Deutsch	sehr gut	12,0	8,96%
Reisebereitschaft (Mobilität)		12,0	8,96%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	11,0	8,21%
MOS, CMOS, BiCMOS-Technologie		11,0	8,21%
Führerschein	ohne Präzis.	10,0	7,46%
Access		10,0	7,46%
Softwareentwicklungkenntnisse	ohne Präzis.	10,0	7,46%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		10,0	7,46%
Cadence		9,0	6,72%
Projektmanagementkenntnisse		9,0	6,72%
Schaltungssimulation		8,0	5,97%
Schaltungstest		8,0	5,97%
Testautomatisierung Elektronik		8,0	5,97%
Deutsch	etwas	8,0	5,97%
schriftspachliche Kompetenz		8,0	5,97%
Sorgfalt		8,0	5,97%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Hardware-EntwicklerIn		he	he-%
Zahl erfasster offener Stellen		134,0	100,00%
Mittelschule	insgesamt	7,0	5,22%
Projektmanagementenerfahrung		7,0	5,22%
Unix		7,0	5,22%
Visual Basic		7,0	5,22%
Entwicklungstoolkenntnisse	ohne Präzis.	7,0	5,22%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		7,0	5,22%
LabView		6,0	4,48%
automatische Testsysteme		6,0	4,48%
EMV-Kenntnisse		6,0	4,48%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		6,0	4,48%
Kundenorientierung		6,0	4,48%
auch ohne Praxis		5,0	3,73%
Assembler		5,0	3,73%
Spice		5,0	3,73%
Steuerungstechnik		5,0	3,73%
Powermanagement		5,0	3,73%
Beharrlichkeit		5,0	3,73%
Streßstabilität		5,0	3,73%
MS Project		4,0	2,99%
Mentor Graphics		4,0	2,99%
Matlab		4,0	2,99%
Verilog		4,0	2,99%
Meßtechnik	ohne Präzis.	4,0	2,99%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	2,99%
Elektronische Bauteilkenntnisse		4,0	2,99%
Statistikkenntnisse		4,0	2,99%
Unternehmerisches Denken		4,0	2,99%
Aufgeschlossenheit		4,0	2,99%
Innovatives Denken		4,0	2,99%
Belastbarkeit		4,0	2,99%
Organisationstalent		4,0	2,99%
Eagle		3,0	2,24%
Microcontrollerprogrammierung		3,0	2,24%
Kenntnisse der Mechanik		3,0	2,24%
Speichertechnologie		3,0	2,24%
Contactless Systems		3,0	2,24%
gutes Auftreten		3,0	2,24%
Führungsqualitäten		3,0	2,24%
Kontaktfreudigkeit		3,0	2,24%
Ehrgeiz (Ambition)		3,0	2,24%
Genauigkeit		3,0	2,24%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	1,49%
Führungserfahrung		2,0	1,49%
Datenbankkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	1,49%
CADSTAR		2,0	1,49%
Perl		2,0	1,49%
Statemachine		2,0	1,49%
Hardwarebeschreibungssprachen	ohne Präzis.	2,0	1,49%
Digitale Simulationstools	ohne Präzis.	2,0	1,49%
Sensorik		2,0	1,49%
ASIC		2,0	1,49%
Ausfallssicherheitskenntnisse Hardware		2,0	1,49%
Normen über Medizintechnikgeräte		2,0	1,49%
elektrotechnische Normen		2,0	1,49%
Ganzheitliches Denken		2,0	1,49%
Verhandlungsgeschick		2,0	1,49%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	0,75%
Windows/DOS		1,0	0,75%
EI-Cad		1,0	0,75%
Ethernet		1,0	0,75%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
Hardware-EntwicklerIn	he	he-%
Zahl erfasster offener Stellen	134,0	100,00%
WLAN	1,0	0,75%
Linux	1,0	0,75%
Programmiersprachenkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,75%
java	1,0	0,75%
Skill	1,0	0,75%
Delphi	1,0	0,75%
Shell	1,0	0,75%
TCL	1,0	0,75%
PADS	1,0	0,75%
Synopsis	1,0	0,75%
Modelsim	1,0	0,75%
Schaltschrankbau	1,0	0,75%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,75%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	1,0	0,75%
Spritzgußtechnik	1,0	0,75%
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,75%
Elektromechanik	1,0	0,75%
Mechatronikkenntnisse	1,0	0,75%
Aktuatronik	1,0	0,75%
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0	0,75%
Bussysteme	1,0	0,75%
System in Package	1,0	0,75%
Avionik	1,0	0,75%
Produktkenntnisse Computerperipheriegeräte	1,0	0,75%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik	1,0	0,75%
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie	1,0	0,75%
Bluetooth	1,0	0,75%
Datenübertragungstechnik	1,0	0,75%
Modulationstechniken	1,0	0,75%
(Bio-)Medizintechnikenkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,75%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0	0,75%
Fertigungsüberleitung	1,0	0,75%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.	1,0	0,75%
Meß-/Prüfmittel	1,0	0,75%
Worst-case-Berechnungen	1,0	0,75%
Halbleiterphysik	1,0	0,75%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,75%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,75%
Kenntnisse der Automobilbranche	1,0	0,75%
Kenntnisse einzelner Beschaffungsmärkte	1,0	0,75%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis. insgesamt	1,0	0,75%
Französisch insgesamt	1,0	0,75%
Durchsetzungsvermögen	1,0	0,75%
Konfliktfähigkeit	1,0	0,75%
Freude am Umgang mit Menschen	1,0	0,75%
Kooperationsbereitschaft	1,0	0,75%
Präsentationsfähigkeit	1,0	0,75%
Schnelle Auffassungsgabe	1,0	0,75%
Multitaskingfähigkeit	1,0	0,75%
handwerkliches Geschick	1,0	0,75%

## 2.2.b Qualifikationsprofil - Beruf StudiotechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
StudiotechnikerIn		st	st-%
Zahl erfasster offener Stellen		9,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		4,0	44,44%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		2,0	22,22%
keine Angaben - Computerkenntnisse		6,0	66,67%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		5,0	55,56%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		6,0	66,67%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		1,0	11,11%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	5,0	55,56%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	5,0	55,56%
Führerschein	Klasse B	4,0	44,44%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		4,0	44,44%
Einsatzbereitschaft		4,0	44,44%
Flexibilität		4,0	44,44%
höhere Schule	insgesamt	3,0	33,33%
HTL	insgesamt	3,0	33,33%
Audio-/Videotechnik		3,0	33,33%
Englisch	insgesamt	3,0	33,33%
Lernbereitschaft		3,0	33,33%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	2,0	22,22%
Wb im Bereich Veranstaltungstechnik		2,0	22,22%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	22,22%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	22,22%
Aufmerksamkeit		2,0	22,22%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	11,11%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	11,11%
Netzwerktechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	11,11%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	11,11%
spielt ein Instrument		1,0	11,11%
Deutsch	sehr gut	1,0	11,11%
Einfühlungsvermögen		1,0	11,11%
Selbständigkeit		1,0	11,11%
Ehrgeiz (Ambition)		1,0	11,11%
Musikalität		1,0	11,11%

## 2.2.c Qualifikationsprofil - Beruf KommunikationstechnikerIn für Audio- und Videoelektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Kom.-technikerIn f. Audio- u. Videoelektronik		kt	kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		39,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		6,0	15,38%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		13,0	33,33%
keine Angaben - Computerkenntnisse		20,0	51,28%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		25,0	64,10%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		30,0	76,92%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		3,0	7,69%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	21,0	53,85%
Einsatzbereitschaft		19,0	48,72%
höhere Schule	insgesamt	17,0	43,59%
HTL	insgesamt	17,0	43,59%
Selbständigkeit		17,0	43,59%
Lehrabschluss	insgesamt	12,0	30,77%
Flexibilität		12,0	30,77%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	11,0	28,21%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	10,0	25,64%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.	10,0	25,64%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		10,0	25,64%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	9,0	23,08%
Englisch	insgesamt	9,0	23,08%
Kundenorientierung		9,0	23,08%
Führerschein	Klasse B	8,0	20,51%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	7,0	17,95%
Excel		7,0	17,95%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	7,0	17,95%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	6,0	15,38%
Windows/DOS		6,0	15,38%
gutes Auftreten		6,0	15,38%
Mittelschule	insgesamt	5,0	12,82%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	5,0	12,82%
Autocad		5,0	12,82%
Sap		5,0	12,82%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		5,0	12,82%
Reisebereitschaft (Mobilität)		5,0	12,82%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent		5,0	12,82%
FH/Akademie	insgesamt	3,0	7,69%
gute Umgangsformen		3,0	7,69%
Analytisches Denken		3,0	7,69%
handwerkliches Geschick		3,0	7,69%
Office	ohne Präzis.	2,0	5,13%
Word		2,0	5,13%
Betriebssystemkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	5,13%
Mechanik-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	5,13%
Feinmechanik		2,0	5,13%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	5,13%
Deutsch	etwas	2,0	5,13%
Freude am Umgang mit Menschen		2,0	5,13%
Kontaktfreudigkeit		2,0	5,13%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		2,0	5,13%
Ehrgeiz (Ambition)		2,0	5,13%
Genauigkeit		2,0	5,13%
Umsicht		2,0	5,13%
Problemlösefähigkeit		2,0	5,13%
Lernbereitschaft		2,0	5,13%
Kreativität		2,0	5,13%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Kom.-technikerIn f. Audio- u. Videoelektronik		kt	kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		39,0	100,00%
Universität	insgesamt	1,0	2,56%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	1,0	2,56%
Graphische Standardsoftware	ohne Präzis.	1,0	2,56%
Sql		1,0	2,56%
Linux		1,0	2,56%
LabView		1,0	2,56%
Matlab		1,0	2,56%
Dokumentenmanagementsoftware	ohne Präzis.	1,0	2,56%
Chemiekenntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,56%
Meßtechnik	ohne Präzis.	1,0	2,56%
(Computer-)Hardwarekenntnisse		1,0	2,56%
Produktkenntnisse Computerperipheriegeräte		1,0	2,56%
Physikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,56%
Unternehmerisches Denken		1,0	2,56%
Beharrlichkeit		1,0	2,56%
Sorgfalt		1,0	2,56%
Aufgeschlossenheit		1,0	2,56%
Schnelle Auffassungsgabe		1,0	2,56%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		1,0	2,56%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		1,0	2,56%

## 2.2.d Qualifikationsprofil - Beruf MedizintechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
MedizintechnikerIn		mt	mt-%
Zahl erfasster offener Stellen		7,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		3,0	42,86%
keine Angaben - Computerkenntnisse		4,0	57,14%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		3,0	42,86%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		5,0	71,43%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		2,0	28,57%
höhere Schule	insgesamt	5,0	71,43%
HTL	insgesamt	5,0	71,43%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		4,0	57,14%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	3,0	42,86%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		3,0	42,86%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	2,0	28,57%
Mittelschule	insgesamt	2,0	28,57%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	28,57%
Projektmanagementenerfahrung		2,0	28,57%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	28,57%
Produktkenntnisse Medizintechnik		2,0	28,57%
Projektmanagementkenntnisse		2,0	28,57%
Englisch	insgesamt	2,0	28,57%
Selbstständigkeit		2,0	28,57%
Flexibilität		2,0	28,57%
Kundenorientierung		2,0	28,57%
Belastbarkeit		2,0	28,57%
Lehrabschluss	insgesamt	1,0	14,29%
FH/Akademie	insgesamt	1,0	14,29%
Universität	insgesamt	1,0	14,29%
Führerschein	Klasse B	1,0	14,29%
Elektronik-Weiterbildung		1,0	14,29%
Medizintechnik-Weiterbildung		1,0	14,29%
Mechatronik-Weiterbildung		1,0	14,29%
auch ohne Praxis		1,0	14,29%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	1,0	14,29%
Betriebliche Standardsoftware	ohne Präzis.	1,0	14,29%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	14,29%
Meß-/Prüfmittel		1,0	14,29%
Projektabwicklungskennntnisse		1,0	14,29%
rechtliche Kennntnisse	ohne Präzis.	1,0	14,29%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung		1,0	14,29%
Normen über Medizintechnikgeräte		1,0	14,29%
Kenntnisse der Medizintechnikbranche		1,0	14,29%
Französisch	insgesamt	1,0	14,29%
Deutsch	etwas	1,0	14,29%
interkulturelle Kompetenz		1,0	14,29%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		1,0	14,29%
Einsatzbereitschaft		1,0	14,29%
Unternehmerisches Denken		1,0	14,29%
Reisebereitschaft (Mobilität)		1,0	14,29%
Genauigkeit		1,0	14,29%
Innovatives Denken		1,0	14,29%
Lernbereitschaft		1,0	14,29%
vielseitige Einsetzbarkeit		1,0	14,29%
Organisationstalent		1,0	14,29%

### 2.3.1 Anzahl offener Stellen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Elektro, Elektronik		
	Elektromechanik und Elektromaschinen	Em	877,0
	ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion	et	141,0
	FertigungstechnikerIn im Bereich Elektro/Elektronik	ft	75,5
	Verkaufsdienstleistungen/Elektrotechnik	vt	206,5
	QualitätstechnikerIn Elektro/Elektronik	qt	20,0
	AutomatisierungstechnikerIn	mt	164,5
	SPS-ProgrammiererIn	sp	40,0
	ElektroanlagentechnikerIn	ea	229,5

## 2.3.2 Verteilung nach Region - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Region - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe		et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	31,5	19,0	82,0	2,0	19,5	6,0	35,5	195,5
	%	22,3%	25,2%	39,7%	10,0%	11,9%	15,0%	15,5%	22,3%
Niederösterreich	n	12,0	6,0	17,0	2,0	29,0	6,0	16,5	88,5
	%	8,5%	7,9%	8,2%	10,0%	17,6%	15,0%	7,2%	10,1%
Oberösterreich	n	33,0	6,0	32,5	7,0	37,5	13,0	38,5	167,5
	%	23,4%	7,9%	15,7%	35,0%	22,8%	32,5%	16,8%	19,1%
Burgenland	n	1,0	3,0	4,0	1,0	0,0	0,0	0,0	9,0
	%	0,7%	4,0%	1,9%	5,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,0%
Steiermark	n	37,5	13,5	29,0	2,0	39,0	4,0	41,0	166,0
	%	26,6%	17,9%	14,0%	10,0%	23,7%	10,0%	17,9%	18,9%
Kärnten	n	5,0	8,0	9,0	1,0	10,0	5,0	15,5	53,5
	%	3,5%	10,6%	4,4%	5,0%	6,1%	12,5%	6,8%	6,1%
Salzburg	n	10,0	2,0	5,0	0,0	6,0	4,0	14,0	41,0
	%	7,1%	2,6%	2,4%	0,0%	3,6%	10,0%	6,1%	4,7%
Tirol	n	5,5	4,0	6,0	2,0	3,0	0,0	20,5	41,0
	%	3,9%	5,3%	2,9%	10,0%	1,8%	0,0%	8,9%	4,7%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	6,0	0,0	8,0	0,0	21,0	35,0
	%	0,0%	0,0%	2,9%	0,0%	4,9%	0,0%	9,2%	4,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	4,5	0,0	1,0	0,0	5,5	0,0	15,0	26,0
	%	3,2%	0,0%	0,5%	0,0%	3,3%	0,0%	6,5%	3,0%
Ausland	n	1,0	14,0	15,0	3,0	7,0	2,0	12,0	54,0
	%	0,7%	18,5%	7,3%	15,0%	4,3%	5,0%	5,2%	6,2%

## 2.3.3 Verteilung nach Medien- BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe		et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	1,0	2,0	8,0	1,0	4,0	1,0	3,0	20,0
	%	0,7%	2,6%	3,9%	5,0%	2,4%	2,5%	1,3%	2,3%
Jobpilot	n	56,5	36,5	99,0	6,0	53,0	14,0	30,0	295,0
	%	40,1%	48,3%	47,9%	30,0%	32,2%	35,0%	13,1%	33,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	1,0	1,0	0,0	2,0	0,0	2,0	6,0
	%	0,0%	1,3%	0,5%	0,0%	1,2%	0,0%	0,9%	0,7%
Standard	n	0,0	4,0	3,0	0,0	6,0	1,0	2,0	16,0
	%	0,0%	5,3%	1,5%	0,0%	3,6%	2,5%	0,9%	1,8%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%
Kurier	n	24,0	13,0	49,5	5,0	18,0	6,0	29,0	144,5
	%	17,0%	17,2%	24,0%	25,0%	10,9%	15,0%	12,6%	16,5%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	9,0	12,0
	%	0,0%	0,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	3,9%	1,4%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	29,5	2,0	14,0	2,0	31,0	2,0	46,0	126,5
	%	20,9%	2,6%	6,8%	10,0%	18,8%	5,0%	20,0%	14,4%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	5,0	0,0	1,0	0,0	3,0	4,0	12,5	25,5
	%	3,5%	0,0%	0,5%	0,0%	1,8%	10,0%	5,4%	2,9%
Oberösterreichische Nachrichten	n	15,5	6,0	13,0	4,0	18,5	7,0	33,5	97,5
	%	11,0%	7,9%	6,3%	20,0%	11,2%	17,5%	14,6%	11,1%
Salzburger Nachrichten	n	4,0	4,0	5,0	0,0	19,0	3,0	19,0	54,0
	%	2,8%	5,3%	2,4%	0,0%	11,6%	7,5%	8,3%	6,2%
Tiroler Tageszeitung	n	5,5	0,0	3,0	2,0	2,0	0,0	16,5	29,0
	%	3,9%	0,0%	1,5%	10,0%	1,2%	0,0%	7,2%	3,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	7,0	6,0	0,0	8,0	2,0	27,0	50,0
	%	0,0%	9,3%	2,9%	0,0%	4,9%	5,0%	11,8%	5,7%

### 2.3.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
keine Angaben	18,5	5,0	22,0	2,0	29,0	8,0	80,0	164,5	18,76%
unspez.Q-Niveau insgesamt	22,0	20,0	36,0	9,0	26,0	13,0	56,0	182,0	20,75%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	3,0			2,0	1,0		1,0	7,0	0,80%
unspez.Q-Niv. technische Ausbild.	1,0	8,0	6,0		6,0	4,0	8,0	33,0	3,76%
unspez.Q-Niv. kaufmänn. Ausbild.			2,0					2,0	0,23%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau				1,0	3,0		1,0	5,0	0,57%
unspez.Q-Niv. Mechanik			2,0		2,0			4,0	0,46%
unspez.Q-Niv. Fahrzeugtechnik			1,0					1,0	0,11%
unspez.Q-Niv. Elektroausbildung	1,0				3,0		5,0	9,0	1,03%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	17,0	7,0	23,0	2,0	9,0	9,0	38,0	105,0	11,97%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstechnik	2,0	4,0	1,0	3,0	12,0	9,0	5,0	36,0	4,10%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik	1,0	9,0	11,0	2,0	6,0	1,0	4,0	34,0	3,88%
unspez.Q-Niv. Telekommunikation			2,0					2,0	0,23%
unspez.Q-Niv. Telematik			2,0					2,0	0,23%
unspez.Q-Niv. Medizintechnik				1,0				1,0	0,11%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik			2,0			2,0		4,0	0,46%
unspez.Q-Niv. Facility Management			1,0					1,0	0,11%
unspez.Q-Niv. Wirtschafts-inq.wesen		1,0						1,0	0,11%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung			2,0	1,0	1,0			4,0	0,46%
unspez.Q-Niv. Chemie-Ausbildung					3,0			3,0	0,34%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik	1,0		6,0		1,0		4,0	12,0	1,37%
Lehrabschluss insgesamt	8,0	14,0	14,0	2,0	16,0	2,0	109,5	165,5	18,87%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0	4,0	5,0		7,0	2,0	7,0	27,0	3,08%
Lehrabschluss TischlerIn							1,0	1,0	0,11%
Lehrabschluss InstallateurIn			1,0				5,0	6,0	0,68%
Lehrabschluss ElektrikerIn	1,0	4,0	5,0		1,0		31,5	42,5	4,85%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn	2,0				1,0		11,5	14,5	1,65%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn		2,0	1,0		1,0		13,0	17,0	1,94%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn	1,0	2,0	2,0				20,0	25,0	2,85%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn		2,0	1,0				24,0	27,0	3,08%
Lehrabschluss MechatronikerIn	1,0	1,0		2,0	5,0		13,5	22,5	2,57%
Lehrabschluss ProzeßleittechnikerIn					1,0			1,0	0,11%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn		1,0	2,0	2,0	3,0		31,5	39,5	4,50%
Lehrabschluss ElektromaschinenbauerIn							3,0	3,0	0,34%
Lehrabschluss Radio- und Fernsehtech.		1,0						1,0	0,11%
Lehrabschluss ElektronikerIn		3,0		2,0			2,0	7,0	0,80%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn		1,0					1,0	2,0	0,23%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn		2,0					1,0	3,0	0,34%
Lehrabschluss AnlagenmonteurIn							1,0	1,0	0,11%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. ZeichnerIn	3,0							3,0	0,34%
Lehrabschluss KunststofftechnikerIn		1,0						1,0	0,11%
Lehrabschluss Meisterprüfung	2,0	9,0	10,0		4,0		1,0	26,0	2,96%
Mittelschule insgesamt	17,0	4,0	10,0	3,0	7,0		16,5	57,5	6,56%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	17,0	4,0	10,0	3,0	7,0		16,5	57,5	6,56%
Fachschule ohne Präzisierung			3,0	1,0	1,0		2,0	7,0	0,80%
Fachschule Bauhandwerkerschule	1,0							1,0	0,11%
Fachschule Maschinenbau							1,0	1,0	0,11%
Fachschule Elektronik		4,0	2,0	2,0	2,0		4,5	14,5	1,65%
Fachschule Elektrotechnik	17,0	4,0	5,0	2,0	4,0		13,5	45,5	5,19%
Fachschule Telekommunikation			1,0					1,0	0,11%
Fachschule Automatisierungstechnik	1,0				3,0			4,0	0,46%
Fachschule Mechatronik				2,0	3,0		2,0	7,0	0,80%
Fachschule Datenverarbeitung					1,0			1,0	0,11%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
höhere Schule insgesamt	87,0	40,5	117,5	9,0	86,0	17,0	21,0	378,0	43,10%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
höhere Schule HAK		1,0						1,0	0,11%
HTL insgesamt	87,0	40,5	117,5	9,0	86,0	17,0	21,0	378,0	43,10%
HTL ohne Präzisierung	8,0	12,5	29,0	1,0	9,0	7,0	2,0	68,5	7,81%
HTL Wirtschafts-ing.-wesen			4,0		1,0			5,0	0,57%
HTL Bautechnik	1,0							1,0	0,11%
HTL Hochbau		1,0						1,0	0,11%
HTL Gebäudetechnik		1,0			1,0			2,0	0,23%
HTL Maschinenbau	1,0	6,0	9,0		3,0		1,0	20,0	2,28%
HTL Betriebstechnik					1,0			1,0	0,11%
HTL Produktionstechnik		1,0			1,0			2,0	0,23%
HTL Verfahrenstechnik		2,0	3,0					5,0	0,57%
HTL Feinwerktechnik		1,0						1,0	0,11%
HTL Kunststofftechnik		1,0						1,0	0,11%
HTL Elektrotechnik	78,0	21,0	73,5	8,0	58,5	9,0	17,0	265,0	30,22%
HTL Mechatronik	4,5	3,0	2,0	3,0	15,5	1,0	6,0	35,0	3,99%
HTL Automatisierungstechnik	7,0	2,0	9,0		38,5	5,0	1,0	62,5	7,13%
HTL Mikrosystemtechnik			1,0					1,0	0,11%
HTL Elektronik	7,0	11,0	26,0	5,0	25,5	2,0	6,5	83,0	9,46%
HTL Telematik		1,0	3,0		1,0			5,0	0,57%
HTL Informatik	2,0		5,0		3,0	2,0		12,0	1,37%
HTL Telekommunikation			6,0					6,0	0,68%
HTL (Bio-)Medizintechnik				1,0				1,0	0,11%
HTL Innenausbau	1,0							1,0	0,11%
HTL Chemie			1,0					1,0	0,11%
HTL sonstige HTL		3,0	2,0					5,0	0,57%
FH/Akademie insgesamt	36,5	28,5	73,5	3,0	52,0	11,0		204,5	23,32%
FH/Akademie ohne Präzisierung	4,0	7,5	14,0		9,0	6,0		40,5	4,62%
FH/Akademie Betriebswirtschaft			1,0					1,0	0,11%
FH/Akademie Physik		4,0	2,0		1,0			7,0	0,80%
FH/Akademie Mathematik		1,0						1,0	0,11%
FH/Akademie Wirtschafts-ing.wesen			3,0		1,0			4,0	0,46%
FH/Akademie Hochbau		1,0						1,0	0,11%
FH/Akademie Gebäudetechnik		1,0						1,0	0,11%
FH/Akademie Maschinenbau	2,0	4,0	5,0		5,0			16,0	1,82%
FH/Akademie Produktionstechnik		1,0	1,0		2,0			4,0	0,46%
FH/Akademie Verfahrenstechnik		2,0	2,0					4,0	0,46%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik	1,0							1,0	0,11%
FH/Akademie Feinwerktechnik		1,0						1,0	0,11%
FH/Akademie Elektrotechnik	31,5	19,0	43,5	3,0	34,0	4,0		135,0	15,39%
FH/Akademie Mechatronik	2,5	1,0	8,0		8,0	1,0		20,5	2,34%
FH/Akademie Automatisierungstechnik	5,0	2,0	5,0		25,0	5,0		42,0	4,79%
FH/Akademie Mikrosystemtechnik			1,0					1,0	0,11%
FH/Akademie Elektronik	2,0	5,0	19,0	1,0	11,0			38,0	4,33%
FH/Akademie Informatik	1,0		6,0		2,0			9,0	1,03%
FH/Akademie Telekommunikation			1,0					1,0	0,11%
FH/Akademie Telematik		1,0	1,0		1,0			3,0	0,34%
FH/Akademie sonstige FH		1,0						1,0	0,11%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007										
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%	
Universität insgesamt	27,5	25,5	72,0	2,0	48,5	4,0		179,5	20,47%	
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%	
Universität Physik		6,0	3,0		2,0			11,0	1,25%	
Universität Mathematik		1,0						1,0	0,11%	
Medizin insgesamt			1,0					1,0	0,11%	
Medizin ohne Präzisierung			1,0					1,0	0,11%	
Montan-Uni insgesamt					2,0			2,0	0,23%	
Montan-Uni ohne Präzisierung								0,0	0,00%	
Montan-Uni Werkstoffwissensch.					2,0			2,0	0,23%	
WU insgesamt		3,0	1,0					4,0	0,46%	
WU ohne Präzisierung		2,0						2,0	0,23%	
WU Betriebswirtschaftsl.		1,0	1,0					2,0	0,23%	
WU Wirtschaftsinformatik			1,0					1,0	0,11%	
TU insgesamt	27,5	25,5	72,0	2,0	48,5	4,0		179,5	20,47%	
TU ohne Präzisierung	5,5	9,5	14,0		9,5	2,0		40,5	4,62%	
TU Gebäudetechnik			1,0					1,0	0,11%	
TU Maschinenbau	2,0	3,0	5,0		5,0			15,0	1,71%	
TU Produktionstechnik			1,0		1,0			2,0	0,23%	
TU Verfahrenstechnik		2,0	1,0					3,0	0,34%	
TU Feinwerktechnik		1,0						1,0	0,11%	
TU WIW-Elektrotechnik					1,0			1,0	0,11%	
TU Elektrotechnik	22,0	16,0	49,0	2,0	31,0	2,0		122,0	13,91%	
TU Mechatronik	2,5	1,0	8,0		10,0			21,5	2,45%	
TU Automatisierungstechnik	3,0	2,0	4,0		21,0	2,0		32,0	3,65%	
TU Elektronik		3,0	15,0	1,0	10,0			29,0	3,31%	
TU Informatik			3,0		1,0			4,0	0,46%	
TU Telematik	1,0	1,0	4,0		2,0			8,0	0,91%	
TU sonstige TU		1,0						1,0	0,11%	
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt	11,0	2,0	23,0	1,0	8,0	7,0	36,0	88,0	10,03%	
Führerschein ohne Präzisierung								0,0	0,00%	
Führerschein Klasse B	11,0	2,0	23,0	1,0	8,0	7,0	36,0	88,0	10,03%	
Führerschein Klasse C							4,0	4,0	0,46%	
Führerschein Klasse E							2,0	2,0	0,23%	
Staplerschein							1,0	1,0	0,11%	
sonstige Weiterbildungen										
Weiterbildung ohne Präzisierung					1,0			1,0	0,11%	
allgem. kaufmännische Weiterbildung			4,0					4,0	0,46%	
Sicherheitsfachkraftausbildung							1,0	1,0	0,11%	
Refa-Ausbildung		4,0						4,0	0,46%	
Ausbildung im Qualitätswesen	1,0	9,5						10,5	1,20%	
Auditoren-Ausb. im Qualitätsbereich		3,0						3,0	0,34%	
Projektmanagement-Ausbildung			2,0		1,0			3,0	0,34%	
Elektrokonzeptionsprüfung		1,0						1,0	0,11%	
Elektrotechnische Weiterbildung	1,0							1,0	0,11%	
Energiemanagementausbildung		1,0						1,0	0,11%	
Wb im Hochspannungsbereich							2,0	2,0	0,23%	
Weiterbildung in MSR-Technik					1,0			1,0	0,11%	
Computerführerschein				1,0				1,0	0,11%	

### 2.3.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-aes	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%	
keine Angaben	36,5	7,0	48,0	11,0	40,5	10,0	122,0	275,0	31,36%	
auch ohne Praxis	10,0	1,0	6,0		5,5	2,0	3,5	28,0	3,19%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	53,0	28,0	60,0	4,0	68,0	12,0	68,5	293,5	33,47%
< 1 Jahr	2,0		3,0		2,0	2,0	1,0	10,0	1,14%	
1 - 3 Jahre	12,0	3,0	15,0		9,0	5,0	3,0	47,0	5,36%	
> 3 Jahre	27,5	36,5	74,5	5,0	39,5	9,0	31,5	223,5	25,48%	
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	21,0	12,0	30,0	3,0	19,0	3,0	28,0	116,0	13,23%
spezif. Praxis	73,5	55,5	122,5	6,0	99,5	25,0	76,0	458,0	52,22%	
Führungserfahrung	1,0	18,0	5,0		1,0			25,0	2,85%	
Projektmanagementenerfahrung	3,0	1,0	34,5		6,0			44,5	5,07%	

### 2.3.6 Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-insc	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
keine Angaben	73,0	37,5	99,5	11,0	86,0	22,0	196,5	525,5	59,92%
EDV-Standardprogramme insgesamt	27,5	30,0	83,0	9,0	46,5	9,0	33,0	238,0	27,14%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	5,5	6,0	25,0	2,0	14,0	1,0	22,0	75,5	8,61%
Windows/DOS	4,0		4,0		2,0	4,0		14,0	1,60%
Internet							2,0	2,0	0,23%
Outlook	1,0						2,0	3,0	0,34%
MS Project		1,0	1,0		4,0			6,0	0,68%
Visio		1,0	2,0					3,0	0,34%
Office insgesamt	21,0	24,0	57,0	7,0	29,5	5,0	11,0	154,5	17,62%
Office ohne Präz.	19,0	24,0	51,0	6,0	23,5	3,0	8,0	134,5	15,34%
Word	1,0		3,0	1,0	6,0	1,0	3,0	15,0	1,71%
Excel	2,0		6,0	1,0	6,0	1,0	3,0	19,0	2,17%
Access						1,0	1,0	2,0	0,23%
PowerPoint			1,0			1,0	1,0	3,0	0,34%
Mathematik-/Statistikprogr. insgesamt		3,0						3,0	0,34%
Mathematik-/Statistikproc ohne Präz.								0,0	0,00%
MiniTap		3,0						3,0	0,34%
Graphische Standardsoftwar insgesamt		2,0	1,0		6,0			9,0	1,03%
Graphische Standardsoftwa ohne Präz.					6,0			6,0	0,68%
CorelDraw			1,0					1,0	0,11%
Adobe Acrobat		2,0						2,0	0,23%
Datenbankkenntnisse insgesamt	1,0	4,0	1,0	2,0	13,0			21,0	2,39%
Datenbankkenntnisse ohne Präz.	1,0	2,0		2,0	10,0			15,0	1,71%
Oracle					2,0			2,0	0,23%
Sql			1,0		3,0			4,0	0,46%
FileMaker		2,0						2,0	0,23%
CAD-Kenntnisse insgesamt	63,5		23,0		23,5	1,0		111,0	12,66%
CAD-Kenntnisse ohne Präz.	13,5		9,0		5,5			28,0	3,19%
Autocad	18,0		12,0		4,0			34,0	3,88%
Catia	1,0		1,0					2,0	0,23%
Unigraphics	1,0							1,0	0,11%
Solid Edge			1,0					1,0	0,11%
CADdy	1,0							1,0	0,11%
Smart Plan					1,0			1,0	0,11%
PRODOK					1,0			1,0	0,11%
promis	2,0							2,0	0,23%
SIGGRAPH	1,0		1,0					2,0	0,23%
E-Plan	33,0		3,0		4,0	1,0		41,0	4,68%
Ei-Cad	24,0		2,0		8,0			34,0	3,88%
ECSCAD	2,0							2,0	0,23%
Ruplan	3,0		2,0					5,0	0,57%
Comos	5,0				4,0			9,0	1,03%
WSCAD	2,0				1,0			3,0	0,34%
P-CAD	2,0							2,0	0,23%
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt		2,0	12,0		9,0	5,0	1,0	29,0	3,31%
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präz.		1,0	3,0		2,0	2,0	1,0	9,0	1,03%
Schnittstellenkenntnisse		1,0						1,0	0,11%
Netzwerkprotokolle insgesamt			7,0					7,0	0,80%
Netzwerkprotokolle ohne Präz.								0,0	0,00%
TCP/IP			4,0					4,0	0,46%
Voice/IP			3,0					3,0	0,34%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-insc	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
Netzwerkkomponenten insgesamt			5,0		6,0	3,0		14,0	1,60%
Netzwerkkomponent ohne Präzis.								0,0	0,00%
Ethernet			2,0		6,0	3,0		11,0	1,25%
LAN			3,0					3,0	0,34%
WAN			3,0					3,0	0,34%
Router			1,0					1,0	0,11%
Serverkenntnisse insgesamt					1,0			1,0	0,11%
Serverkenntnisse ohne Präz.								0,0	0,00%
SQL-Server					1,0			1,0	0,11%
Datensicherheitskenntnisse insgesamt			2,0					2,0	0,23%
Datensicherheitsken ohne Präzis.			2,0					2,0	0,23%
Betriebssystemkenntnisse insgesamt			1,0		5,0	1,0		7,0	0,80%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präz.					1,0			1,0	0,11%
Windows					3,0	1,0		4,0	0,46%
Unix			1,0		1,0			2,0	0,23%
AIX					1,0			1,0	0,11%
Linux					3,0			3,0	0,34%
Softwareentwicklungskennti insgesamt	2,0	3,0	10,0	1,0	24,0	6,0		46,0	5,25%
Softwareentwicklungskent ohne Präz.		3,0	3,0					6,0	0,68%
UserInnen-Interface-Design			1,0					1,0	0,11%
Programmiersprachenkennt insgesamt	2,0		7,0		19,0	4,0		32,0	3,65%
Programmiersprache ohne Präz.								0,0	0,00%
Assembler			2,0					2,0	0,23%
Microcontrollerprog.			5,0		2,0			7,0	0,80%
DSP-Prog.					1,0			1,0	0,11%
C	1,0		2,0		9,0	4,0		16,0	1,82%
C++	1,0		3,0		9,0	3,0		16,0	1,82%
C#			1,0		1,0	1,0		3,0	0,34%
Visual Basic	2,0				6,0	2,0		10,0	1,14%
java			1,0		2,0			3,0	0,34%
Softwareentwicklungstools insgesamt			1,0		1,0			2,0	0,23%
Softwareentwicklunc ohne Präz.								0,0	0,00%
Visual Studio			1,0		1,0			2,0	0,23%
Keil			1,0					1,0	0,11%
Softwaretesttools insgesamt					1,0			1,0	0,11%
Softwaretesttools ohne Präzis.					1,0			1,0	0,11%
Entwicklungstoolkenntnisse insgesamt				1,0	11,0	2,0		14,0	1,60%
Entwicklungstoolken ohne Präz.					1,0			1,0	0,11%
LabView				1,0	4,0	2,0		7,0	0,80%
Matlab					6,0			6,0	0,68%
Simulink					5,0			5,0	0,57%
sonstige Softwaretools insgesamt	3,0	13,0	21,0		5,0	2,0	3,0	47,0	5,36%
Betriebliche Standardsoftw insgesamt	3,0	13,0	20,0		4,0	2,0	3,0	45,0	5,13%
Betriebliche Standan ohne Präz.			1,0					1,0	0,11%
SAP	3,0	13,0	17,0		4,0	1,0	3,0	41,0	4,68%
Lotus Notes		3,0				1,0		4,0	0,46%
BAAN			1,0					1,0	0,11%
ProAlpha			1,0					1,0	0,11%
AZM			1,0					1,0	0,11%
CRM-Tools insgesamt			1,0					1,0	0,11%
CRM-Tools ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
Dokumentenmanagementsoftw insgesamt			1,0					1,0	0,11%
Dokumentenman.-softw. ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-insc	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
Projektmanagementsoftware insgesamt			2,0					2,0	0,23%
Projektmanagementsoftw ohne Präz.			2,0					2,0	0,23%
Produktionssteuerungsprog. insgesamt			1,0					1,0	0,11%
Produktionssteuerungspr ohne Präz.								0,0	0,00%
PDM			1,0					1,0	0,11%
CADIM			1,0					1,0	0,11%
Bauplanungssoftware insgesamt					1,0			1,0	0,11%
Bauplanungssoftware ohne Präz.								0,0	0,00%
ABK					1,0			1,0	0,11%

### 2.3.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%	
keine Angaben	112,5	25,0	109,5	10,0	67,0	10,0	155,5	489,5	55,82%	
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	1,0	4,0		4,0	1,0	1,0	12,0	1,37%	
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	2,0	2,0	2,0	1,0	15,0	1,0	36,0	59,0	6,73%	
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.							1,0	1,0	0,11%	
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt							1,0	1,0	0,11%	
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.							1,0	1,0	0,11%	
Maschinenbedienungskennnisse insgesamt					6,0	1,0	2,0	9,0	1,03%	
Maschinenbedienungskennntnis ohne Präzis.								0,0	0,00%	
mechanische Bearbeitungsverfahren							2,0	2,0	0,23%	
Maschinenüberwachungsprogramme					1,0			1,0	0,11%	
CNC-Kennntnisse insgesamt					5,0	1,0		6,0	0,68%	
CNC-Kennntnisse ohne Präzis.					2,0			2,0	0,23%	
Siemens, Sinumerik					3,0	1,0		4,0	0,46%	
Fanuc					2,0			2,0	0,23%	
Schweißkennntnisse insgesamt							2,0	2,0	0,23%	
Schweißkennntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%	
Elektroschweißen							2,0	2,0	0,23%	
GWH-Kennntnisse insgesamt							1,0	1,0	0,11%	
GWH-Kennntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%	
Service- und Wartungskennntnisse GWH							1,0	1,0	0,11%	
Mechanikkenntnisse insgesamt		1,0			5,0		18,0	24,0	2,74%	
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.		1,0			2,0		12,0	15,0	1,71%	
Anlagenwartungskennntnisse							1,0	1,0	0,11%	
Hydraulik					2,0		3,0	5,0	0,57%	
Pneumatik					1,0		2,0	3,0	0,34%	
Feinmechanik							1,0	1,0	0,11%	
Elektro-/Elektrik-Kennntnisse insgesamt	2,0	1,0	2,0	1,0	4,0		15,0	25,0	2,85%	
Elektro-/Elektrik-Kennntnisse ohne Präzis.				1,0			4,0	5,0	0,57%	
Schaltschrankbau	1,0		1,0				1,0	3,0	0,34%	
Elektromechanikkenntnisse		1,0					5,0	6,0	0,68%	
Servicekenntnisse von el. Geräten und Anlagen					4,0		1,0	5,0	0,57%	
Elektroninstallationskenntnisse			1,0					1,0	0,11%	
Lesen von Stromlaufplänen					4,0			4,0	0,46%	
Kenntnisse der Hauselektrik							2,0	2,0	0,23%	
Elektromaterialkenntnisse	1,0							1,0	0,11%	
Haushaltsgerätekenntnisse							2,0	2,0	0,23%	
Holzverarbeitungskennntnisse insgesamt							1,0	1,0	0,11%	
Holzverarbeitungskennntnisse ohne Präzis.							1,0	1,0	0,11%	
technische Kennntnisse insgesamt	24,5	35,0	67,0	6,0	91,5	29,0	53,0	306,0	34,89%	
technische Kennntnisse ohne Präzis.	1,0		6,0		1,0		5,0	13,0	1,48%	
Basic Engineering			2,0					2,0	0,23%	
Kenntnisse in der technischen Dokumentation			1,0					1,0	0,11%	
bautechnische Kennntnisse insgesamt	2,5	3,0	1,0		3,0		13,0	22,5	2,57%	
bautechnische Kennntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%	
Gebäude-/Haustechnikkenntn. insgesamt	2,5	3,0	1,0		3,0		13,0	22,5	2,57%	
Gebäude-/Haustechnik. ohne Präzis.			1,0		1,0		11,0	13,0	1,48%	
Reinraumtechnik		2,0						2,0	0,23%	
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung							1,0	1,0	0,11%	
Energiemanagement	1,5							1,5	0,17%	
Kälte-/Klima-/Heizungske insgesamt	1,0	1,0			2,0		1,0	5,0	0,57%	
Kälte-/Klima-/Heizung ohne Präzis.					1,0			1,0	0,11%	
Heizungstechnik/Wärmetechnik	1,0				1,0		1,0	3,0	0,34%	
Kältetechnik/Klimatechnik		1,0			1,0			2,0	0,23%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
Maschinenbautechnikenkenntnisse insgesamt	2,0	2,0	4,0		18,0		2,0	28,0	3,19%
Maschinenbautechnikenkenntnis: ohne Präzis. Konstruktionskenntnisse (Mb)	1,0	1,0			1,0			3,0	0,34%
Kenntnisse der Mechanik mechanische Bearbeitungsverfahren	1,0	1,0			10,0			1,0	0,11%
Kenntnisse der Mechanik mechanische Bearbeitungsverfahren					10,0			10,0	1,14%
Maschinen-/Anlagenbaukenntnr insgesamt			2,0		7,0		2,0	2,0	0,23%
Maschinen-/Anlagenbauk. ohne Präzis.			1,0		1,0		1,0	11,0	1,25%
Pneumatik-Technik					1,0			3,0	0,34%
Hydraulik-Technik					1,0			1,0	0,11%
Vakuumtechnik					3,0			3,0	0,34%
Fördertechnik					1,0			1,0	0,11%
Kraftwerksanlagenbau			1,0		1,0			1,0	0,11%
Wägetechnik							1,0	1,0	0,11%
Fahrzeugtechnik insgesamt					1,0			1,0	0,11%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis.								0,0	0,00%
Verbrennungskraftmaschinen					1,0			1,0	0,11%
Feinwerktechnik insgesamt			2,0					2,0	0,23%
Feinwerktechnik ohne Präzis.								0,0	0,00%
Mikrosystemtechnik			2,0					2,0	0,23%
Schweißtechnik insgesamt					1,0			1,0	0,11%
Schweißtechnik ohne Präzis.					1,0			1,0	0,11%
Kunststofftechnik insgesamt	1,0	1,0						2,0	0,23%
Kunststofftechnik ohne Präzis.	1,0	1,0						2,0	0,23%
Chemiekenntnisse insgesamt					1,0			1,0	0,11%
Chemiekenntnisse ohne Präzis.					1,0			1,0	0,11%
Elektrotechnikenkenntnisse insgesamt	12,5	6,0	14,0	1,0	13,0	1,0	9,0	56,5	6,44%
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis.	4,5	3,0	10,0	1,0	10,0		8,0	36,5	4,16%
elektrotechnische Planungskennntnisse	2,0							2,0	0,23%
Konstruktionskenntnisse (Et)	4,0				2,0	1,0		7,0	0,80%
Elektromechanik	1,0							1,0	0,11%
Elektr. Maschinen/Antriebe			1,0		1,0			2,0	0,23%
Hochspannungskennntnisse		1,0	1,0				1,0	3,0	0,34%
Stromnetz-Kennntnisse		1,0						1,0	0,11%
Stromrichtertechnik			1,0					1,0	0,11%
Kabelbäume	1,0							1,0	0,11%
Lichttechnik	1,0		2,0					3,0	0,34%
Verkehrssicherheitstechnik		1,0						1,0	0,11%
Automatisierungstechnikenkenntnis insgesamt	12,0	3,0	20,0	2,0	82,5	29,0	24,0	172,5	19,67%
Automatisierungstechnikenkennt ohne Präzis.		1,0	1,0		1,0	1,0		4,0	0,46%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse			1,0					1,0	0,11%
Maschinen-/Anlageninbetriebnahmekenntnisse			1,0		1,0	2,0		4,0	0,46%
Mechatronikkenntnisse	1,0				3,5		1,0	5,5	0,63%
Steuerungstechnik	1,0	1,0	1,0		15,0		6,0	24,0	2,74%
Steuergerätekenntnisse					4,0			4,0	0,46%
Antriebstechnik	2,0		5,0		19,5	2,0	1,0	29,5	3,36%
Verkehrstelematik	1,0				1,0			2,0	0,23%
Leittechnik					3,0	1,0	2,0	6,0	0,68%
Sensorik			1,0		4,0			5,0	0,57%
Robotik					2,0			2,0	0,23%
Kybernetik					1,0			1,0	0,11%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
SPS-Kenntnisse insgesamt	6,0		3,0		44,0	26,0	15,0	94,0	10,72%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0		1,0		13,0	4,0	11,0	31,0	3,53%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7	4,0		2,0		28,0	16,0	4,0	54,0	6,16%
Allen Bradley					1,0	2,0		3,0	0,34%
Bernecker & Rainer			1,0		2,0	3,0		6,0	0,68%
Rockwell					3,0			3,0	0,34%
ABB					2,0	2,0		4,0	0,46%
Omron					4,0			4,0	0,46%
WinCC					12,0	12,0		24,0	2,74%
ProTool					1,0	1,0		2,0	0,23%
PCS7					5,0	7,0		12,0	1,37%
APROL					2,0			2,0	0,23%
Cimplicity					4,0			4,0	0,46%
InTouch					2,0	2,0		4,0	0,46%
PVSS						1,0		1,0	0,11%
ZenOn					1,0			1,0	0,11%
CoDeSys					3,0	1,0		4,0	0,46%
AutomationX	1,0							1,0	0,11%
Motion Control insgesamt					1,0		2,0	3,0	0,34%
Motion Control ohne Präzis.							2,0	2,0	0,23%
Simotion					1,0			1,0	0,11%
Meßtechnik insgesamt	2,0	2,0	9,0	2,0	21,0	2,0	6,0	44,0	5,02%
Meßtechnik ohne Präzis.	2,0	1,0	2,0	1,0	18,0	2,0	6,0	32,0	3,65%
elektrotechnische Meßtechnik		1,0	2,0					3,0	0,34%
elektronische Meßtechnik		1,0	4,0	1,0				6,0	0,68%
optische Meßtechnik			1,0		2,0			3,0	0,34%
mechanische Meßtechnik					1,0			1,0	0,11%
berührungsfreie Meßtechnik					1,0			1,0	0,11%
Regeltechnik insgesamt	2,0	1,0	3,0		26,0	5,0	7,0	44,0	5,02%
Regeltechnik ohne Präzis.	2,0	1,0	3,0		22,0	5,0	7,0	40,0	4,56%
Frequenzumrichter					4,0			4,0	0,46%
Elektronikkenntnisse insgesamt	4,0	19,0	19,0		17,5	4,0	13,0	76,5	8,72%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,0	3,0		5,5		6,0	16,5	1,88%
Hochfrequenztechnik			5,0		1,0			6,0	0,68%
Leistungselektronik	1,0		2,0					3,0	0,34%
Analogtechnik			2,0		1,0			3,0	0,34%
Digitaltechnik			2,0		1,0			3,0	0,34%
Microprozessor/-controller			2,0					2,0	0,23%
Bussysteme	2,0	1,0	1,0		9,0	4,0		17,0	1,94%
Halbleitertechnologie		6,0	1,0					7,0	0,80%
Audio-/Videotechnik							2,0	2,0	0,23%
Fahrzeugelektronikkenntnisse			3,0					3,0	0,34%
(Computer-)Hardwarekenntnisse					1,0			1,0	0,11%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout		1,0	2,0					3,0	0,34%
Schaltungssimulation			1,0					1,0	0,11%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik							5,0	5,0	0,57%
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie		11,0	1,0					12,0	1,37%
Chipkartentechnologie			2,0					2,0	0,23%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt		1,0	16,0				2,0	19,0	2,17%
Telekommunikationskenntnis ohne Präzis. Call-Center-Technologien		1,0	5,0					6,0	0,68%
Datenübertragungskenntnisse insgesamt			1,0					1,0	0,11%
Datenübertragungskenntn ohne Präzis. Verschlüsselungstechniken			1,0					0,0	0,00%
Converged Network			1,0					1,0	0,11%
Lichtwellenleitertechnologie			2,0					2,0	0,23%
Multiplexingverfahren			2,0					2,0	0,23%
SDH			3,0					3,0	0,34%
PDH			1,0					1,0	0,11%
Festnetztelephonie insgesamt			5,0					5,0	0,57%
Festnetztelephonie ohne Präzis. ISDN			2,0					2,0	0,23%
PABX			3,0					3,0	0,34%
CTI			1,0					1,0	0,11%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt			7,0				2,0	9,0	1,03%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis. Funktechnik			2,0				2,0	2,0	0,23%
Wireless Tester			1,0					3,0	0,34%
GSM-Technologie insgesamt			3,0					1,0	0,11%
GSM-Technologie ohne Präzis. GSM-R			2,0					3,0	0,34%
Vermittlungskennntnisse insgesamt			1,0					1,0	0,11%
Vermittlungskennntnis ohne Präzis. (Bio-)Medizintechnikenkenntnisse insgesamt			1,0					1,0	0,11%
(Bio-)Medizintechnikenkenntnis ohne Präzis. Verfahrenstechnik insgesamt			1,0				1,0	2,0	0,23%
Verfahrenstechnik ohne Präzis. Kunststoff-Verfahrenstechnik			1,0				1,0	1,0	0,11%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt	1,0	8,0		2,0			2,0	13,0	1,48%
Produktions-/Fertigungssteuer ohne Präzis. Produktionsprozeßkenntnisse	1,0	3,0					2,0	6,0	0,68%
Serienfertigungskenntnisse		1,0		2,0				3,0	0,34%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS		6,0						6,0	0,68%
(Fertigungs-)Optimierungskennntnisse		2,0						2,0	0,23%
Lean Management		1,0						1,0	0,11%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	1,0	4,0		3,0	4,0			12,0	1,37%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis. Meß-/Prüfmittel	1,0	1,0		2,0				4,0	0,46%
Meß-/Prüfmittel		1,0		1,0	3,0			5,0	0,57%
Meßdatenauswertung		2,0			1,0			3,0	0,34%
Arbeitsplanungskennntnisse insgesamt		3,0	1,0					4,0	0,46%
Arbeitsplanungskennntnisse ohne Präzis. Arbeitsvorbereitung		1,0	1,0					0,0	0,00%
Refa-Kennntnisse		3,0						2,0	0,23%
								3,0	0,34%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt	1,0	29,5	27,0	2,0				59,5	6,78%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.		7,0	17,0					24,0	2,74%
Geschäftsprozeßkenntnisse		1,0	1,0					2,0	0,23%
Logistikkenntnisse		1,0	2,0					3,0	0,34%
Qualitätsmanagementkenntnisse	1,0	16,5		1,0				18,5	2,11%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		5,0		2,0				7,0	0,80%
FMEA				1,0				1,0	0,11%
CMMi		1,0						1,0	0,11%
Projektierungskennntnisse			4,0					4,0	0,46%
Projektentwicklungskennntnisse			4,0					4,0	0,46%
betriebliches Gesundheitsmanagement		1,0						1,0	0,11%
Rechnungswesenkenntnisse insgesamt		1,0	3,0					4,0	0,46%
Rechnungswesenkenntnisse ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
Controllingkenntnisse		1,0	2,0					3,0	0,34%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt			2,0	2,0	9,0			13,0	1,48%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse insgesamt			2,0	2,0	7,0			11,0	1,25%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.			1,0	1,0	7,0			9,0	1,03%
Statistikkenntnisse			1,0	1,0				2,0	0,23%
Physikkenntnisse insgesamt			1,0		2,0			3,0	0,34%
Physikkenntnisse ohne Präzis.					1,0			1,0	0,11%
Optik			1,0					1,0	0,11%
Dünnschichttechnologie					1,0			1,0	0,11%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt	4,0		5,0	1,0	4,0		1,0	15,0	1,71%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
(Bundes-)vergaberecht			2,0					2,0	0,23%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)							1,0	1,0	0,11%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung			2,0					2,0	0,23%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0				4,0			6,0	0,68%
Planungsnormen	1,0							1,0	0,11%
elektrotechnische Normen	1,0							1,0	0,11%
Normen im Bereich Meßsysteme				1,0				1,0	0,11%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt		1,0	4,0					5,0	0,57%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kenntnisse des Telekommunikationsmarktes			1,0					1,0	0,11%
Kenntnisse der Automobilbranche			1,0					1,0	0,11%
Kenntnisse des Elektro-/Elektrotechnikmarktes			2,0					2,0	0,23%
Energemarkt		1,0						1,0	0,11%
Projektmanagementkenntnisse	4,0	8,0	41,5		6,0			59,5	6,78%

## 2.3.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe		et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen		141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
keine Angaben		90,5	27,0	84,0	9,0	79,0	20,0	200,5	510,0	58,15%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt		5,5	18,0	2,0	5,0			30,5	3,48%
	ohne Präzisierung									
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut		2,0	1,0		1,0			4,0	0,46%
	etwas		3,5	17,0	2,0	4,0			26,5	3,02%
Englisch	insgesamt	50,5	46,5	120,5	11,0	84,5	20,0	29,0	362,0	41,28%
	sehr gut	9,0	24,5	47,0	1,0	19,0	3,0		103,5	11,80%
	gut	31,5	18,0	66,5	10,0	60,5	13,0	19,0	218,5	24,91%
	etwas	10,0	4,0	7,0		5,0	4,0	10,0	40,0	4,56%
Französisch	insgesamt	1,0		10,0					11,0	1,25%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut			3,0					3,0	0,34%
	etwas	1,0		7,0					8,0	0,91%
Italienisch	insgesamt	1,0		2,0					3,0	0,34%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut			2,0					2,0	0,23%
	etwas	1,0							1,0	0,11%
Spanisch	insgesamt			1,0					1,0	0,11%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut			1,0					1,0	0,11%
	etwas								0,0	0,00%
Russisch	insgesamt			1,0		1,0			2,0	0,23%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut					1,0			1,0	0,11%
	etwas			1,0					1,0	0,11%
Tschechisch	insgesamt		1,0						1,0	0,11%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		1,0						1,0	0,11%
Ungarisch	insgesamt			1,5		2,0			3,5	0,40%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas			1,5		2,0			3,5	0,40%
Bosnisch	insgesamt			1,0					1,0	0,11%
	sehr gut			1,0					1,0	0,11%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Rumänisch	insgesamt		3,0						3,0	0,34%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		3,0						3,0	0,34%
Deutsch	insgesamt	5,0	13,0	10,0	3,0	4,0	1,0	7,0	43,0	4,90%
	sehr gut	2,0	3,0	7,0				3,0	15,0	1,71%
	gut	2,0	4,0	3,0	3,0	4,0	1,0	4,0	21,0	2,39%
	etwas	1,0	6,0						7,0	0,80%

### 2.3.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%	
keine Angaben	60,5	9,0	42,0	7,0	42,5	13,0	96,0	270,0	30,79%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	48,5	53,5	123,5	11,0	77,0	17,0	66,5	397,0	45,27%
	Soziale Kompetenz	5,0	1,0	5,0		7,0	1,0		19,0	2,17%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	38,0	34,5	85,5	10,0	68,5	13,0	29,0	278,5	31,76%
	integrative Fähigkeiten			2,0					2,0	0,23%
	gutes Auftreten	5,5	3,0	16,0		9,5	4,0	15,5	53,5	6,10%
	gepflegtes Äußeres			1,0				1,0	2,0	0,23%
	gute Umgangsformen		1,0	1,0		3,0		4,0	9,0	1,03%
	Führungsqualitäten	1,0	23,0	14,0	1,0	3,0			42,0	4,79%
	Durchsetzungsvermögen	12,5	6,0	18,5		9,0		1,0	47,0	5,36%
	Einfühlungsvermögen			1,0		1,0			2,0	0,23%
	Konfliktfähigkeit		2,0	2,0		2,0			6,0	0,68%
	Freude am Umgang mit Menschen	4,5	3,0	11,0		4,0	2,0	23,0	47,5	5,42%
	starke Persönlichkeit		1,0						1,0	0,11%
	Kontaktfreudigkeit	1,0	4,0	15,0	1,0	6,0	1,0	6,0	34,0	3,88%
	Kooperationsbereitschaft		1,0	3,0		3,0	2,0	1,0	10,0	1,14%
	interkulturelle Kompetenz		3,0	10,0	1,0	3,0		1,5	18,5	2,11%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	10,0	22,5	72,5	1,0	37,0	5,0	13,0	161,0	18,36%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	10,0	21,5	70,5	1,0	37,0	5,0	13,0	158,0	18,02%
	Rhetorikkenntnisse			2,0					2,0	0,23%
	Präsentationsfähigkeit		1,0	5,0					6,0	0,68%
	schriftsprachl. Kompetenz			4,0					4,0	0,46%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	67,5	53,5	148,5	13,0	114,0	25,0	127,0	548,5	62,54%
	Einsatzbereitschaft	36,0	32,5	65,0	2,0	45,0	14,0	52,0	246,5	28,11%
	Selbstständigkeit	25,0	14,0	44,0	8,0	37,5	9,0	51,5	189,0	21,55%
	Flexibilität	16,0	16,0	39,0	5,0	32,5	6,0	54,0	168,5	19,21%
	Unternehm. Denken	2,5	3,0	21,0		4,0	2,0	3,0	35,5	4,05%
	Ehrgeiz (Ambition)	7,0		8,0		7,0	2,0	2,0	26,0	2,96%
	Dynamik	5,0	5,0	14,0		6,0		8,0	38,0	4,33%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	14,0	7,0	44,0	4,0	27,5	5,0	49,0	150,5	17,16%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	15,0	21,5	59,5	3,0	53,0	14,0	30,0	196,0	22,35%
	Kundenorientierung	2,5	9,0	27,0	1,0	10,5	1,0	14,5	65,5	7,47%
	Beharrlichkeit		1,0	4,0		1,0		2,5	8,5	0,97%
	Sorgfalt	2,0	3,0	11,0	2,0	5,0	4,0	7,0	34,0	3,88%
	Genauigkeit	5,0	6,0	18,0	6,0	10,0	3,0	8,5	56,5	6,44%
	Begeisterungsfähigkeit	2,0	2,0	3,0	2,0	3,0		2,0	14,0	1,60%
	Loyalität	1,5				1,0		1,0	3,5	0,40%
	Ausgeglichenheit		1,0	3,0					4,0	0,46%
	Freundlichkeit		1,0			1,0		8,5	10,5	1,20%
	Humor	2,0							2,0	0,23%
	Aufgeschlossenheit		1,0	1,0		1,0		5,0	8,0	0,91%
	Hilfsbereitschaft	2,0				1,0			3,0	0,34%
	Ehrlichkeit	3,5	1,0	3,0				2,5	10,0	1,14%
	Selbstbewußtsein			6,0				2,5	8,5	0,97%
	transparenter Arbeitsstil			1,0					1,0	0,11%
	Umweltbewußtsein		1,0					2,0	3,0	0,34%
	Optimismus					1,0			1,0	0,11%
	Sicherheitsbewußtsein		2,0	5,0	1,0	2,0		4,0	14,0	1,60%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe		et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen		141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	34,0	32,5	72,0	5,0	61,0	13,0	30,5	248,0	28,28%
	Innovatives Denken		4,0	7,0	1,0	1,0		1,0	14,0	1,60%
	Analytisches Denken	5,0	7,0	25,0		21,0	6,0	6,0	70,0	7,98%
	Ganzheitliches Denken	1,5	1,0	2,0	2,0	5,5	2,0		14,0	1,60%
	Umsicht	1,5		1,0					2,5	0,29%
	Räumliches Vorstellungsvermögen					1,0			1,0	0,11%
	Problemlösefähigkeit	1,5	2,0	6,0		9,0		1,5	20,0	2,28%
	Schnelle Auffassungsgabe	1,5		2,0				2,0	5,5	0,63%
	Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent							1,0	1,0	0,11%
	Aufmerksamkeit		1,0	6,0		1,0			8,0	0,91%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	8,5	7,0	19,0		9,5	2,0	4,0	50,0	5,70%
	Lernbereitschaft	11,0	6,0	14,0	2,0	17,5	3,0	10,0	63,5	7,24%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	15,0	15,5	34,0	2,0	16,0	3,0	7,5	93,0	10,60%
	Entscheidungsfähigkeit	1,0	3,0	7,0				1,0	12,0	1,37%
	vielseitige Einsetzbarkeit	1,0	1,0	2,0		4,0		1,0	9,0	1,03%
	Neugierde		2,0	1,0		4,0		6,0	13,0	1,48%
	"Hausverstand"	3,0							3,0	0,34%
	Entwicklungspotential			1,0		1,0			2,0	0,23%
	Realitätssinn		1,0						1,0	0,11%
	gute Allgemeinbildung			2,0					2,0	0,23%
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte			2,0					2,0	0,23%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	7,5	12,0	35,0	2,0	25,5	3,0	11,5	96,5	11,00%
	Belastbarkeit	6,5	9,0	34,0	2,0	22,5	3,0	8,5	85,5	9,75%
	Streßstabilität		3,0	2,0		3,0		3,0	11,0	1,25%
	körperliche Fitneß	1,0						1,0	2,0	0,23%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	7,0	19,0	52,5	4,0	26,5	2,0	8,5	119,5	13,63%
	Organisationstalent	1,0	12,0	41,5	1,0	13,0	1,0	5,0	74,5	8,49%
	Kreativität	6,0	6,0	9,0	3,0	12,5		1,0	37,5	4,28%
	graphisches Talent						1,0		1,0	0,11%
	Verhandlungsgeschick		1,0	12,0		1,0		1,0	15,0	1,71%
	pädagogisches Talent					1,0			1,0	0,11%
	handwerkliches Geschick					1,0		1,5	2,5	0,29%

## 2.3.1 Anzahl offener Stellen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Elektro, Elektronik		
	Elektromechanik und Elektromaschinen	Em	956,5
	ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion	et	143,0
	FertigungstechnikerIn im Bereich Elektro/Elektronik	ft	69,0
	Verkaufsdienstleistungen/Elektrotechnik	vt	226,5
	QualitätstechnikerIn Elektro/Elektronik	qt	17,0
	AutomatisierungstechnikerIn	mt	197,0
	SPS-ProgrammiererIn	sp	71,0
	ElektroanlagentechnikerIn	ea	233,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Elektro, Elektronik		
	Elektromechanik und Elektromaschinen	Em	877,0
	ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion	et	141,0
	FertigungstechnikerIn im Bereich Elektro/Elektronik	ft	75,5
	Verkaufsdienstleistungen/Elektrotechnik	vt	206,5
	QualitätstechnikerIn Elektro/Elektronik	qt	20,0
	AutomatisierungstechnikerIn	mt	164,5
	SPS-ProgrammiererIn	sp	40,0
	ElektroanlagentechnikerIn	ea	229,5

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Elektro, Elektronik			
	Elektromechanik und Elektromaschinen	Em	-79,5	-8,31%
	ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion	et	-2,0	-1,40%
	FertigungstechnikerIn im Bereich Elektro/Elektronik	ft	6,5	9,42%
	Verkaufsdienstleistungen/Elektrotechnik	vt	-20,0	-8,83%
	QualitätstechnikerIn Elektro/Elektronik	qt	3,0	17,65%
	AutomatisierungstechnikerIn	mt	-32,5	-16,50%
	SPS-ProgrammiererIn	sp	-31,0	-43,66%
	ElektroanlagentechnikerIn	ea	-3,5	-1,50%

## 2.3.2 Verteilung nach Region - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
Verteilung nach Region - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe		et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	42,5	11,5	84,0	4,0	37,5	2,0	50,0	231,5
	%	29,7%	16,7%	37,1%	23,5%	19,0%	2,8%	21,5%	24,2%
Niederösterreich	n	12,5	9,0	17,0	7,0	24,0	3,0	26,0	98,5
	%	8,7%	13,0%	7,5%	41,2%	12,2%	4,2%	11,2%	10,3%
Oberösterreich	n	46,0	9,0	30,0	0,0	44,0	36,0	42,5	207,5
	%	32,2%	13,0%	13,2%	0,0%	22,3%	50,7%	18,2%	21,7%
Burgenland	n	0,0	1,0	3,0	0,0	3,0	3,0	0,0	10,0
	%	0,0%	1,4%	1,3%	0,0%	1,5%	4,2%	0,0%	1,0%
Steiermark	n	22,5	17,0	51,5	2,0	48,0	14,0	28,0	183,0
	%	15,7%	24,6%	22,7%	11,8%	24,4%	19,7%	12,0%	19,1%
Kärnten	n	8,0	5,0	8,0	1,0	4,0	2,0	11,0	39,0
	%	5,6%	7,2%	3,5%	5,9%	2,0%	2,8%	4,7%	4,1%
Salzburg	n	3,0	6,0	12,0	0,0	11,0	4,0	14,0	50,0
	%	2,1%	8,7%	5,3%	0,0%	5,6%	5,6%	6,0%	5,2%
Tirol	n	4,0	2,0	3,0	1,0	5,0	0,0	16,0	31,0
	%	2,8%	2,9%	1,3%	5,9%	2,5%	0,0%	6,9%	3,2%
Vorarlberg	n	1,0	3,0	4,0	1,0	6,0	1,0	16,0	32,0
	%	0,7%	4,3%	1,8%	5,9%	3,0%	1,4%	6,9%	3,3%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	3,5	0,0	7,0	0,0	5,5	6,0	20,5	42,5
	%	2,4%	0,0%	3,1%	0,0%	2,8%	8,5%	8,8%	4,4%
Ausland	n	0,0	5,5	7,0	1,0	9,0	0,0	9,0	31,5
	%	0,0%	8,0%	3,1%	5,9%	4,6%	0,0%	3,9%	3,3%

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Region - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe		et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	31,5	19,0	82,0	2,0	19,5	6,0	35,5	195,5
	%	22,3%	25,2%	39,7%	10,0%	11,9%	15,0%	15,5%	22,3%
Niederösterreich	n	12,0	6,0	17,0	2,0	29,0	6,0	16,5	88,5
	%	8,5%	7,9%	8,2%	10,0%	17,6%	15,0%	7,2%	10,1%
Oberösterreich	n	33,0	6,0	32,5	7,0	37,5	13,0	38,5	167,5
	%	23,4%	7,9%	15,7%	35,0%	22,8%	32,5%	16,8%	19,1%
Burgenland	n	1,0	3,0	4,0	1,0	0,0	0,0	0,0	9,0
	%	0,7%	4,0%	1,9%	5,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,0%
Steiermark	n	37,5	13,5	29,0	2,0	39,0	4,0	41,0	166,0
	%	26,6%	17,9%	14,0%	10,0%	23,7%	10,0%	17,9%	18,9%
Kärnten	n	5,0	8,0	9,0	1,0	10,0	5,0	15,5	53,5
	%	3,5%	10,6%	4,4%	5,0%	6,1%	12,5%	6,8%	6,1%
Salzburg	n	10,0	2,0	5,0	0,0	6,0	4,0	14,0	41,0
	%	7,1%	2,6%	2,4%	0,0%	3,6%	10,0%	6,1%	4,7%
Tirol	n	5,5	4,0	6,0	2,0	3,0	0,0	20,5	41,0
	%	3,9%	5,3%	2,9%	10,0%	1,8%	0,0%	8,9%	4,7%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	6,0	0,0	8,0	0,0	21,0	35,0
	%	0,0%	0,0%	2,9%	0,0%	4,9%	0,0%	9,2%	4,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	4,5	0,0	1,0	0,0	5,5	0,0	15,0	26,0
	%	3,2%	0,0%	0,5%	0,0%	3,3%	0,0%	6,5%	3,0%
Ausland	n	1,0	14,0	15,0	3,0	7,0	2,0	12,0	54,0
	%	0,7%	18,5%	7,3%	15,0%	4,3%	5,0%	5,2%	6,2%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>									
Verteilung nach Region - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe		et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges.
Zahl erfasster	n	-2,0	6,5	-20,0	3,0	-32,5	-31,0	-3,5	-79,5
offener Stellen	%	-1%	9%	-9%	18%	-16%	-44%	-2%	-8%
Wien	n	-11,0	7,5	-2,0	-2,0	-18,0	4,0	-14,5	-36,0
	%	-25,9%	65,2%	-2,4%	-50,0%	-48,0%	200,0%	-29,0%	-15,6%
Niederösterreich	n	-0,5	-3,0	0,0	-5,0	5,0	3,0	-9,5	-10,0
	%	-4,0%	-33,3%	0,0%	-71,4%	20,8%	100,0%	-36,5%	-10,2%
Oberösterreich	n	-13,0	-3,0	2,5	7,0	-6,5	-23,0	-4,0	-40,0
	%	-28,3%	-33,3%	8,3%	-----	-14,8%	-63,9%	-9,4%	-19,3%
Burgenland	n	1,0	2,0	1,0	1,0	-3,0	-3,0	0,0	-1,0
	%	-----	200,0%	33,3%	-----	-100,0%	-100,0%	-----	-10,0%
Steiermark	n	15,0	-3,5	-22,5	0,0	-9,0	-10,0	13,0	-17,0
	%	66,7%	-20,6%	-43,7%	0,0%	-18,8%	-71,4%	46,4%	-9,3%
Kärnten	n	-3,0	3,0	1,0	0,0	6,0	3,0	4,5	14,5
	%	-37,5%	60,0%	12,5%	0,0%	150,0%	150,0%	40,9%	37,2%
Salzburg	n	7,0	-4,0	-7,0	0,0	-5,0	0,0	0,0	-9,0
	%	233,3%	-66,7%	-58,3%	-----	-45,5%	0,0%	0,0%	-18,0%
Tirol	n	1,5	2,0	3,0	1,0	-2,0	0,0	4,5	10,0
	%	37,5%	100,0%	100,0%	100,0%	-40,0%	-----	28,1%	32,3%
Vorarlberg	n	-1,0	-3,0	2,0	-1,0	2,0	-1,0	5,0	3,0
	%	-100,0%	-100,0%	50,0%	-100,0%	33,3%	-100,0%	31,3%	9,4%
überregional bzw. nicht	n	1,0	0,0	-6,0	0,0	0,0	-6,0	-5,5	-16,5
zuordenbar	%	28,6%	-----	-85,7%	-----	0,0%	-100,0%	-26,8%	-38,8%
Ausland	n	1,0	8,5	8,0	2,0	-2,0	2,0	3,0	22,5
	%	-----	154,5%	114,3%	200,0%	-22,2%	-----	33,3%	71,4%

## 2.3.3 Verteilung nach Medien- BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe		et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	22,0	17,0	37,5	2,0	53,0	32,0	50,0	213,5
	%	15,4%	24,6%	16,6%	11,8%	26,9%	45,1%	21,5%	22,3%
Jobpilot	n	51,5	30,0	113,5	8,0	69,0	17,0	27,0	316,0
	%	36,0%	43,5%	50,1%	47,1%	35,0%	23,9%	11,6%	33,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	1,0	2,0	1,0	0,0	4,0	4,0	1,0	13,0
	%	0,7%	2,9%	0,4%	0,0%	2,0%	5,6%	0,4%	1,4%
Standard	n	1,0	0,0	6,0	0,0	2,5	0,0	0,0	9,5
	%	0,7%	0,0%	2,6%	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	1,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	21,5	3,0	27,5	2,0	17,5	1,0	30,0	102,5
	%	15,0%	4,3%	12,1%	11,8%	8,9%	1,4%	12,9%	10,7%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	1,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	12,0	15,0
	%	0,7%	0,0%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	5,2%	1,6%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	8,0	5,0	5,0	0,0	20,0	7,0	40,0	85,0
	%	5,6%	7,2%	2,2%	0,0%	10,2%	9,9%	17,2%	8,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	6,0	2,0	2,0	1,0	3,0	1,0	10,0	25,0
	%	4,2%	2,9%	0,9%	5,9%	1,5%	1,4%	4,3%	2,6%
Oberösterreichische Nachrichten	n	24,0	3,0	15,0	1,0	19,0	8,0	23,5	93,5
	%	16,8%	4,3%	6,6%	5,9%	9,6%	11,3%	10,1%	9,8%
Salzburger Nachrichten	n	4,0	1,0	9,0	0,0	2,0	0,0	10,5	26,5
	%	2,8%	1,4%	4,0%	0,0%	1,0%	0,0%	4,5%	2,8%
Tiroler Tageszeitung	n	2,0	2,0	4,0	1,0	5,0	0,0	15,0	29,0
	%	1,4%	2,9%	1,8%	5,9%	2,5%	0,0%	6,4%	3,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	1,0	4,0	4,0	2,0	2,0	1,0	14,0	28,0
	%	0,7%	5,8%	1,8%	11,8%	1,0%	1,4%	6,0%	2,9%

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe		et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	1,0	2,0	8,0	1,0	4,0	1,0	3,0	20,0
	%	0,7%	2,6%	3,9%	5,0%	2,4%	2,5%	1,3%	2,3%
Jobpilot	n	56,5	36,5	99,0	6,0	53,0	14,0	30,0	295,0
	%	40,1%	48,3%	47,9%	30,0%	32,2%	35,0%	13,1%	33,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	1,0	1,0	0,0	2,0	0,0	2,0	6,0
	%	0,0%	1,3%	0,5%	0,0%	1,2%	0,0%	0,9%	0,7%
Standard	n	0,0	4,0	3,0	0,0	6,0	1,0	2,0	16,0
	%	0,0%	5,3%	1,5%	0,0%	3,6%	2,5%	0,9%	1,8%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%
Kurier	n	24,0	13,0	49,5	5,0	18,0	6,0	29,0	144,5
	%	17,0%	17,2%	24,0%	25,0%	10,9%	15,0%	12,6%	16,5%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	9,0	12,0
	%	0,0%	0,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	3,9%	1,4%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	29,5	2,0	14,0	2,0	31,0	2,0	46,0	126,5
	%	20,9%	2,6%	6,8%	10,0%	18,8%	5,0%	20,0%	14,4%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	5,0	0,0	1,0	0,0	3,0	4,0	12,5	25,5
	%	3,5%	0,0%	0,5%	0,0%	1,8%	10,0%	5,4%	2,9%
Oberösterreichische Nachrichten	n	15,5	6,0	13,0	4,0	18,5	7,0	33,5	97,5
	%	11,0%	7,9%	6,3%	20,0%	11,2%	17,5%	14,6%	11,1%
Salzburger Nachrichten	n	4,0	4,0	5,0	0,0	19,0	3,0	19,0	54,0
	%	2,8%	5,3%	2,4%	0,0%	11,6%	7,5%	8,3%	6,2%
Tiroler Tageszeitung	n	5,5	0,0	3,0	2,0	2,0	0,0	16,5	29,0
	%	3,9%	0,0%	1,5%	10,0%	1,2%	0,0%	7,2%	3,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	7,0	6,0	0,0	8,0	2,0	27,0	50,0
	%	0,0%	9,3%	2,9%	0,0%	4,9%	5,0%	11,8%	5,7%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe		et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	-2,0	6,5	-20,0	3,0	-32,5	-31,0	-3,5	-79,5
	%	-1%	9%	-9%	18%	-16%	-44%	-2%	-8%
Jobmonitor	n	-21,0	-15,0	-29,5	-1,0	-49,0	-31,0	-47,0	-193,5
	%	-95,5%	-88,2%	-78,7%	-50,0%	-92,5%	-96,9%	-94,0%	-90,6%
Jobpilot	n	5,0	6,5	-14,5	-2,0	-16,0	-3,0	3,0	-21,0
	%	9,7%	21,7%	-12,8%	-25,0%	-23,2%	-17,6%	11,1%	-6,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	-1,0	-1,0	0,0	0,0	-2,0	-4,0	1,0	-7,0
	%	-100,0%	-50,0%	0,0%	-----	-50,0%	-100,0%	100,0%	-53,8%
Standard	n	-1,0	4,0	-3,0	0,0	3,5	1,0	2,0	6,5
	%	-100,0%	-----	-50,0%	-----	140,0%	-----	-----	68,4%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	2,5	10,0	22,0	3,0	0,5	5,0	-1,0	42,0
	%	11,6%	333,3%	80,0%	150,0%	2,9%	500,0%	-3,3%	41,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	-1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	-3,0	-3,0
	%	-100,0%	-----	50,0%	-----	-----	-----	-25,0%	-20,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	21,5	-3,0	9,0	2,0	11,0	-5,0	6,0	41,5
	%	268,8%	-60,0%	180,0%	-----	55,0%	-71,4%	15,0%	48,8%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	-1,0	-2,0	-1,0	-1,0	0,0	3,0	2,5	0,5
	%	-16,7%	-100,0%	-50,0%	-100,0%	0,0%	300,0%	25,0%	2,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	-8,5	3,0	-2,0	3,0	-0,5	-1,0	10,0	4,0
	%	-35,4%	100,0%	-13,3%	300,0%	-2,6%	-12,5%	42,6%	4,3%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	3,0	-4,0	0,0	17,0	3,0	8,5	27,5
	%	0,0%	300,0%	-44,4%	-----	850,0%	-----	81,0%	103,8%
Tiroler Tageszeitung	n	3,5	-2,0	-1,0	1,0	-3,0	0,0	1,5	0,0
	%	175,0%	-100,0%	-25,0%	100,0%	-60,0%	-----	10,0%	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	-1,0	3,0	2,0	-2,0	6,0	1,0	13,0	22,0
	%	-100,0%	75,0%	50,0%	-100,0%	300,0%	100,0%	92,9%	78,6%

### 2.3.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%
keine Angaben	22,0	3,0	21,0	2,0	37,0	17,0	90,0	192,0	20,07%
unspez.Q-Niveau insgesamt	10,5	15,0	46,5	3,0	47,5	19,0	48,0	189,5	19,81%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung							1,0	1,0	0,10%
unspez.Q-Niv. technische Ausbild.	3,0	4,0	10,0		7,0	6,0	7,0	37,0	3,87%
unspez.Q-Niv. kaufmänn. Ausbild.		1,0	5,0					6,0	0,63%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau			2,5		3,5			6,0	0,63%
unspez.Q-Niv. Ausb. in Metallverarb.							1,0	1,0	0,10%
unspez.Q-Niv. Mechanik							4,0	4,0	0,42%
unspez.Q-Niv. Fahrzeugtechnik								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Elektroausbildung							2,0	2,0	0,21%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	7,5	10,0	28,5	1,0	34,5	13,0	25,0	119,5	12,49%
unspez.Q-Niv. Automatisierungste	2,0	2,0	9,0	1,0	22,0	6,0	17,0	59,0	6,17%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik		2,0	10,0	2,0	12,0		3,0	29,0	3,03%
unspez.Q-Niv. Telekommunikation			2,0					2,0	0,21%
unspez.Q-Niv. Telematik		1,0						1,0	0,10%
unspez.Q-Niv. Medizintechnik								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik			3,0					3,0	0,31%
unspez.Q-Niv. Bautechnik		9,0						9,0	0,94%
unspez.Q-Niv. Facility Management								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Wirtschafts-ing.wesen								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung		2,0						2,0	0,21%
unspez.Q-Niv. Chemie-Ausbildung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik							1,0	1,0	0,10%
Lehrabschluss insgesamt	12,0	10,0	15,0		7,0	6,0	83,0	133,0	13,90%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	3,0	5,0	3,0		1,0	3,0	10,0	25,0	2,61%
Lehrabschluss TischlerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss InstallateurIn							8,0	8,0	0,84%
Lehrabschluss ElektrikerIn	5,0	3,0	11,0		1,0		29,0	49,0	5,12%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn							1,0	1,0	0,10%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn					1,0		6,0	7,0	0,73%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn							7,0	7,0	0,73%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn							6,0	6,0	0,63%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn							17,0	17,0	1,78%
Lehrabschluss MechatronikerIn		1,0					7,0	8,0	0,84%
Lehrabschluss ProzeßleittechnikerIn							6,0	6,0	0,63%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn	3,0		1,0		3,0	3,0	8,0	18,0	1,88%
Lehrabschluss ElektromaschinenbauerIn							7,0	7,0	0,73%
Lehrabschluss Elektroenergietechniker							1,0	1,0	0,10%
Lehrabschluss Radio- und Fernsehtech.								0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektronikerIn		1,0			3,0	2,0	2,0	8,0	0,84%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn							3,0	3,0	0,31%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn							2,0	2,0	0,21%
Lehrabschluss LKW-MechanikerIn							1,0	1,0	0,10%
Lehrabschluss SchlosserIn							5,0	5,0	0,52%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn					2,0		5,0	7,0	0,73%
Lehrabschluss AnlagenmonteurIn		1,0					6,0	7,0	0,73%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn							2,0	2,0	0,21%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeich	1,0							1,0	0,10%
Lehrabschluss KunststofftechnikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung	8,0	9,0	15,0		3,0		4,0	39,0	4,08%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006										
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe		et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen		143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%
Mittelschule	insgesamt	11,5		5,0	2,0	3,0	4,0	10,0	35,5	3,71%
Mittelschule	ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fachschule	insgesamt	11,5		5,0	2,0	3,0	4,0	10,0	35,5	3,71%
Fachschule	ohne Präzisierung	1,0		1,0			4,0	1,0	7,0	0,73%
Fachschule	Bauhandwerkerschule								0,0	0,00%
Fachschule	Maschinenbau			1,0				1,0	2,0	0,21%
Fachschule	Elektronik					1,0			1,0	0,10%
Fachschule	Elektrotechnik	10,5		4,0	2,0	3,0		9,0	28,5	2,98%
Fachschule	Telekommunikation								0,0	0,00%
Fachschule	Automatisierungstech.								0,0	0,00%
Fachschule	Mechatronik			1,0		1,0		2,0	4,0	0,42%
Fachschule	Datenverarbeitung								0,0	0,00%
höhere Schule	insgesamt	99,0	34,0	131,0	10,0	84,0	35,0	23,0	416,0	43,49%
höhere Schule	ohne Präzisierung								0,0	0,00%
höhere Schule	HAK								0,0	0,00%
HTL	insgesamt	99,0	34,0	131,0	10,0	84,0	35,0	23,0	416,0	43,49%
HTL	ohne Präzisierung	7,0	7,0	33,0	2,0	10,0	14,0	1,0	74,0	7,74%
HTL	Wirtschaftsing.-wesen			3,5					3,5	0,37%
HTL	Bautechnik			2,0					2,0	0,21%
HTL	Hochbau								0,0	0,00%
HTL	Gebäudetechnik			1,0					1,0	0,10%
HTL	Maschinenbau	3,0	7,0	13,0	1,0	8,0		2,0	34,0	3,55%
HTL	Betriebstechnik								0,0	0,00%
HTL	Produktionstechnik			2,0					2,0	0,21%
HTL	Verfahrenstechnik		2,0	3,0					5,0	0,52%
HTL	Feinwerktechnik							1,0	1,0	0,10%
HTL	Kunststofftechnik		3,5						3,5	0,37%
HTL	Elektrotechnik	91,0	25,0	86,0	6,0	59,0	15,0	13,0	295,0	30,84%
HTL	Mechatronik	3,0	1,0	6,0	2,0	5,0	6,0	11,0	34,0	3,55%
HTL	Automatisierungstechnik	7,0	4,5	7,5		27,5	9,0	2,0	57,5	6,01%
HTL	Mikrosystemtechnik								0,0	0,00%
HTL	Elektronik	5,0	5,5	22,0	4,0	15,0	1,0	3,0	55,5	5,80%
HTL	Telematik			2,0					2,0	0,21%
HTL	Informatik			2,0		6,0			8,0	0,84%
HTL	Telekommunikation	1,0		2,0					3,0	0,31%
HTL	(Bio-)Medizintechnik								0,0	0,00%
HTL	Innenausbau	1,0							1,0	0,10%
HTL	Umweltechnik		2,0						2,0	0,21%
HTL	Chemie		1,0						1,0	0,10%
HTL	sonstige HTL			2,0					2,0	0,21%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%
FH/Akademie insgesamt	63,0	26,5	94,5	6,0	79,5	15,0	9,0	293,5	30,68%
FH/Akademie ohne Präzisierung		1,0	30,0	1,0	19,0	9,0		60,0	6,27%
FH/Akademie Betriebswirtschaft								0,0	0,00%
FH/Akademie Physik		5,0	4,0					9,0	0,94%
FH/Akademie Mathematik								0,0	0,00%
FH/Akademie Wirtschafts-ing.wesen								0,0	0,00%
FH/Akademie Bauingenieurwesen			1,0					1,0	0,10%
FH/Akademie Hochbau								0,0	0,00%
FH/Akademie Gebäudetechnik				1,0				1,0	0,10%
FH/Akademie Maschinenbau	3,0	9,0	9,0		6,0		1,0	28,0	2,93%
FH/Akademie Produktionstechnik			2,0					2,0	0,21%
FH/Akademie Verfahrenstechnik		3,0						3,0	0,31%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik					1,0			1,0	0,10%
FH/Akademie Feinwerktechnik								0,0	0,00%
FH/Akademie Luft- und Raumfahrt			1,0					1,0	0,10%
FH/Akademie Kunststofftechnik		6,5						6,5	0,68%
FH/Akademie Elektrotechnik	62,0	20,5	48,5	3,0	42,0	2,0	1,0	179,0	18,71%
FH/Akademie Mechatronik	3,0	1,0	7,0	2,0	5,5	6,0	9,0	33,5	3,50%
FH/Akademie Automatisierungstechnik	6,0	7,5	7,5		25,5	6,0	2,0	54,5	5,70%
FH/Akademie Mikrosystemtechnik								0,0	0,00%
FH/Akademie Elektronik	6,0	7,0	22,0	3,0	10,5			48,5	5,07%
FH/Akademie Informatik			5,0		1,0			6,0	0,63%
FH/Akademie Telekommunikation			4,0					4,0	0,42%
FH/Akademie Telematik			1,0	1,0				2,0	0,21%
FH/Akademie Umwelttechnik		2,0						2,0	0,21%
FH/Akademie Chemie		1,0						1,0	0,10%
FH/Akademie sonstige FH		3,0						3,0	0,31%
Universität insgesamt	37,5	28,5	83,5	3,0	58,5	3,0		214,0	22,37%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Universität Physik		5,0	7,0					12,0	1,25%
Universität Mathematik		1,0						1,0	0,10%
Medizin insgesamt								0,0	0,00%
Medizin ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Montan-Uni insgesamt								0,0	0,00%
Montan-Uni ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Montan-Uni Werkstoffwissensch.								0,0	0,00%
NAWI insgesamt			1,0					1,0	0,10%
NAWI ohne Präzisierung			1,0					1,0	0,10%
WU insgesamt			1,0					1,0	0,10%
WU ohne Präzisierung								0,0	0,00%
WU Betriebswirtschaftsl.								0,0	0,00%
WU Wirtschaftsinformatik			1,0					1,0	0,10%
TU insgesamt	37,5	27,5	83,5	3,0	58,5	3,0		213,0	22,27%
TU ohne Präzisierung	1,0	1,0	30,0	1,0	8,0	1,0		42,0	4,39%
TU Bauingenieurwesen			1,0					1,0	0,10%
TU Gebäudetechnik								0,0	0,00%
TU Maschinenbau	3,0	5,0	8,0		5,0			21,0	2,20%
TU Luft- und Raumfahrt			1,0					1,0	0,10%
TU Produktionstechnik								0,0	0,00%
TU Verfahrenstechnik		2,0	3,0					5,0	0,52%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%	
TU Fahrzeugtechnik					1,0			1,0	0,10%	
TU Feinwerktechnik								0,0	0,00%	
TU Kunststofftechnik		6,5						6,5	0,68%	
TU WIW-Elektrotechnik								0,0	0,00%	
TU Elektrotechnik	36,5	22,5	35,5	2,0	36,0	2,0		134,5	14,06%	
TU Mechatronik	2,0	2,0	4,0	1,0	8,5	2,0		19,5	2,04%	
TU Automatisierungstechnik	5,0	5,5	4,5		13,5	2,0		30,5	3,19%	
TU Elektronik	6,0	8,0	24,0	1,0	10,5			49,5	5,18%	
TU Informatik			5,0		2,0			7,0	0,73%	
TU Telekommunikation			4,0					4,0	0,42%	
TU Telematik			6,0	1,0	1,0			8,0	0,84%	
TU Chemie		1,0						1,0	0,10%	
TU sonstige TU		3,0						3,0	0,31%	
<b>Fahr-/Lenkberechtigungen</b>										
Führerschein insgesamt	3,0	2,5	4,0		6,0	1,0	46,0	62,5	6,53%	
Führerschein ohne Präzisierung					1,0		3,0	4,0	0,42%	
Führerschein Klasse B	3,0	2,5	4,0		5,0	1,0	43,0	58,5	6,12%	
Führerschein Klasse C					2,0		1,0	3,0	0,31%	
Führerschein Klasse E					2,0			2,0	0,21%	
Staplerschein							1,0	1,0	0,10%	
<b>sonstige Weiterbildungen</b>										
Weiterbildung ohne Präzisierung								0,0	0,00%	
allgem. kaufmännische Weiterbildung								0,0	0,00%	
Sicherheitsfachkraftausbildung							1,0	1,0	0,10%	
Ausbildung im Bereich EH&S					1,0			1,0	0,10%	
Abgasmeßprüfung							1,0	1,0	0,10%	
Refa-Ausbildung								0,0	0,00%	
Ausbildung im Qualitätswesen		6,0						6,0	0,63%	
Auditoren-Ausb. im Qualitätsbereich		4,0						4,0	0,42%	
Claim-Management-Ausbildung			1,0					1,0	0,10%	
Projektmanagement-Ausbildung			4,0					4,0	0,42%	
Elektrokonzeptionsprüfung								0,0	0,00%	
Prüftechnikerausbildung - Elektro							7,0	7,0	0,73%	
Elektrotechnische Weiterbildung								0,0	0,00%	
Wb im Bereich Veranstaltungstechnik				1,0				1,0	0,10%	
herstellerspez. Ausbildung Telekom			1,0					1,0	0,10%	
Energiemanagementausbildung								0,0	0,00%	
Wb im Hochspannungsbereich					2,0			2,0	0,21%	
Weiterbildung in MSR-Technik								0,0	0,00%	
Computerführerschein								0,0	0,00%	

Ergebnisse von 2007									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
keine Angaben	18,5	5,0	22,0	2,0	29,0	8,0	80,0	164,5	18,76%
unspez.Q-Niveau insgesamt	22,0	20,0	36,0	9,0	26,0	13,0	56,0	182,0	20,75%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	3,0			2,0	1,0		1,0	7,0	0,80%
unspez.Q-Niv. technische Ausbild.	1,0	8,0	6,0		6,0	4,0	8,0	33,0	3,76%
unspez.Q-Niv. kaufmänn. Ausbild.			2,0					2,0	0,23%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau				1,0	3,0		1,0	5,0	0,57%
unspez.Q-Niv. Ausb. in Metallverarb.								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Mechanik			2,0		2,0			4,0	0,46%
unspez.Q-Niv. Fahrzeugtechnik			1,0					1,0	0,11%
unspez.Q-Niv. Elektroausbildung	1,0				3,0		5,0	9,0	1,03%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	17,0	7,0	23,0	2,0	9,0	9,0	38,0	105,0	11,97%
unspez.Q-Niv. Automatisierungste	2,0	4,0	1,0	3,0	12,0	9,0	5,0	36,0	4,10%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik	1,0	9,0	11,0	2,0	6,0	1,0	4,0	34,0	3,88%
unspez.Q-Niv. Telekommunikation			2,0					2,0	0,23%
unspez.Q-Niv. Telematik			2,0					2,0	0,23%
unspez.Q-Niv. Medizintechnik				1,0				1,0	0,11%
unspez.Q-Niv. Informationstechnik			2,0			2,0		4,0	0,46%
unspez.Q-Niv. Bautechnik								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Facility Management			1,0					1,0	0,11%
unspez.Q-Niv. Wirtschafts-ing.wesen		1,0						1,0	0,11%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung			2,0	1,0	1,0			4,0	0,46%
unspez.Q-Niv. Chemie-Ausbildung					3,0			3,0	0,34%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik	1,0		6,0		1,0		4,0	12,0	1,37%
Lehrabschluss insgesamt	8,0	14,0	14,0	2,0	16,0	2,0	109,5	165,5	18,87%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0	4,0	5,0		7,0	2,0	7,0	27,0	3,08%
Lehrabschluss TischlerIn							1,0	1,0	0,11%
Lehrabschluss InstallateurIn			1,0				5,0	6,0	0,68%
Lehrabschluss ElektrikerIn	1,0	4,0	5,0		1,0		31,5	42,5	4,85%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn	2,0				1,0		11,5	14,5	1,65%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn		2,0	1,0		1,0		13,0	17,0	1,94%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn	1,0	2,0	2,0				20,0	25,0	2,85%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn		2,0	1,0				24,0	27,0	3,08%
Lehrabschluss MechatronikerIn	1,0	1,0		2,0	5,0		13,5	22,5	2,57%
Lehrabschluss ProzeßleittechnikerIn					1,0			1,0	0,11%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn		1,0	2,0	2,0	3,0		31,5	39,5	4,50%
Lehrabschluss ElektromaschinenbauerIn							3,0	3,0	0,34%
Lehrabschluss Elektroenergietechniker								0,0	0,00%
Lehrabschluss Radio- und Fernsehtech.		1,0						1,0	0,11%
Lehrabschluss ElektronikerIn		3,0		2,0			2,0	7,0	0,80%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn		1,0					1,0	2,0	0,23%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss LKW-MechanikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn		2,0					1,0	3,0	0,34%
Lehrabschluss AnlagenmonteurIn							1,0	1,0	0,11%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeich	3,0							3,0	0,34%
Lehrabschluss KunststofftechnikerIn		1,0						1,0	0,11%
Lehrabschluss Meisterprüfung	2,0	9,0	10,0		4,0		1,0	26,0	2,96%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe		et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen		141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
Mittelschule	insgesamt	17,0	4,0	10,0	3,0	7,0		16,5	57,5	6,56%
Mittelschule	ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fachschule	insgesamt	17,0	4,0	10,0	3,0	7,0		16,5	57,5	6,56%
Fachschule	ohne Präzisierung			3,0	1,0	1,0		2,0	7,0	0,80%
Fachschule	Bauhandwerkerschule	1,0							1,0	0,11%
Fachschule	Maschinenbau							1,0	1,0	0,11%
Fachschule	Elektronik		4,0	2,0	2,0	2,0		4,5	14,5	1,65%
Fachschule	Elektrotechnik	17,0	4,0	5,0	2,0	4,0		13,5	45,5	5,19%
Fachschule	Telekommunikation			1,0					1,0	0,11%
Fachschule	Automatisierungstechnik	1,0				3,0			4,0	0,46%
Fachschule	Mechatronik				2,0	3,0		2,0	7,0	0,80%
Fachschule	Datenverarbeitung					1,0			1,0	0,11%
höhere Schule	insgesamt	87,0	40,5	117,5	9,0	86,0	17,0	21,0	378,0	43,10%
höhere Schule	ohne Präzisierung								0,0	0,00%
höhere Schule	HAK		1,0						1,0	0,11%
HTL	insgesamt	87,0	40,5	117,5	9,0	86,0	17,0	21,0	378,0	43,10%
HTL	ohne Präzisierung	8,0	12,5	29,0	1,0	9,0	7,0	2,0	68,5	7,81%
HTL	Wirtschaftsing.-wesen			4,0		1,0			5,0	0,57%
HTL	Bautechnik	1,0							1,0	0,11%
HTL	Hochbau		1,0						1,0	0,11%
HTL	Gebäudetechnik		1,0			1,0			2,0	0,23%
HTL	Maschinenbau	1,0	6,0	9,0		3,0		1,0	20,0	2,28%
HTL	Betriebstechnik					1,0			1,0	0,11%
HTL	Produktionstechnik		1,0			1,0			2,0	0,23%
HTL	Verfahrenstechnik		2,0	3,0					5,0	0,57%
HTL	Feinwerktechnik		1,0						1,0	0,11%
HTL	Kunststofftechnik		1,0						1,0	0,11%
HTL	Elektrotechnik	78,0	21,0	73,5	8,0	58,5	9,0	17,0	265,0	30,22%
HTL	Mechatronik	4,5	3,0	2,0	3,0	15,5	1,0	6,0	35,0	3,99%
HTL	Automatisierungstechnik	7,0	2,0	9,0		38,5	5,0	1,0	62,5	7,13%
HTL	Mikrosystemtechnik			1,0					1,0	0,11%
HTL	Elektronik	7,0	11,0	26,0	5,0	25,5	2,0	6,5	83,0	9,46%
HTL	Telematik		1,0	3,0		1,0			5,0	0,57%
HTL	Informatik	2,0		5,0		3,0	2,0		12,0	1,37%
HTL	Telekommunikation			6,0					6,0	0,68%
HTL	(Bio-)Medizintechnik				1,0				1,0	0,11%
HTL	Innenausbau	1,0							1,0	0,11%
HTL	Umweltechnik								0,0	0,00%
HTL	Chemie			1,0					1,0	0,11%
HTL	sonstige HTL		3,0	2,0					5,0	0,57%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
FH/Akademie insgesamt	36,5	28,5	73,5	3,0	52,0	11,0		204,5	23,32%
FH/Akademie ohne Präzisierung	4,0	7,5	14,0		9,0	6,0		40,5	4,62%
FH/Akademie Betriebswirtschaft			1,0					1,0	0,11%
FH/Akademie Physik		4,0	2,0		1,0			7,0	0,80%
FH/Akademie Mathematik		1,0						1,0	0,11%
FH/Akademie Wirtschafts-ing.wesen			3,0		1,0			4,0	0,46%
FH/Akademie Bauingenieurwesen								0,0	0,00%
FH/Akademie Hochbau		1,0						1,0	0,11%
FH/Akademie Gebäudetechnik		1,0						1,0	0,11%
FH/Akademie Maschinenbau	2,0	4,0	5,0		5,0			16,0	1,82%
FH/Akademie Produktionstechnik		1,0	1,0		2,0			4,0	0,46%
FH/Akademie Verfahrenstechnik		2,0	2,0					4,0	0,46%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik	1,0							1,0	0,11%
FH/Akademie Feinwerktechnik		1,0						1,0	0,11%
FH/Akademie Luft- und Raumfahrt								0,0	0,00%
FH/Akademie Kunststofftechnik								0,0	0,00%
FH/Akademie Elektrotechnik	31,5	19,0	43,5	3,0	34,0	4,0		135,0	15,39%
FH/Akademie Mechatronik	2,5	1,0	8,0		8,0	1,0		20,5	2,34%
FH/Akademie Automatisierungstechnik	5,0	2,0	5,0		25,0	5,0		42,0	4,79%
FH/Akademie Mikrosystemtechnik			1,0					1,0	0,11%
FH/Akademie Elektronik	2,0	5,0	19,0	1,0	11,0			38,0	4,33%
FH/Akademie Informatik	1,0		6,0		2,0			9,0	1,03%
FH/Akademie Telekommunikation			1,0					1,0	0,11%
FH/Akademie Telematik		1,0	1,0		1,0			3,0	0,34%
FH/Akademie Umwelttechnik								0,0	0,00%
FH/Akademie Chemie								0,0	0,00%
FH/Akademie sonstige FH		1,0						1,0	0,11%
Universität insgesamt	27,5	25,5	72,0	2,0	48,5	4,0		179,5	20,47%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Universität Physik		6,0	3,0		2,0			11,0	1,25%
Universität Mathematik		1,0						1,0	0,11%
Medizin insgesamt			1,0					1,0	0,11%
Medizin ohne Präzisierung			1,0					1,0	0,11%
Montan-Uni insgesamt					2,0			2,0	0,23%
Montan-Uni ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Montan-Uni Werkstoffwissensch.					2,0			2,0	0,23%
NAWI insgesamt								0,0	0,00%
NAWI ohne Präzisierung								0,0	0,00%
WU insgesamt		3,0	1,0					4,0	0,46%
WU ohne Präzisierung		2,0						2,0	0,23%
WU Betriebswirtschaftsl.		1,0	1,0					2,0	0,23%
WU Wirtschaftsinformatik			1,0					1,0	0,11%
TU insgesamt	27,5	25,5	72,0	2,0	48,5	4,0		179,5	20,47%
TU ohne Präzisierung	5,5	9,5	14,0		9,5	2,0		40,5	4,62%
TU Bauingenieurwesen								0,0	0,00%
TU Gebäudetechnik			1,0					1,0	0,11%
TU Maschinenbau	2,0	3,0	5,0		5,0			15,0	1,71%
TU Luft- und Raumfahrt								0,0	0,00%
TU Produktionstechnik			1,0		1,0			2,0	0,23%
TU Verfahrenstechnik		2,0	1,0					3,0	0,34%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
schulische Vorqualifikationen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
TU Fahrzeugtechnik								0,0	0,00%
TU Feinwerktechnik		1,0						1,0	0,11%
TU Kunststofftechnik								0,0	0,00%
TU WIW-Elektrotechnik					1,0			1,0	0,11%
TU Elektrotechnik	22,0	16,0	49,0	2,0	31,0	2,0		122,0	13,91%
TU Mechatronik	2,5	1,0	8,0		10,0			21,5	2,45%
TU Automatisierungstechnik	3,0	2,0	4,0		21,0	2,0		32,0	3,65%
TU Elektronik		3,0	15,0	1,0	10,0			29,0	3,31%
TU Informatik			3,0		1,0			4,0	0,46%
TU Telekommunikation								0,0	0,00%
TU Telematik	1,0	1,0	4,0		2,0			8,0	0,91%
TU Chemie								0,0	0,00%
TU sonstige TU		1,0						1,0	0,11%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt	11,0	2,0	23,0	1,0	8,0	7,0	36,0	88,0	10,03%
Führerschein ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	11,0	2,0	23,0	1,0	8,0	7,0	36,0	88,0	10,03%
Führerschein Klasse C							4,0	4,0	0,46%
Führerschein Klasse E							2,0	2,0	0,23%
Staplerschein							1,0	1,0	0,11%
sonstige Weiterbildungen									
Weiterbildung ohne Präzisierung					1,0			1,0	0,11%
allgem. kaufmännische Weiterbildung			4,0					4,0	0,46%
Sicherheitsfachkraftausbildung							1,0	1,0	0,11%
Ausbildung im Bereich EH&S								0,0	0,00%
Abgasmeßprüfung								0,0	0,00%
Refa-Ausbildung		4,0						4,0	0,46%
Ausbildung im Qualitätswesen	1,0	9,5						10,5	1,20%
Auditoren-Ausb. im Qualitätsbereich		3,0						3,0	0,34%
Claim-Management-Ausbildung								0,0	0,00%
Projektmanagement-Ausbildung			2,0		1,0			3,0	0,34%
Elektrokonzeptionsprüfung		1,0						1,0	0,11%
Prüftechnikerausbildung - Elektro								0,0	0,00%
Elektrotechnische Weiterbildung	1,0							1,0	0,11%
Wb im Bereich Veranstaltungstechnik								0,0	0,00%
herstellerspez. Ausbildung Telekom								0,0	0,00%
Energiemanagementausbildung		1,0						1,0	0,11%
Wb im Hochspannungsbereich							2,0	2,0	0,23%
Weiterbildung in MSR-Technik					1,0			1,0	0,11%
Computerführerschein				1,0				1,0	0,11%

### 2.3.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-aes	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%	
keine Angaben	32,0	18,5	38,0	5,0	51,5	17,0	109,0	271,0	28,33%	
auch ohne Praxis	12,5	4,0	6,5		10,0	3,0	8,0	44,0	4,60%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	50,5	15,0	66,0	7,0	79,5	15,0	72,0	305,0	31,89%
	< 1 Jahr	7,0	1,0	7,5		1,5		1,0	18,0	1,88%
	1 - 3 Jahre	2,5	2,0	23,0	2,0	5,0	5,0	3,0	42,5	4,44%
	> 3 Jahre	38,5	28,5	85,5	3,0	49,5	31,0	40,0	276,0	28,86%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	31,5	16,0	25,0	2,0	23,5	1,0	49,0	148,0	15,47%
	spezif. Praxis	67,0	30,5	157,0	10,0	112,0	50,0	67,0	493,5	51,59%
Führungserfahrung		1,0	8,0	13,0					22,0	2,30%
Projektmanagementenerfahrung		5,0	1,0	42,0		3,0			51,0	5,33%

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-aes	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%	
keine Angaben	36,5	7,0	48,0	11,0	40,5	10,0	122,0	275,0	31,36%	
auch ohne Praxis	10,0	1,0	6,0		5,5	2,0	3,5	28,0	3,19%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	53,0	28,0	60,0	4,0	68,0	12,0	68,5	293,5	33,47%
< 1 Jahr		2,0		3,0		2,0	2,0	1,0	10,0	1,14%
1 - 3 Jahre		12,0	3,0	15,0		9,0	5,0	3,0	47,0	5,36%
> 3 Jahre		27,5	36,5	74,5	5,0	39,5	9,0	31,5	223,5	25,48%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	21,0	12,0	30,0	3,0	19,0	3,0	28,0	116,0	13,23%
spezif. Praxis		73,5	55,5	122,5	6,0	99,5	25,0	76,0	458,0	52,22%
Führungserfahrung		1,0	18,0	5,0		1,0		25,0	2,85%	
Projektmanagementenerfahrung		3,0	1,0	34,5		6,0		44,5	5,07%	

## 2.3.6 Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-insc	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%
keine Angaben	61,5	40,5	95,5	10,0	122,5	64,0	201,0	595,0	62,21%
EDV-Standardprogramme insgesamt	31,5	26,5	109,0	4,0	43,5	3,0	27,0	244,5	25,56%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	9,0	7,5	40,0	3,0	18,5	3,0	15,0	96,0	10,04%
Windows/DOS	1,0		4,0		2,0			7,0	0,73%
Internet								0,0	0,00%
Outlook	1,0							1,0	0,10%
MS Project		2,0	6,0		2,0			10,0	1,05%
Visio								0,0	0,00%
AS400			1,0					1,0	0,10%
Office insgesamt	22,5	18,0	69,0	1,0	25,0		12,0	147,5	15,42%
Office ohne Präz.	20,5	18,0	66,0		20,0		12,0	136,5	14,27%
Word	2,0				2,0			4,0	0,42%
Excel	2,0		3,0	1,0	2,0			8,0	0,84%
Access				1,0	2,0			3,0	0,31%
PowerPoint					1,0			1,0	0,10%
Mathematik-/Statistikprogr. insgesamt		3,0						3,0	0,31%
Mathematik-/Statistikprogr ohne Präz.								0,0	0,00%
MiniTap		3,0						3,0	0,31%
Graphische Standardsoftware insgesamt					4,0			4,0	0,42%
Graphische Standardsoftware ohne Präz.					4,0			4,0	0,42%
CorelDraw								0,0	0,00%
Adobe Acrobat								0,0	0,00%
Datenbankkenntnisse insgesamt		1,0	2,0	1,0	5,0			9,0	0,94%
Datenbankkenntnisse ohne Präz.		1,0	1,0	1,0	3,0			6,0	0,63%
Oracle								0,0	0,00%
Sql			1,0		2,0			3,0	0,31%
Datenbankprogrammierung					2,0			2,0	0,21%
FileMaker								0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse insgesamt	74,5	10,0	20,0	1,0	13,0		2,0	120,5	12,60%
CAD-Kenntnisse ohne Präz.	20,5		6,0		4,0		1,0	31,5	3,29%
Autocad	23,5	10,0	4,0		3,0			40,5	4,23%
Pro-Engineer	4,0							4,0	0,42%
Catia	1,0		2,0					3,0	0,31%
Unigraphics								0,0	0,00%
Solid Edge								0,0	0,00%
CADdy								0,0	0,00%
Smart Plan								0,0	0,00%
PRODOK								0,0	0,00%
promis	2,0							2,0	0,21%
SIGGRAPH								0,0	0,00%
E-Plan	34,0		9,0		7,0			50,0	5,23%
El-Cad	25,5		1,0		2,0		1,0	29,5	3,08%
ECSCAD								0,0	0,00%
Ruplan	1,0							1,0	0,10%
Comos								0,0	0,00%
Eagle				1,0				1,0	0,10%
WSCAD								0,0	0,00%
P-CAD								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006									
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-insc	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt			11,0		7,0	2,0	8,0	28,0	2,93%
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präz.			3,0		6,0		6,0	15,0	1,57%
Netzwerkadministrationskenntnisse							2,0	2,0	0,21%
Schnittstellenkenntnisse								0,0	0,00%
Netzwerkarchitekturkenntnisse			3,0					3,0	0,31%
Netzwerkaufbau			3,0					3,0	0,31%
Netzwerkprotokolle insgesamt			5,0			2,0		7,0	0,73%
Netzwerkprotokolle ohne Präz.								0,0	0,00%
TCP/IP			4,0			2,0		6,0	0,63%
Voice/IP								0,0	0,00%
WAP			2,0					2,0	0,21%
Netzwerkkomponenten insgesamt			1,0		1,0			2,0	0,21%
Netzwerkkomponent ohne Präzis.								0,0	0,00%
Applikationsserver			1,0					1,0	0,10%
Ethernet					1,0			1,0	0,10%
LAN								0,0	0,00%
WAN								0,0	0,00%
Router								0,0	0,00%
Serverkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Serverkenntnisse ohne Präz.								0,0	0,00%
SQL-Server								0,0	0,00%
Datensicherheitskenntnisse insgesamt			4,0					4,0	0,42%
Datensicherheitskennt ohne Präzis.			3,0					3,0	0,31%
Datensicherungsk.			1,0					1,0	0,10%
Betriebssystemkenntnisse insgesamt		1,0	2,0		3,0			6,0	0,63%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präz.								0,0	0,00%
Windows		1,0			2,0			3,0	0,31%
Unix			1,0					1,0	0,10%
AIX								0,0	0,00%
Linux								0,0	0,00%
RTOS			1,0		1,0			2,0	0,21%
Softwareentwicklungskenntni insgesamt		1,0	17,0	3,0	23,0	6,0		50,0	5,23%
Softwareentwicklungskennt ohne Präz.			5,0	1,0	7,0			13,0	1,36%
UML			1,0					1,0	0,10%
UserInnen-Interface-Design								0,0	0,00%
Programmiersprachenkennt insgesamt		1,0	6,0	2,0	15,0	6,0		30,0	3,14%
Programmiersprache ohne Präz.			1,0					1,0	0,10%
Assembler					3,0			3,0	0,31%
Microcontrollerprog.			1,0					1,0	0,10%
DSP-Prog.								0,0	0,00%
C					6,0	4,0		10,0	1,05%
C++			2,0	1,0	3,0			6,0	0,63%
C#				1,0		1,0		2,0	0,21%
Visual Basic					6,0	2,0		8,0	0,84%
java		1,0	1,0		1,0			3,0	0,31%
Delphi					1,0			1,0	0,10%
PHP			1,0					1,0	0,10%
VBA				1,0				1,0	0,10%
Softwareentwicklungstools insgesamt					1,0			1,0	0,10%
Softwareentwicklunc ohne Präz.								0,0	0,00%
ASCET					1,0			1,0	0,10%
INCA					1,0			1,0	0,10%
Visual Studio								0,0	0,00%
Keil								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006									
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-insc	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%
Softwaretesttools insgesamt								0,0	0,00%
Softwaretesttools ohne Präzis.								0,0	0,00%
Entwicklungstoolkenntnisse insgesamt			5,0	1,0	4,0			10,0	1,05%
Entwicklungstoolken ohne Präz.			2,0					2,0	0,21%
LabView			1,0	1,0				2,0	0,21%
Matlab					4,0			4,0	0,42%
Stateflow					3,0			3,0	0,31%
Simulink					4,0			4,0	0,42%
Spice			2,0					2,0	0,21%
sonstige Softwaretools insgesamt	4,0	5,0	24,0	2,0	3,0			38,0	3,97%
Betriebliche Standardsoftw insgesamt		4,0	18,0	2,0	3,0			27,0	2,82%
Betriebliche Standard ohne Präz.			2,0					2,0	0,21%
SAP		1,0	14,0	2,0	3,0			20,0	2,09%
Lotus Notes		3,0						3,0	0,31%
Navision			2,0					2,0	0,21%
BAAN				1,0				1,0	0,10%
ProAlpha								0,0	0,00%
AZM								0,0	0,00%
CRM-Tools insgesamt								0,0	0,00%
CRM-Tools ohne Präzis.								0,0	0,00%
Dokumentenmanagementsoftw insgesamt								0,0	0,00%
Dokumentenman.-softw. ohne Präzis.								0,0	0,00%
Projektmanagementsoftware insgesamt			6,0					6,0	0,63%
Projektmanagementsoftw ohne Präz.			5,0					5,0	0,52%
Primavera			1,0					1,0	0,10%
Produktionssteuerungsprog. insgesamt		1,0						1,0	0,10%
Produktionssteuerungspro ohne Präz.		1,0						1,0	0,10%
PDM								0,0	0,00%
CADIM								0,0	0,00%
Instandhaltungsmanagement insgesamt		1,0						1,0	0,10%
Instandhaltungsmanag. ohne Präz.								0,0	0,00%
Remedy		1,0						1,0	0,10%
ASM		1,0						1,0	0,10%
Bauplanungssoftware insgesamt	1,0		1,0					2,0	0,21%
Bauplanungssoftware ohne Präz.								0,0	0,00%
ABK	1,0		1,0					2,0	0,21%
Digitale Simulationstools insgesamt	3,0		1,0					4,0	0,42%
Digitale Simulationstools ohne Präz.	3,0		1,0					4,0	0,42%

Ergebnisse von 2007										
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-insc	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%	
keine Angaben	73,0	37,5	99,5	11,0	86,0	22,0	196,5	525,5	59,92%	
EDV-Standardprogramme insgesamt	27,5	30,0	83,0	9,0	46,5	9,0	33,0	238,0	27,14%	
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	5,5	6,0	25,0	2,0	14,0	1,0	22,0	75,5	8,61%	
Windows/DOS	4,0		4,0		2,0	4,0		14,0	1,60%	
Internet							2,0	2,0	0,23%	
Outlook	1,0						2,0	3,0	0,34%	
MS Project		1,0	1,0		4,0			6,0	0,68%	
Visio		1,0	2,0					3,0	0,34%	
AS400								0,0	0,00%	
Office insgesamt	21,0	24,0	57,0	7,0	29,5	5,0	11,0	154,5	17,62%	
Office ohne Präz.	19,0	24,0	51,0	6,0	23,5	3,0	8,0	134,5	15,34%	
Word	1,0		3,0	1,0	6,0	1,0	3,0	15,0	1,71%	
Excel	2,0		6,0	1,0	6,0	1,0	3,0	19,0	2,17%	
Access							1,0	2,0	0,23%	
PowerPoint			1,0				1,0	3,0	0,34%	
Mathematik-/Statistikprogr. insgesamt		3,0						3,0	0,34%	
Mathematik-/Statistikprogr. ohne Präz.								0,0	0,00%	
MiniTap		3,0						3,0	0,34%	
Graphische Standardsoftware insgesamt		2,0	1,0		6,0			9,0	1,03%	
Graphische Standardsoftware ohne Präz.					6,0			6,0	0,68%	
CorelDraw			1,0					1,0	0,11%	
Adobe Acrobat		2,0						2,0	0,23%	
Datenbankkenntnisse insgesamt	1,0	4,0	1,0	2,0	13,0			21,0	2,39%	
Datenbankkenntnisse ohne Präz.	1,0	2,0		2,0	10,0			15,0	1,71%	
Oracle					2,0			2,0	0,23%	
Sql			1,0		3,0			4,0	0,46%	
Datenbankprogrammierung								0,0	0,00%	
FileMaker		2,0						2,0	0,23%	
CAD-Kenntnisse insgesamt	63,5		23,0		23,5	1,0		111,0	12,66%	
CAD-Kenntnisse ohne Präz.	13,5		9,0		5,5			28,0	3,19%	
Autocad	18,0		12,0		4,0			34,0	3,88%	
Pro-Engineer								0,0	0,00%	
Catia	1,0		1,0					2,0	0,23%	
Unigraphics	1,0							1,0	0,11%	
Solid Edge			1,0					1,0	0,11%	
CADdy	1,0							1,0	0,11%	
Smart Plan					1,0			1,0	0,11%	
PRODOK					1,0			1,0	0,11%	
promis	2,0							2,0	0,23%	
SIGGRAPH	1,0		1,0					2,0	0,23%	
E-Plan	33,0		3,0		4,0	1,0		41,0	4,68%	
EI-Cad	24,0		2,0		8,0			34,0	3,88%	
ECSCAD	2,0							2,0	0,23%	
Ruplan	3,0		2,0					5,0	0,57%	
Comos	5,0				4,0			9,0	1,03%	
Eagle								0,0	0,00%	
WSCAD	2,0				1,0			3,0	0,34%	
P-CAD	2,0							2,0	0,23%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-insc	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt		2,0	12,0		9,0	5,0	1,0	29,0	3,31%
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präz.		1,0	3,0		2,0	2,0	1,0	9,0	1,03%
Netzwerkadministrationskenntnisse								0,0	0,00%
Schnittstellenkenntnisse		1,0						1,0	0,11%
Netzwerkarchitekturkenntnisse								0,0	0,00%
Netzwerkaufbau								0,0	0,00%
Netzwerkprotokolle insgesamt			7,0					7,0	0,80%
Netzwerkprotokolle ohne Präz.								0,0	0,00%
TCP/IP			4,0					4,0	0,46%
Voice/IP			3,0					3,0	0,34%
WAP								0,0	0,00%
Netzwerkkomponenten insgesamt			5,0		6,0	3,0		14,0	1,60%
Netzwerkkomponent ohne Präzis.								0,0	0,00%
Applikationsserver								0,0	0,00%
Ethernet			2,0		6,0	3,0		11,0	1,25%
LAN			3,0					3,0	0,34%
WAN			3,0					3,0	0,34%
Router			1,0					1,0	0,11%
Serverkenntnisse insgesamt					1,0			1,0	0,11%
Serverkenntnisse ohne Präz.								0,0	0,00%
SQL-Server					1,0			1,0	0,11%
Datensicherheitskenntnisse insgesamt			2,0					2,0	0,23%
Datensicherheitskennt ohne Präzis.			2,0					2,0	0,23%
Datensicherungsk.								0,0	0,00%
Betriebssystemkenntnisse insgesamt			1,0		5,0	1,0		7,0	0,80%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präz.					1,0			1,0	0,11%
Windows					3,0	1,0		4,0	0,46%
Unix			1,0		1,0			2,0	0,23%
AIX					1,0			1,0	0,11%
Linux					3,0			3,0	0,34%
RTOS								0,0	0,00%
Softwareentwicklungskenntni insgesamt	2,0	3,0	10,0	1,0	24,0	6,0		46,0	5,25%
Softwareentwicklungskent ohne Präz.		3,0	3,0					6,0	0,68%
UML								0,0	0,00%
UserInnen-Interface-Design			1,0					1,0	0,11%
Programmiersprachenkennt insgesamt	2,0		7,0		19,0	4,0		32,0	3,65%
Programmiersprache ohne Präz.								0,0	0,00%
Assembler			2,0					2,0	0,23%
Microcontrollerprog.			5,0		2,0			7,0	0,80%
DSP-Prog.					1,0			1,0	0,11%
C	1,0		2,0		9,0	4,0		16,0	1,82%
C++	1,0		3,0		9,0	3,0		16,0	1,82%
C#			1,0		1,0	1,0		3,0	0,34%
Visual Basic	2,0				6,0	2,0		10,0	1,14%
java			1,0		2,0			3,0	0,34%
Delphi								0,0	0,00%
PHP								0,0	0,00%
VBA								0,0	0,00%
Softwareentwicklungstools insgesamt			1,0		1,0			2,0	0,23%
Softwareentwicklunc ohne Präz.								0,0	0,00%
ASCET								0,0	0,00%
INCA								0,0	0,00%
Visual Studio			1,0		1,0			2,0	0,23%
Keil			1,0					1,0	0,11%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
Computerkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-insc	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
Softwaretesttools insgesamt					1,0			1,0	0,11%
Softwaretesttools ohne Präzis.					1,0			1,0	0,11%
Entwicklungstoolkenntnisse insgesamt				1,0	11,0	2,0		14,0	1,60%
Entwicklungstoolken ohne Präz.					1,0			1,0	0,11%
LabView				1,0	4,0	2,0		7,0	0,80%
Matlab					6,0			6,0	0,68%
Stateflow								0,0	0,00%
Simulink					5,0			5,0	0,57%
Spice								0,0	0,00%
sonstige Softwaretools insgesamt	3,0	13,0	21,0		5,0	2,0	3,0	47,0	5,36%
Betriebliche Standardsoftwz insgesamt	3,0	13,0	20,0		4,0	2,0	3,0	45,0	5,13%
Betriebliche Standard ohne Präz.			1,0					1,0	0,11%
SAP	3,0	13,0	17,0		4,0	1,0	3,0	41,0	4,68%
Lotus Notes		3,0				1,0		4,0	0,46%
Navision								0,0	0,00%
BAAN			1,0					1,0	0,11%
ProAlpha			1,0					1,0	0,11%
AZM			1,0					1,0	0,11%
CRM-Tools insgesamt			1,0					1,0	0,11%
CRM-Tools ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
Dokumentenmanagementsoftw insgesamt			1,0					1,0	0,11%
Dokumentenman.-softw. ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
Projektmanagementsoftware insgesamt			2,0					2,0	0,23%
Projektmanagementsoftw ohne Präz.			2,0					2,0	0,23%
Primavera								0,0	0,00%
Produktionssteuerungsprog. insgesamt			1,0					1,0	0,11%
Produktionssteuerungspro ohne Präz.								0,0	0,00%
PDM			1,0					1,0	0,11%
CADIM			1,0					1,0	0,11%
Instandhaltungsmanagement insgesamt								0,0	0,00%
Instandhaltungsmanag. ohne Präz.								0,0	0,00%
Remedy								0,0	0,00%
ASM								0,0	0,00%
Bauplanungssoftware insgesamt					1,0			1,0	0,11%
Bauplanungssoftware ohne Präz.								0,0	0,00%
ABK					1,0			1,0	0,11%
Digitale Simulationstools insgesamt								0,0	0,00%
Digitale Simulationstools ohne Präz.								0,0	0,00%

## 2.3.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

Ergebnisse von 2006									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%
keine Angaben	112,0	43,0	127,5	9,0	76,5	19,0	145,0	532,0	55,62%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	5,0			2,0	3,0	11,0	1,15%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	1,0	10,0	2,0	2,0	13,0	2,0	43,0	73,0	7,63%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.								0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt		9,0						9,0	0,94%
Bauerrichtungskennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Baustellenorganisation		9,0						9,0	0,94%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt				2,0			3,0	5,0	0,52%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.							3,0	3,0	0,31%
Planlesen Metall				2,0				2,0	0,21%
Maschinenbedienungskennnisse insgesamt					6,0		1,0	7,0	0,73%
Maschinenbedienungskennnis ohne Präzis.								0,0	0,00%
mechanische Bearbeitungsverfahren								0,0	0,00%
Fräsen					2,0			2,0	0,21%
Maschinenüberwachungsprogramme								0,0	0,00%
Bedienen von Spritzgußmaschinen					4,0			4,0	0,42%
CNC-Kennnisse insgesamt					2,0		1,0	3,0	0,31%
CNC-Kennnisse ohne Präzis.					2,0		1,0	3,0	0,31%
Siemens, Sinumerik								0,0	0,00%
Fanuc								0,0	0,00%
Schweißkennnisse insgesamt							2,0	2,0	0,21%
Schweißkennnisse ohne Präzis.							1,0	1,0	0,10%
Elektroschweißen							1,0	1,0	0,10%
GWH-Kennnisse insgesamt							3,0	3,0	0,31%
GWH-Kennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Service- und Wartungskennnisse GWH							3,0	3,0	0,31%
Mechanikkenntnisse insgesamt	1,0	1,0		2,0	9,0		16,0	29,0	3,03%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.				2,0	1,0		3,0	6,0	0,63%
Anlagenwartungskennnisse							2,0	2,0	0,21%
Hydraulik	1,0				7,0		9,0	17,0	1,78%
Pneumatik					4,0		7,0	11,0	1,15%
Feinmechanik		1,0			1,0			2,0	0,21%
Elektro-/Elektrik-Kennnisse insgesamt			2,0		2,0	2,0	21,0	27,0	2,82%
Elektro-/Elektrik-Kennnisse ohne Präzis.					1,0		11,0	12,0	1,25%
Schaltschrankbau						2,0	4,0	6,0	0,63%
Elektromechanikkenntnisse					1,0		3,0	4,0	0,42%
Servicekenntnisse von el. Geräten und Anlagen							1,0	1,0	0,10%
Elektroninstallationskenntnisse			1,0				1,0	2,0	0,21%
Lesen von Stromlaufplänen							1,0	1,0	0,10%
Kenntnisse der Hauselektrik			1,0					1,0	0,10%
Elektromaterialkenntnisse			1,0					1,0	0,10%
Haushaltsgerätekenntnisse								0,0	0,00%
Holzverarbeitungskennnisse insgesamt								0,0	0,00%
Holzverarbeitungskennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
technische Kenntnisse insgesamt	26,0	13,0	64,0	7,0	117,5	50,0	65,0	342,5	35,81%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	4,5	1,0	7,0	1,0	9,0		4,0	26,5	2,77%
Basic Engineering								0,0	0,00%
Kenntnisse in der technischen Dokumentation								0,0	0,00%
Handhabung technischer Handbücher				2,0				2,0	0,21%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%
bautechnische Kenntnisse insgesamt	2,0		2,0				7,0	11,0	1,15%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis. Hochbau			2,0					0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnikkenntn. insgesamt	2,0						7,0	2,0	0,21%
Gebäude-/Haustechnik. ohne Präzis. Reinraumtechnik								0,0	0,00%
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung								0,0	0,00%
Energiemanagement								0,0	0,00%
Kälte-/Klima-/Heizunask. insgesamt	2,0						7,0	0,0	0,00%
Kälte-/Klima-/Heizung ohne Präzis. Heizungstechnik/Wärmetechnik	2,0						6,0	8,0	0,84%
Kältetechnik/Klimatechnik	2,0						4,0	6,0	0,63%
Sanitärtechnik	2,0							2,0	0,21%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt		1,0			17,0		4,0	22,0	2,30%
Maschinenbautechnikkenntnis: ohne Präzis. Konstruktionskenntnisse (Mb)		1,0			5,0		3,0	8,0	0,84%
Werkstoffkenntnisse (Mb)							1,0	1,0	0,10%
Kenntnisse der Mechanik								0,0	0,00%
mechanische Bearbeitungsverfahren								0,0	0,00%
Maschinen-/Anlagenbaukenntn. insgesamt					6,0			6,0	0,63%
Maschinen-/Anlagenbau. ohne Präzis. Pneumatik-Technik								0,0	0,00%
Hydraulik-Technik								0,0	0,00%
Vakuumtechnik								0,0	0,00%
Fördertechnik					6,0			6,0	0,63%
Kraftwerksanlagenbau								0,0	0,00%
Wägetechnik								0,0	0,00%
Fahrzeugtechnik insgesamt					6,0			6,0	0,63%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis. Verbrennungskraftmaschinen					6,0			0,0	0,00%
Feinwerktechnik insgesamt								6,0	0,63%
Feinwerktechnik ohne Präzis. Mikrosystemtechnik								0,0	0,00%
Schweißtechnik insgesamt								0,0	0,00%
Schweißtechnik ohne Präzis. Kunststofftechnik							1,0	0,0	0,00%
Kunststofftechnik insgesamt					4,0		1,0	5,0	0,52%
Kunststofftechnik ohne Präzis. Spritzgußtechnik							1,0	1,0	0,10%
Chemiekenntnisse insgesamt					2,0			4,0	0,42%
Chemiekenntnisse ohne Präzis. organische Chemie					1,0			2,0	0,21%
Papiertechnologie insgesamt			2,0					1,0	0,10%
Papiertechnologie ohne Präzis. Elektrotechnikkenntnisse			2,0					1,0	0,10%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	13,5	7,0	7,0		10,0	1,0	15,0	53,5	5,59%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis. elektrotechnische Planungskennntnisse	5,0	1,0	4,0		5,0	1,0	15,0	31,0	3,24%
Konstruktionskenntnisse (ET)	8,5	4,0			4,0			16,5	1,73%
Elektromechanik		1,0						1,0	0,10%
Schaltanlagen					1,0			0,0	0,00%
Generatortechnik					1,0			1,0	0,10%
Elektr. Maschinen/Antriebe			2,0		1,0			3,0	0,31%
Niederspannungskennntnisse	2,0				1,0			3,0	0,31%
Hochspannungskennntnisse	2,0				1,0			3,0	0,31%
Stromnetz-Kennntnisse								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%
Transformatorrentechnik					1,0			1,0	0,10%
Stromrichtertechnik								0,0	0,00%
Kabelbäume								0,0	0,00%
Lichttechnik	2,0							2,0	0,21%
Netzschutzeinrichtungen					1,0			1,0	0,10%
Netzüberwachungseinrichtungen		1,0						1,0	0,10%
Photovoltaik			1,0					1,0	0,10%
Verkehrssicherheitstechnik								0,0	0,00%
Automatisierungstechniken insgesamt	9,0	8,0	12,0	3,0	89,5	47,0	40,0	208,5	21,80%
Automatisierungstechniken ohne Präzis.	1,0	1,0						2,0	0,21%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse								0,0	0,00%
Maschinen-/Anlageninbetriebnahmekenntnisse		4,0			1,0			5,0	0,52%
Mechatronikkenntnisse			4,0					4,0	0,42%
Steuerungstechnik	1,0	4,0	1,0		18,0	4,0	16,0	44,0	4,60%
Steuergerätekenntnisse			1,0		4,0			5,0	0,52%
Antriebstechnik	2,0	4,0			12,0	6,0	5,0	29,0	3,03%
Verkehrstelematik								0,0	0,00%
Leittechnik		1,0	4,0		6,0		2,0	13,0	1,36%
Sensorik					2,0	2,0	3,0	7,0	0,73%
Aktuatronik						2,0		2,0	0,21%
Robotik					8,0			8,0	0,84%
Kybernetik								0,0	0,00%
SPS-Kenntnisse insgesamt	5,0	5,0			65,5	47,0	26,0	148,5	15,53%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	3,0				22,0	4,0	14,0	43,0	4,50%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7	2,0	5,0			34,5	43,0	10,0	94,5	9,88%
Allen Bradley					3,0	2,0		5,0	0,52%
Bernecker & Rainer	1,0				2,0	13,0	1,0	17,0	1,78%
Rockwell								0,0	0,00%
ABB					3,0			3,0	0,31%
Omron								0,0	0,00%
Concept					2,0	2,0		4,0	0,42%
Modicon						14,0		14,0	1,46%
Bachmann							1,0	1,0	0,10%
WinCC					7,0	3,0		10,0	1,05%
ProTool					1,0	1,0	3,0	5,0	0,52%
PCS7					6,0	2,0		8,0	0,84%
APROL								0,0	0,00%
Cimplicity								0,0	0,00%
InTouch								0,0	0,00%
PVSS					2,0			2,0	0,21%
ZenOn					2,0			2,0	0,21%
CoDeSys					3,0	2,0		5,0	0,52%
AutomationX								0,0	0,00%
Motion Control insgesamt								0,0	0,00%
Motion Control ohne Präzis.								0,0	0,00%
Simotion								0,0	0,00%
Meßtechnik insgesamt	2,0	1,0	3,0	3,0	15,0		6,0	30,0	3,14%
Meßtechnik ohne Präzis.	2,0	1,0	3,0	3,0	15,0		6,0	30,0	3,14%
elektrotechnische Meßtechnik								0,0	0,00%
elektronische Meßtechnik								0,0	0,00%
optische Meßtechnik								0,0	0,00%
mechanische Meßtechnik								0,0	0,00%
berührungsfreie Meßtechnik								0,0	0,00%
Regeltechnik insgesamt	2,0	1,0	1,0		11,0		11,0	26,0	2,72%
Regeltechnik ohne Präzis.	2,0	1,0	1,0		7,0		11,0	22,0	2,30%
Regeltechnische Software					1,0			1,0	0,10%
Frequenzumrichter								0,0	0,00%
Simodrive					3,0			3,0	0,31%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%	
Elektronikkenntnisse insgesamt	3,0	3,0	21,0	5,0	24,0	6,0	10,0	72,0	7,53%	
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.			4,0		12,0	1,0	8,0	25,0	2,61%	
Hochfrequenztechnik			2,0	1,0				3,0	0,31%	
Leistungselektronik								0,0	0,00%	
Analogtechnik		1,0	2,0	1,0				4,0	0,42%	
Digitaltechnik		1,0	2,0	1,0				4,0	0,42%	
Microprozessor/-controller				1,0				1,0	0,10%	
Bussysteme	1,0		4,0		8,0	3,0	2,0	18,0	1,88%	
Halbleitertechnologie			2,0					2,0	0,21%	
MOS, CMOS, BiCMOS-Technologie			2,0					2,0	0,21%	
Elektronische Bauteilkenntnisse			4,0	2,0				6,0	0,63%	
Elektroakustik	2,0			1,0				3,0	0,31%	
Audio-/Videotechnik	2,0				2,0			4,0	0,42%	
Sicherheitstechnik-Kenntnisse	2,0							2,0	0,21%	
Fahrzeugelektronikkenntnisse			1,0		5,0			6,0	0,63%	
(Computer-)Hardwarekenntnisse					1,0	2,0		3,0	0,31%	
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout			3,0	1,0				4,0	0,42%	
Schaltungssimulation			1,0					1,0	0,10%	
Schaltungstest			1,0					1,0	0,10%	
EMV-Kenntnisse			2,0					2,0	0,21%	
Ausfallssicherheitskenntnisse Hardware			1,0					1,0	0,10%	
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik								0,0	0,00%	
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie		2,0						2,0	0,21%	
Contactless systems			2,0					2,0	0,21%	
Chipkartentechnologie								0,0	0,00%	
Meß-/Analyseinstrumente Elektronik			2,0					2,0	0,21%	
Telekommunikationskenntnisse insgesamt	2,0	1,0	17,0		2,0			22,0	2,30%	
Telekommunikationskenntnis ohne Präzis.	2,0		1,0		2,0			5,0	0,52%	
Telematik			4,0					4,0	0,42%	
Nachrichtenübertragungstechnik/Radio			1,0					1,0	0,10%	
Call-Center-Technologien								0,0	0,00%	
Datenübertragungskennnisse insgesamt			3,0					3,0	0,31%	
Datenübertraquaskenntn ohne Präzis.								0,0	0,00%	
Modulationstechniken			1,0					1,0	0,10%	
Verschlüsselungstechniken								0,0	0,00%	
Converged Network			1,0					1,0	0,10%	
Richtfunktechnik			2,0					2,0	0,21%	
Lichtwellenleitertechnologie								0,0	0,00%	
Multiplexingverfahren								0,0	0,00%	
SDH								0,0	0,00%	
PDH								0,0	0,00%	
Festnetztelephonie insgesamt			1,0					1,0	0,10%	
Festnetztelephonie ohne Präzis.								0,0	0,00%	
ISDN			1,0					1,0	0,10%	
PABX								0,0	0,00%	
POTS			1,0					1,0	0,10%	
CTI								0,0	0,00%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt		1,0	11,0					12,0	1,25%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis. Funktechnik								0,0	0,00%
Kenntnisse in der Netzplanung			3,0					3,0	0,31%
Kenntnisse in der Netzwartung			3,0					3,0	0,31%
Wireless Tester								0,0	0,00%
Netzstrukturkenntnisse			1,0					1,0	0,10%
Kenntnisse von Netzelementen			1,0					1,0	0,10%
Netzwerkmanagementtools			1,0					1,0	0,10%
GSM-Technologie insgesamt		1,0	7,0					8,0	0,84%
GSM-Technologie ohne Präzis. SMS		1,0	6,0					7,0	0,73%
GPRS			1,0					1,0	0,10%
GSM-R			1,0					0,0	0,00%
UMTS-Technologie insgesamt		1,0	9,0					10,0	1,05%
UMTS-Technologie ohne Präzis.		1,0	9,0					10,0	1,05%
Vermittlungskennntnisse insgesamt			2,0					2,0	0,21%
Vermittlungskennntnis ohne Präzis. Signalling/SS7			1,0					1,0	0,10%
(Bio-)Medizintechnikkenntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,10%
(Bio-)Medizintechnikkenntnis ohne Präzis.		1,0						1,0	0,10%
Verfahrenstechnik insgesamt								0,0	0,00%
Verfahrenstechnik ohne Präzis. Kunststoff-Verfahrenstechnik								0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt		1,0	2,0		5,0			8,0	0,84%
Produktions-/Fertigungssteuer ohne Präzis.		1,0						1,0	0,10%
Produktionsprozeßkenntnisse								0,0	0,00%
Serienfertigungskenntnisse			2,0		2,0			4,0	0,42%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS								0,0	0,00%
(Fertigungs-)Optimierungskennntnisse								0,0	0,00%
Lean Management								0,0	0,00%
Betriebsdatenerfassung					3,0			3,0	0,31%
Betriebsdatenauswertung					3,0			3,0	0,31%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt				1,0				1,0	0,10%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis. Meß-/Prüfmittel								0,0	0,00%
Meßdatenauswertung								0,0	0,00%
Robustheitsanalysen				1,0				1,0	0,10%
Arbeitsplanungskennntnisse insgesamt		1,0						1,0	0,10%
Arbeitsplanungskennntnisse ohne Präzis. Arbeitsvorbereitung								0,0	0,00%
Refa-Kennntnisse		1,0						1,0	0,10%
Arbeitsablaufanalyse		1,0						1,0	0,10%
kaufmänn./wirtschaftl. Kennntnisse insgesamt	1,0	5,0	17,0	1,0				24,0	2,51%
kaufmänn./wirtschaftl. Kennntnisse ohne Präzis. Organisations-/Verwaltungsmanagement	1,0	1,0	11,0					13,0	1,36%
Geschäftsprozeßkenntnisse			1,0					1,0	0,10%
Logistikkenntnisse								0,0	0,00%
Qualitätsmanagementkenntnisse		3,0	3,0					6,0	0,63%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme			1,0					1,0	0,10%
FMEA		3,0	1,0	1,0				5,0	0,52%
CMMi								0,0	0,00%
Projektierungskennntnisse								0,0	0,00%
Projektentwicklungskennntnisse		1,0						1,0	0,10%
betriebliches Gesundheitsmanagement								0,0	0,00%
Rechnungswesenkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Rechnungswesenkenntnisse ohne Präzis. Controllingkenntnisse								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt			5,0		2,0			7,0	0,73%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse insgesamt			1,0					1,0	0,10%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Statistikkenntnisse			1,0					1,0	0,10%
Physikkenntnisse insgesamt					2,0			2,0	0,21%
Physikkenntnisse ohne Präzis.					1,0			1,0	0,10%
Halbleiterphysik					1,0			1,0	0,10%
Optik								0,0	0,00%
Dünnschichttechnologie								0,0	0,00%
Volkswirtschaftslehre insgesamt			1,0					1,0	0,10%
Volkswirtschaftslehre ohne Präzis.								0,0	0,00%
Energiewirtschaft			1,0					1,0	0,10%
Medizin insgesamt			3,0					3,0	0,31%
Medizin ohne Präzis.								0,0	0,00%
Biometrie			3,0					3,0	0,31%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt	15,5		17,0				4,0	36,5	3,82%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.							4,0	4,0	0,42%
(Bundes-)vergaberecht			1,0					1,0	0,10%
Baurecht/Bauordnung			1,0					1,0	0,10%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)								0,0	0,00%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung			2,0					2,0	0,21%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.							4,0	4,0	0,42%
Planungsnormen								0,0	0,00%
elektrotechnische Normen	13,5		15,0					28,5	2,98%
Normen im Baubereich			1,0					1,0	0,10%
Normen in der Haustechnik	2,0							2,0	0,21%
Normen im Bereich Meßsysteme								0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	1,0		6,0	1,0			3,0	11,0	1,15%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.	1,0		1,0				3,0	5,0	0,52%
Kenntnisse des Telekommunikationsmarktes			2,0					2,0	0,21%
Kenntnisse der Automobilbranche			1,0	1,0				2,0	0,21%
Kenntnisse der IT-Branche			1,0					1,0	0,10%
Kenntnisse des Elektro-/Elektrotechnikmarktes			2,0					2,0	0,21%
Energiemarkt								0,0	0,00%
Projektmanagementkenntnisse	2,0	13,0	31,0		2,0			48,0	5,02%

Ergebnisse von 2007									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
keine Angaben	112,5	25,0	109,5	10,0	67,0	10,0	155,5	489,5	55,82%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	1,0	4,0		4,0	1,0	1,0	12,0	1,37%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	2,0	2,0	2,0	1,0	15,0	1,0	36,0	59,0	6,73%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.							1,0	1,0	0,11%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt								0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Baustellenorganisation								0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt							1,0	1,0	0,11%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.							1,0	1,0	0,11%
Planlesen Metall								0,0	0,00%
Maschinenbedienungskennnisse insgesamt					6,0	1,0	2,0	9,0	1,03%
Maschinenbedienungskenntnis ohne Präzis.								0,0	0,00%
mechanische Bearbeitungsverfahren							2,0	2,0	0,23%
Fräsen								0,0	0,00%
Maschinenüberwachungsprogramme					1,0			1,0	0,11%
Bedienen von Spritzgußmaschinen								0,0	0,00%
CNC-Kennnisse insgesamt					5,0	1,0		6,0	0,68%
CNC-Kennnisse ohne Präzis.					2,0			2,0	0,23%
Siemens, Sinumerik					3,0	1,0		4,0	0,46%
Fanuc					2,0			2,0	0,23%
Schweißkennnisse insgesamt							2,0	2,0	0,23%
Schweißkennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Elektroschweißen							2,0	2,0	0,23%
GWH-Kennnisse insgesamt							1,0	1,0	0,11%
GWH-Kennnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Service- und Wartungskennnisse GWH							1,0	1,0	0,11%
Mechanikkenntnisse insgesamt		1,0			5,0		18,0	24,0	2,74%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.		1,0			2,0		12,0	15,0	1,71%
Anlagenwartungskennnisse							1,0	1,0	0,11%
Hydraulik					2,0		3,0	5,0	0,57%
Pneumatik					1,0		2,0	3,0	0,34%
Feinmechanik							1,0	1,0	0,11%
Elektro-/Elektrik-Kennnisse insgesamt	2,0	1,0	2,0	1,0	4,0		15,0	25,0	2,85%
Elektro-/Elektrik-Kennnisse ohne Präzis.				1,0			4,0	5,0	0,57%
Schaltschrankbau	1,0		1,0				1,0	3,0	0,34%
Elektromechanikkenntnisse		1,0					5,0	6,0	0,68%
Servicekenntnisse von el. Geräten und Anlagen					4,0		1,0	5,0	0,57%
Elektroninstallationskenntnisse			1,0					1,0	0,11%
Lesen von Stromlaufplänen					4,0			4,0	0,46%
Kenntnisse der Hauselektrik							2,0	2,0	0,23%
Elektromaterialkenntnisse	1,0							1,0	0,11%
Haushaltsgerätekenntnisse							2,0	2,0	0,23%
Holzverarbeitungskennnisse insgesamt							1,0	1,0	0,11%
Holzverarbeitungskennnisse ohne Präzis.							1,0	1,0	0,11%
technische Kenntnisse insgesamt	24,5	35,0	67,0	6,0	91,5	29,0	53,0	306,0	34,89%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0		6,0		1,0		5,0	13,0	1,48%
Basic Engineering			2,0					2,0	0,23%
Kenntnisse in der technischen Dokumentation			1,0					1,0	0,11%
Handhabung technischer Handbücher								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%	
bautechnische Kenntnisse insgesamt	2,5	3,0	1,0		3,0		13,0	22,5	2,57%	
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis. Hochbau								0,0	0,00%	
Gebäude-/Haustechnikkenntn. insgesamt	2,5	3,0	1,0		3,0		13,0	22,5	2,57%	
Gebäude-/Haustechnik. ohne Präzis. Reinraumtechnik		2,0	1,0		1,0		11,0	13,0	1,48%	
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung Energiemanagement							1,0	1,0	0,11%	
Kälte-/Klima-/Heizungske insgesamt	1,5							1,5	0,17%	
Kälte-/Klima-/Heizung ohne Präzis. Heizungstechnik/Wärmetechnik	1,0				2,0		1,0	5,0	0,57%	
Kältetechnik/Klimetechnik Sanitärtechnik					1,0		1,0	1,0	0,11%	
	1,0				1,0		1,0	3,0	0,34%	
		1,0			1,0			2,0	0,23%	
								0,0	0,00%	
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt	2,0	2,0	4,0		18,0		2,0	28,0	3,19%	
Maschinenbautechnikkenntnis: ohne Präzis. Konstruktionskenntnisse (Mb)	1,0	1,0			1,0			3,0	0,34%	
Werkstoffkenntnisse (Mb)					1,0			1,0	0,11%	
Kenntnisse der Mechanik								0,0	0,00%	
mechanische Bearbeitungsverfahren					10,0			10,0	1,14%	
Maschinen-/Anlagenbaukenntntr insgesamt	1,0	1,0						2,0	0,23%	
Maschinen-/Anlagenbauk. ohne Präzis. Pneumatik-Technik			2,0		7,0		2,0	11,0	1,25%	
Hydraulik-Technik			1,0		1,0		1,0	3,0	0,34%	
Vakuumtechnik					1,0			1,0	0,11%	
Fördertechnik					3,0			3,0	0,34%	
Kraftwerksanlagenbau					1,0			1,0	0,11%	
Wägetechnik							1,0	1,0	0,11%	
Fahrzeugtechnik insgesamt					1,0			1,0	0,11%	
Fahrzeugtechnik ohne Präzis. Verbrennungskraftmaschinen					1,0			0,0	0,00%	
Feinwerktechnik insgesamt			2,0					1,0	0,11%	
Feinwerktechnik ohne Präzis. Mikrosystemtechnik			2,0					2,0	0,23%	
Schweißtechnik insgesamt					1,0			1,0	0,11%	
Schweißtechnik ohne Präzis. Kunststofftechnik					1,0			1,0	0,11%	
Kunststofftechnik insgesamt	1,0	1,0						2,0	0,23%	
Kunststofftechnik ohne Präzis. Spritzgußtechnik	1,0	1,0						2,0	0,23%	
Chemiekenntnisse insgesamt					1,0			1,0	0,11%	
Chemiekenntnisse ohne Präzis. organische Chemie					1,0			1,0	0,11%	
Papiertechnologie insgesamt								0,0	0,00%	
Papiertechnologie ohne Präzis. Elektrotechnikkenntnisse								0,0	0,00%	
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	12,5	6,0	14,0	1,0	13,0	1,0	9,0	56,5	6,44%	
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis. elektrotechnische Planungskennnisse	4,5	3,0	10,0	1,0	10,0		8,0	36,5	4,16%	
Konstruktionskenntnisse (ET)	2,0							2,0	0,23%	
Elektromechanik	4,0				2,0	1,0		7,0	0,80%	
Schaltanlagen	1,0							1,0	0,11%	
Generatorortechnik								0,0	0,00%	
Elektr. Maschinen/Antriebe			1,0		1,0			0,0	0,00%	
Niederspannungskennnisse								2,0	0,23%	
Hochspannungskennnisse		1,0	1,0				1,0	0,0	0,00%	
Stromnetz-Kennnisse		1,0						3,0	0,34%	
								1,0	0,11%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
Transformatorrentechnik								0,0	0,00%
Stromrichtertechnik			1,0					1,0	0,11%
Kabelbäume	1,0							1,0	0,11%
Lichttechnik	1,0		2,0					3,0	0,34%
Netzschutzeinrichtungen								0,0	0,00%
Netzüberwachungseinrichtungen								0,0	0,00%
Photovoltaik								0,0	0,00%
Verkehrssicherheitstechnik			1,0					1,0	0,11%
Automatisierungstechniken insgesamt	12,0	3,0	20,0	2,0	82,5	29,0	24,0	172,5	19,67%
Automatisierungstechniken ohne Präzis.		1,0	1,0		1,0	1,0		4,0	0,46%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse			1,0					1,0	0,11%
Maschinen-/Anlageninbetriebnahmekenntnisse			1,0		1,0	2,0		4,0	0,46%
Mechatrikkenntnisse	1,0				3,5		1,0	5,5	0,63%
Steuerungstechnik	1,0	1,0	1,0		15,0		6,0	24,0	2,74%
Steuergerätekenntnisse					4,0			4,0	0,46%
Antriebstechnik	2,0		5,0		19,5	2,0	1,0	29,5	3,36%
Verkehrstelematik	1,0				1,0			2,0	0,23%
Leittechnik					3,0	1,0	2,0	6,0	0,68%
Sensorik			1,0		4,0			5,0	0,57%
Aktuatronik								0,0	0,00%
Robotik					2,0			2,0	0,23%
Kybernetik					1,0			1,0	0,11%
SPS-Kenntnisse insgesamt	6,0		3,0		44,0	26,0	15,0	94,0	10,72%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0		1,0		13,0	4,0	11,0	31,0	3,53%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7	4,0		2,0		28,0	16,0	4,0	54,0	6,16%
Allen Bradley					1,0	2,0		3,0	0,34%
Bernecker & Rainer			1,0		2,0	3,0		6,0	0,68%
Rockwell					3,0			3,0	0,34%
ABB					2,0	2,0		4,0	0,46%
Omron					4,0			4,0	0,46%
Concept								0,0	0,00%
Modicon								0,0	0,00%
Bachmann								0,0	0,00%
WinCC					12,0	12,0		24,0	2,74%
ProTool					1,0	1,0		2,0	0,23%
PCS7					5,0	7,0		12,0	1,37%
APROL					2,0			2,0	0,23%
Cimplicity					4,0			4,0	0,46%
InTouch					2,0	2,0		4,0	0,46%
PVSS						1,0		1,0	0,11%
ZenOn					1,0			1,0	0,11%
CoDeSys					3,0	1,0		4,0	0,46%
AutomationX	1,0							1,0	0,11%
Motion Control insgesamt					1,0		2,0	3,0	0,34%
Motion Control ohne Präzis.							2,0	2,0	0,23%
Simotion					1,0			1,0	0,11%
Meßtechnik insgesamt	2,0	2,0	9,0	2,0	21,0	2,0	6,0	44,0	5,02%
Meßtechnik ohne Präzis.	2,0	1,0	2,0	1,0	18,0	2,0	6,0	32,0	3,65%
elektrotechnische Meßtechnik		1,0	2,0					3,0	0,34%
elektronische Meßtechnik		1,0	4,0	1,0				6,0	0,68%
optische Meßtechnik			1,0		2,0			3,0	0,34%
mechanische Meßtechnik					1,0			1,0	0,11%
berührungsfreie Meßtechnik					1,0			1,0	0,11%
Regeltechnik insgesamt	2,0	1,0	3,0		26,0	5,0	7,0	44,0	5,02%
Regeltechnik ohne Präzis.	2,0	1,0	3,0		22,0	5,0	7,0	40,0	4,56%
Regeltechnische Software								0,0	0,00%
Frequenzumrichter					4,0			4,0	0,46%
Simodrive								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%	
Elektronikkenntnisse insgesamt	4,0	19,0	19,0		17,5	4,0	13,0	76,5	8,72%	
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,0	3,0		5,5		6,0	16,5	1,88%	
Hochfrequenztechnik			5,0		1,0			6,0	0,68%	
Leistungselektronik	1,0		2,0					3,0	0,34%	
Analogtechnik			2,0		1,0			3,0	0,34%	
Digitaltechnik			2,0		1,0			3,0	0,34%	
Microprozessor/-controller			2,0					2,0	0,23%	
Bussysteme	2,0	1,0	1,0		9,0	4,0		17,0	1,94%	
Halbleitertechnologie		6,0	1,0					7,0	0,80%	
MOS, CMOS, BiCMOS-Technologie								0,0	0,00%	
Elektronische Bauteilkenntnisse								0,0	0,00%	
Elektroakustik								0,0	0,00%	
Audio-/Videotechnik							2,0	2,0	0,23%	
Sicherheitstechnik-Kenntnisse								0,0	0,00%	
Fahrzeugelektronikkenntnisse			3,0					3,0	0,34%	
(Computer-)Hardwarekenntnisse					1,0			1,0	0,11%	
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout		1,0	2,0					3,0	0,34%	
Schaltungssimulation			1,0					1,0	0,11%	
Schaltungstest								0,0	0,00%	
EMV-Kenntnisse								0,0	0,00%	
Ausfallssicherheitskenntnisse Hardware								0,0	0,00%	
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik							5,0	5,0	0,57%	
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie		11,0	1,0					12,0	1,37%	
Contactless systems								0,0	0,00%	
Chipkartentechnologie			2,0					2,0	0,23%	
Meß-/Analyseinstrumente Elektronik								0,0	0,00%	
Telekommunikationskenntnisse insgesamt		1,0	16,0				2,0	19,0	2,17%	
Telekommunikationskenntnis ohne Präzis.		1,0	5,0					6,0	0,68%	
Telematik								0,0	0,00%	
Nachrichtenübertragungstechnik/Radio								0,0	0,00%	
Call-Center-Technologien			1,0					1,0	0,11%	
Datenübertragungskennnisse insgesamt			5,0					5,0	0,57%	
Datenübertraquaskenntn ohne Präzis.								0,0	0,00%	
Modulationstechniken								0,0	0,00%	
Verschlüsselungstechniken			1,0					1,0	0,11%	
Converged Network			1,0					1,0	0,11%	
Richtfunktechnik								0,0	0,00%	
Lichtwellenleitertechnologie			2,0					2,0	0,23%	
Multiplexingverfahren			2,0					2,0	0,23%	
SDH			3,0					3,0	0,34%	
PDH			1,0					1,0	0,11%	
Festnetztelephonie insgesamt			5,0					5,0	0,57%	
Festnetztelephonie ohne Präzis.			2,0					2,0	0,23%	
ISDN			3,0					3,0	0,34%	
PABX			1,0					1,0	0,11%	
POTS								0,0	0,00%	
CTI			1,0					1,0	0,11%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt			7,0				2,0	9,0	1,03%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.			2,0					2,0	0,23%
Funktechnik			1,0				2,0	3,0	0,34%
Kenntnisse in der Netzplanung								0,0	0,00%
Kenntnisse in der Netzwartung								0,0	0,00%
Wireless Tester			1,0					1,0	0,11%
Netzstrukturkenntnisse								0,0	0,00%
Kenntnisse von Netzelementen								0,0	0,00%
Netzwerkmanagementtools								0,0	0,00%
GSM-Technologie insgesamt			3,0					3,0	0,34%
GSM-Technologie ohne Präzis.			2,0					2,0	0,23%
SMS								0,0	0,00%
GPRS								0,0	0,00%
GSM-R			1,0					1,0	0,11%
UMTS-Technologie insgesamt								0,0	0,00%
UMTS-Technologie ohne Präzis.								0,0	0,00%
Vermittlungskennntnisse insgesamt			1,0					1,0	0,11%
Vermittlungskennntnis ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
Signalling/SS7								0,0	0,00%
(Bio-)Medizintechnikkenntnisse insgesamt			1,0					1,0	0,11%
(Bio-)Medizintechnikkenntnis ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
Verfahrenstechnik insgesamt			1,0				1,0	2,0	0,23%
Verfahrenstechnik ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
Kunststoff-Verfahrenstechnik							1,0	1,0	0,11%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt	1,0	8,0		2,0			2,0	13,0	1,48%
Produktions-/Fertigungssteuer ohne Präzis.								0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0	3,0					2,0	6,0	0,68%
Serienfertigungskenntnisse		1,0		2,0				3,0	0,34%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS		6,0						6,0	0,68%
(Fertigungs-)Optimierungskennntnisse		2,0						2,0	0,23%
Lean Management		1,0						1,0	0,11%
Betriebsdatenerfassung								0,0	0,00%
Betriebsdatenauswertung								0,0	0,00%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	1,0	4,0		3,0	4,0			12,0	1,37%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.	1,0	1,0		2,0				4,0	0,46%
Meß-/Prüfmittel		1,0		1,0	3,0			5,0	0,57%
Meßdatenauswertung		2,0			1,0			3,0	0,34%
Robustheitsanalysen								0,0	0,00%
Arbeitsplanungskennntnisse insgesamt		3,0	1,0					4,0	0,46%
Arbeitsplanungskennntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Arbeitsvorbereitung		1,0	1,0					2,0	0,23%
Refa-Kennntnisse		3,0						3,0	0,34%
Arbeitsablaufanalyse								0,0	0,00%
kaufmänn./wirtschaftl. Kennntnisse insgesamt	1,0	29,5	27,0	2,0				59,5	6,78%
kaufmänn./wirtschaftl. Kennntnisse ohne Präzis.		7,0	17,0					24,0	2,74%
Organisations-/Verwaltungsmanagement								0,0	0,00%
Geschäftsprozeßkenntnisse		1,0	1,0					2,0	0,23%
Logistikkenntnisse		1,0	2,0					3,0	0,34%
Qualitätsmanagementkenntnisse	1,0	16,5		1,0				18,5	2,11%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		5,0		2,0				7,0	0,80%
FMEA				1,0				1,0	0,11%
CMMi		1,0						1,0	0,11%
Projektierungskennntnisse			4,0					4,0	0,46%
Projektentwicklungskennntnisse			4,0					4,0	0,46%
betriebliches Gesundheitsmanagement			1,0					1,0	0,11%
Rechnungswesenkenntnisse insgesamt		1,0	3,0					4,0	0,46%
Rechnungswesenkenntnisse ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
Controllingkenntnisse		1,0	2,0					3,0	0,34%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen									
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt			2,0	2,0	9,0			13,0	1,48%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse insgesamt			2,0	2,0	7,0			11,0	1,25%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.			1,0	1,0	7,0			9,0	1,03%
Statistikkenntnisse			1,0	1,0				2,0	0,23%
Physikkenntnisse insgesamt			1,0		2,0			3,0	0,34%
Physikkenntnisse ohne Präzis.					1,0			1,0	0,11%
Halbleiterphysik								0,0	0,00%
Optik			1,0					1,0	0,11%
Dünnschichttechnologie					1,0			1,0	0,11%
Volkswirtschaftslehre insgesamt								0,0	0,00%
Volkswirtschaftslehre ohne Präzis.								0,0	0,00%
Energiewirtschaft								0,0	0,00%
Medizin insgesamt								0,0	0,00%
Medizin ohne Präzis.								0,0	0,00%
Biometrie								0,0	0,00%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt	4,0		5,0	1,0	4,0		1,0	15,0	1,71%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.			1,0					1,0	0,11%
(Bundes-)vergaberecht			2,0					2,0	0,23%
Baurecht/Bauordnung								0,0	0,00%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)							1,0	1,0	0,11%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung			2,0					2,0	0,23%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0				4,0			6,0	0,68%
Planungsnormen	1,0							1,0	0,11%
elektrotechnische Normen	1,0							1,0	0,11%
Normen im Baubereich								0,0	0,00%
Normen in der Haustechnik								0,0	0,00%
Normen im Bereich Meßsysteme				1,0				1,0	0,11%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt		1,0	4,0					5,0	0,57%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kenntnisse des Telekommunikationsmarktes			1,0					1,0	0,11%
Kenntnisse der Automobilbranche			1,0					1,0	0,11%
Kenntnisse der IT-Branche								0,0	0,00%
Kenntnisse des Elektro-/Elektrotechnikmarktes			2,0					2,0	0,23%
Energiemarkt		1,0						1,0	0,11%
Projektmanagementkenntnisse	4,0	8,0	41,5		6,0			59,5	6,78%

## 2.3.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe		et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen		143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%
keine Angaben		102,5	26,5	86,0	5,0	93,5	48,0	211,0	572,5	59,85%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt		1,0	11,5	1,0	10,5			24,0	2,51%
	ohne Präzisierung									
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut					5,0			5,0	0,52%
	etwas		1,0	11,5	1,0	5,5			19,0	1,99%
Englisch	insgesamt	40,5	41,5	138,5	12,0	98,5	23,0	21,0	375,0	39,21%
	sehr gut	8,5	19,5	57,0	1,0	24,0	4,0		114,0	11,92%
	gut	31,0	21,0	81,5	11,0	74,5	19,0	16,0	254,0	26,56%
	etwas	1,0	1,0					5,0	7,0	0,73%
Französisch	insgesamt	1,0		6,0		1,0			8,0	0,84%
	sehr gut			1,0					1,0	0,10%
	gut			1,0					1,0	0,10%
	etwas	1,0		4,0		1,0			6,0	0,63%
Italienisch	insgesamt			2,0					2,0	0,21%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut			1,0					1,0	0,10%
	etwas			1,0					1,0	0,10%
Spanisch	insgesamt			5,0		1,0		1,0	7,0	0,73%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas			5,0		1,0		1,0	7,0	0,73%
Russisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Tschechisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Ungarisch	insgesamt		1,0			1,0			2,0	0,21%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		1,0			1,0			2,0	0,21%
Slowenisch	insgesamt							1,0	1,0	0,10%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut							1,0	1,0	0,10%
	etwas								0,0	0,00%
Bosnisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Rumänisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	1,0	6,0	17,0	3,0	12,0		10,0	49,0	5,12%
	sehr gut	1,0		7,0		7,0		1,0	16,0	1,67%
	gut		6,0	9,0	3,0	5,0		9,0	32,0	3,35%
	etwas			1,0					1,0	0,10%

Ergebnisse von 2007										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe		et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen		141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
keine Angaben		90,5	27,0	84,0	9,0	79,0	20,0	200,5	510,0	58,15%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt		5,5	18,0	2,0	5,0			30,5	3,48%
	ohne Präzisierung									
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut		2,0	1,0		1,0			4,0	0,46%
	etwas		3,5	17,0	2,0	4,0			26,5	3,02%
Englisch	insgesamt	50,5	46,5	120,5	11,0	84,5	20,0	29,0	362,0	41,28%
	sehr gut	9,0	24,5	47,0	1,0	19,0	3,0		103,5	11,80%
	gut	31,5	18,0	66,5	10,0	60,5	13,0	19,0	218,5	24,91%
	etwas	10,0	4,0	7,0		5,0	4,0	10,0	40,0	4,56%
Französisch	insgesamt	1,0		10,0					11,0	1,25%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut			3,0					3,0	0,34%
	etwas	1,0		7,0					8,0	0,91%
Italienisch	insgesamt	1,0		2,0					3,0	0,34%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut			2,0					2,0	0,23%
	etwas	1,0							1,0	0,11%
Spanisch	insgesamt			1,0					1,0	0,11%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut			1,0					1,0	0,11%
	etwas								0,0	0,00%
Russisch	insgesamt			1,0		1,0			2,0	0,23%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut					1,0			1,0	0,11%
	etwas			1,0					1,0	0,11%
Tschechisch	insgesamt		1,0						1,0	0,11%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		1,0						1,0	0,11%
Ungarisch	insgesamt			1,5		2,0			3,5	0,40%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas			1,5		2,0			3,5	0,40%
Slowenisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Bosnisch	insgesamt			1,0					1,0	0,11%
	sehr gut			1,0					1,0	0,11%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Rumänisch	insgesamt		3,0						3,0	0,34%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		3,0						3,0	0,34%
Deutsch	insgesamt	5,0	13,0	10,0	3,0	4,0	1,0	7,0	43,0	4,90%
	sehr gut	2,0	3,0	7,0				3,0	15,0	1,71%
	gut	2,0	4,0	3,0	3,0	4,0	1,0	4,0	21,0	2,39%
	etwas	1,0	6,0						7,0	0,80%

### 2.3.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%	
keine Angaben	55,0	16,0	33,0	4,0	54,0	17,0	123,0	302,0	31,57%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	58,5	31,0	133,0	6,0	83,0	26,0	51,0	388,5	40,62%
	Soziale Kompetenz		6,5	7,5		3,5	2,0		19,5	2,04%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	46,5	19,0	76,5	5,0	67,0	22,0	26,0	262,0	27,39%
	integrative Fähigkeiten			1,0					1,0	0,10%
	gutes Auftreten	1,0		13,5	1,0	13,0		13,0	41,5	4,34%
	gepflegtes Äußeres			3,5				2,0	5,5	0,58%
	gute Umgangsformen			2,0		1,0		3,0	6,0	0,63%
	Führungsqualitäten	1,0	12,0	20,0		3,0		3,0	39,0	4,08%
	Durchsetzungsvermögen	6,0	3,0	25,0	1,0	7,0		1,0	43,0	4,50%
	Einfühlungsvermögen		1,0	3,0					4,0	0,42%
	Konfliktfähigkeit		1,0	1,0					2,0	0,21%
	Freude am Umgang mit Menschen	10,0		16,0		6,0	2,0	12,0	46,0	4,81%
	starke Persönlichkeit			4,0					4,0	0,42%
	Kontaktfreudigkeit			4,0		1,0	1,0	1,0	7,0	0,73%
	Kooperationsbereitschaft	1,0		3,0	2,0	4,0			10,0	1,05%
	interkulturelle Kompetenz		1,0	3,0		3,0			7,0	0,73%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	14,5	23,0	58,5	1,0	45,5	12,0	12,0	166,5	17,41%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	14,5	23,0	57,5	1,0	45,5	12,0	12,0	165,5	17,30%
	Rhetorikkenntnisse		1,0						1,0	0,10%
	Präsentationsfähigkeit		1,0	1,0					2,0	0,21%
	schriftsprachl. Kompetenz	1,0		2,0					3,0	0,31%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	82,0	48,0	161,5	11,0	136,0	53,0	99,0	590,5	61,74%
	Einsatzbereitschaft	56,0	14,5	69,5	2,0	64,5	22,0	46,0	274,5	28,70%
	Selbstständigkeit	21,0	17,5	36,0	3,0	41,5	12,0	35,0	166,0	17,35%
	Flexibilität	22,5	12,5	23,5		47,5	12,0	45,0	163,0	17,04%
	Unternehm. Denken	8,5		9,0		2,0	6,0	4,0	29,5	3,08%
	Ehrgeiz (Ambition)	10,0	2,0	14,0		10,0	4,0	4,0	44,0	4,60%
	Dynamik	2,0		8,0		9,0		7,0	26,0	2,72%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	15,0	3,5	24,0	3,0	26,0	12,0	24,0	107,5	11,24%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	29,5	26,5	66,0	5,0	63,0	42,0	27,0	259,0	27,08%
	Kundenorientierung	6,0	2,0	37,0		20,0	2,0	18,0	85,0	8,89%
	Pünktlichkeit							1,0	1,0	0,10%
	Beharrlichkeit			6,0		1,0			7,0	0,73%
	Sorgfalt	4,0	1,0	5,0		7,0		2,0	19,0	1,99%
	Genauigkeit	5,0		6,0	2,0	6,0		9,0	28,0	2,93%
	Begeisterungsfähigkeit	8,0	1,0	4,0		4,0	2,0		19,0	1,99%
	Loyalität								0,0	0,00%
	Ausgeglichenheit								0,0	0,00%
	Freundlichkeit						3,0		3,0	0,31%
	Humor								0,0	0,00%
	Aufgeschlossenheit		1,0	1,0					2,0	0,21%
	Hilfsbereitschaft								0,0	0,00%
	Ehrlichkeit								0,0	0,00%
	Selbstbewußtsein			5,5				1,0	6,5	0,68%
	transparenter Arbeitsstil								0,0	0,00%
	Umweltbewußtsein								0,0	0,00%
	Optimismus								0,0	0,00%
	Sicherheitsbewußtsein								0,0	0,00%
	Mut/Courage			1,0					1,0	0,10%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe		et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen		143,0	69,0	226,5	17,0	197,0	71,0	233,0	956,5	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	30,5	16,5	67,0	4,0	51,5	12,0	26,0	207,5	21,69%
	Innovatives Denken	12,5		4,0		5,5	5,0		27,0	2,82%
	Analytisches Denken	5,0	3,0	27,0	2,0	12,0	2,0		51,0	5,33%
	Ganzheitliches Denken	2,0	2,0	4,0		4,0			12,0	1,25%
	Umsicht			1,0					1,0	0,10%
	Räumliches Vorstellungsvermögen	1,0							1,0	0,10%
	Problemlösefähigkeit	2,0		7,0		1,0		1,0	11,0	1,15%
	Schnelle Auffassungsgabe	4,0		1,0		2,0			7,0	0,73%
	Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent			2,0		1,0			3,0	0,31%
	Aufmerksamkeit								0,0	0,00%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise		5,0	23,0	2,0	9,0		1,0	40,0	4,18%
	Lernbereitschaft	11,0	1,5	6,0	1,0	17,0	5,0	13,0	54,5	5,70%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	9,5	7,0	27,0		23,5		13,0	80,0	8,36%
	Entscheidungsfähigkeit	1,0		6,0		3,0			10,0	1,05%
	vielseitige Einsetzbarkeit			2,0				1,0	3,0	0,31%
	Neugierde					1,0		1,0	2,0	0,21%
	"Hausverstand"			1,0					1,0	0,10%
	Entwicklungspotential								0,0	0,00%
	Realitätssinn								0,0	0,00%
	Zahlenverständnis				1,0				1,0	0,10%
	Managementfähigkeiten			2,0					2,0	0,21%
gutes Zeitmanagement			1,0					1,0	0,10%	
gute Allgemeinbildung								0,0	0,00%	
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte			1,0					1,0	0,10%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	14,0	17,5	35,0	1,0	15,0	4,0	10,0	96,5	10,09%
	Belastbarkeit	14,0	6,5	32,0	1,0	14,0	4,0	5,0	76,5	8,00%
	Streßstabilität		2,0	3,0		1,0			6,0	0,63%
	körperliche Fitneß							1,0	1,0	0,10%
	Schwindelfreiheit		9,0					4,0	13,0	1,36%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	12,0	9,5	37,0	1,0	20,0	1,0	9,0	89,5	9,36%
	Organisationstalent	2,0	8,5	22,0		13,0		2,0	47,5	4,97%
	Kreativität	10,0	1,0	7,0	1,0	6,0	1,0		26,0	2,72%
	graphisches Talent								0,0	0,00%
	Verhandlungsgeschick	1,0		13,0		1,0		1,0	16,0	1,67%
	pädagogisches Talent								0,0	0,00%
	handwerkliches Geschick							6,0	6,0	0,63%

Ergebnisse von 2007										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe	et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%	
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%	
keine Angaben	60,5	9,0	42,0	7,0	42,5	13,0	96,0	270,0	30,79%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	48,5	53,5	123,5	11,0	77,0	17,0	66,5	397,0	45,27%
	Soziale Kompetenz	5,0	1,0	5,0		7,0	1,0		19,0	2,17%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	38,0	34,5	85,5	10,0	68,5	13,0	29,0	278,5	31,76%
	integrative Fähigkeiten			2,0					2,0	0,23%
	gutes Auftreten	5,5	3,0	16,0		9,5	4,0	15,5	53,5	6,10%
	gepflegtes Äußeres			1,0				1,0	2,0	0,23%
	gute Umgangsformen		1,0	1,0		3,0		4,0	9,0	1,03%
	Führungsqualitäten	1,0	23,0	14,0	1,0	3,0			42,0	4,79%
	Durchsetzungsvermögen	12,5	6,0	18,5		9,0		1,0	47,0	5,36%
	Einfühlungsvermögen			1,0		1,0			2,0	0,23%
	Konfliktfähigkeit		2,0	2,0		2,0			6,0	0,68%
	Freude am Umgang mit Menschen	4,5	3,0	11,0		4,0	2,0	23,0	47,5	5,42%
	starke Persönlichkeit		1,0						1,0	0,11%
	Kontaktfreudigkeit	1,0	4,0	15,0	1,0	6,0	1,0	6,0	34,0	3,88%
	Kooperationsbereitschaft		1,0	3,0		3,0	2,0	1,0	10,0	1,14%
	interkulturelle Kompetenz		3,0	10,0	1,0	3,0		1,5	18,5	2,11%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	10,0	22,5	72,5	1,0	37,0	5,0	13,0	161,0	18,36%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	10,0	21,5	70,5	1,0	37,0	5,0	13,0	158,0	18,02%
	Rhetorikkenntnisse			2,0					2,0	0,23%
	Präsentationsfähigkeit		1,0	5,0					6,0	0,68%
	schriftsprachl. Kompetenz			4,0					4,0	0,46%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	67,5	53,5	148,5	13,0	114,0	25,0	127,0	548,5	62,54%
	Einsatzbereitschaft	36,0	32,5	65,0	2,0	45,0	14,0	52,0	246,5	28,11%
	Selbstständigkeit	25,0	14,0	44,0	8,0	37,5	9,0	51,5	189,0	21,55%
	Flexibilität	16,0	16,0	39,0	5,0	32,5	6,0	54,0	168,5	19,21%
	Unternehm. Denken	2,5	3,0	21,0		4,0	2,0	3,0	35,5	4,05%
	Ehrgeiz (Ambition)	7,0		8,0		7,0	2,0	2,0	26,0	2,96%
	Dynamik	5,0	5,0	14,0		6,0		8,0	38,0	4,33%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	14,0	7,0	44,0	4,0	27,5	5,0	49,0	150,5	17,16%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	15,0	21,5	59,5	3,0	53,0	14,0	30,0	196,0	22,35%
	Kundenorientierung	2,5	9,0	27,0	1,0	10,5	1,0	14,5	65,5	7,47%
	Pünktlichkeit								0,0	0,00%
	Beharrlichkeit		1,0	4,0		1,0		2,5	8,5	0,97%
	Sorgfalt	2,0	3,0	11,0	2,0	5,0	4,0	7,0	34,0	3,88%
	Genauigkeit	5,0	6,0	18,0	6,0	10,0	3,0	8,5	56,5	6,44%
	Begeisterungsfähigkeit	2,0	2,0	3,0	2,0	3,0		2,0	14,0	1,60%
	Loyalität	1,5				1,0		1,0	3,5	0,40%
	Ausgeglichenheit		1,0	3,0					4,0	0,46%
	Freundlichkeit		1,0			1,0		8,5	10,5	1,20%
	Humor	2,0							2,0	0,23%
	Aufgeschlossenheit		1,0	1,0		1,0		5,0	8,0	0,91%
	Hilfsbereitschaft	2,0				1,0			3,0	0,34%
	Ehrlichkeit	3,5	1,0	3,0				2,5	10,0	1,14%
	Selbstbewußtsein			6,0				2,5	8,5	0,97%
	transparenter Arbeitsstil			1,0					1,0	0,11%
	Umweltbewußtsein		1,0					2,0	3,0	0,34%
	Optimismus					1,0			1,0	0,11%
	Sicherheitsbewußtsein		2,0	5,0	1,0	2,0		4,0	14,0	1,60%
	Mut/Courage								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen										
Berufe		et	ft	vt	qt	mt	sp	ea	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen		141,0	75,5	206,5	20,0	164,5	40,0	229,5	877,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	34,0	32,5	72,0	5,0	61,0	13,0	30,5	248,0	28,28%
	Innovatives Denken		4,0	7,0	1,0	1,0		1,0	14,0	1,60%
	Analytisches Denken	5,0	7,0	25,0		21,0	6,0	6,0	70,0	7,98%
	Ganzheitliches Denken	1,5	1,0	2,0	2,0	5,5	2,0		14,0	1,60%
	Umsicht	1,5		1,0					2,5	0,29%
	Räumliches Vorstellungsvermögen					1,0			1,0	0,11%
	Problemlösefähigkeit	1,5	2,0	6,0		9,0		1,5	20,0	2,28%
	Schnelle Auffassungsgabe	1,5		2,0				2,0	5,5	0,63%
	Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent							1,0	1,0	0,11%
	Aufmerksamkeit		1,0	6,0		1,0			8,0	0,91%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	8,5	7,0	19,0		9,5	2,0	4,0	50,0	5,70%
	Lernbereitschaft	11,0	6,0	14,0	2,0	17,5	3,0	10,0	63,5	7,24%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	15,0	15,5	34,0	2,0	16,0	3,0	7,5	93,0	10,60%
	Entscheidungsfähigkeit	1,0	3,0	7,0				1,0	12,0	1,37%
	vielseitige Einsetzbarkeit	1,0	1,0	2,0		4,0		1,0	9,0	1,03%
	Neugierde		2,0	1,0		4,0		6,0	13,0	1,48%
	"Hausverstand"	3,0							3,0	0,34%
	Entwicklungspotential			1,0		1,0			2,0	0,23%
	Realitätssinn		1,0						1,0	0,11%
	Zahlenverständnis								0,0	0,00%
	Managementfähigkeiten								0,0	0,00%
gutes Zeitmanagement								0,0	0,00%	
gute Allgemeinbildung			2,0					2,0	0,23%	
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte			2,0					2,0	0,23%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	7,5	12,0	35,0	2,0	25,5	3,0	11,5	96,5	11,00%
	Belastbarkeit	6,5	9,0	34,0	2,0	22,5	3,0	8,5	85,5	9,75%
	Streßstabilität		3,0	2,0		3,0		3,0	11,0	1,25%
	körperliche Fitneß	1,0						1,0	2,0	0,23%
	Schwindelfreiheit								0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	7,0	19,0	52,5	4,0	26,5	2,0	8,5	119,5	13,63%
	Organisationstalent	1,0	12,0	41,5	1,0	13,0	1,0	5,0	74,5	8,49%
	Kreativität	6,0	6,0	9,0	3,0	12,5		1,0	37,5	4,28%
	graphisches Talent						1,0		1,0	0,11%
	Verhandlungsgeschick		1,0	12,0		1,0		1,0	15,0	1,71%
	pädagogisches Talent					1,0			1,0	0,11%
	handwerkliches Geschick					1,0		1,5	2,5	0,29%

## 2.3.A Qualifikationsprofil - BOG Elektromechanik und Elektromaschinen

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Elektromechanik und Elektromaschinen		Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen		877,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		164,5	18,76%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		275,0	31,36%
keine Angaben - Computerkenntnisse		525,5	59,92%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		489,5	55,82%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		510,0	58,15%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		270,0	30,79%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	458,0	52,22%
höhere Schule	insgesamt	378,0	43,10%
HTL	insgesamt	378,0	43,10%
Englisch	insgesamt	362,0	41,28%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	293,5	33,47%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		278,5	31,76%
Einsatzbereitschaft		246,5	28,11%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	223,5	25,48%
FH/Akademie	insgesamt	204,5	23,32%
Reisebereitschaft (Mobilität)		196,0	22,35%
Selbständigkeit		189,0	21,55%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	182,0	20,75%
Universität	insgesamt	179,5	20,47%
Flexibilität		168,5	19,21%
Lehrabschluss	insgesamt	165,5	18,87%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		158,0	18,02%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		150,5	17,16%
Office	ohne Präzis.	134,5	15,34%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	116,0	13,23%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		93,0	10,60%
Führerschein	Klasse B	88,0	10,03%
Belastbarkeit		85,5	9,75%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	75,5	8,61%
Organisationstalent		74,5	8,49%
Analytisches Denken		70,0	7,98%
Kundenorientierung		65,5	7,47%
Lernbereitschaft		63,5	7,24%
Projektmanagementkenntnisse		59,5	6,78%
Mittelschule	insgesamt	57,5	6,56%
Genauigkeit		56,5	6,44%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		54,0	6,16%
gutes Auftreten		53,5	6,10%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		50,0	5,70%
Freude am Umgang mit Menschen		47,5	5,42%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	47,0	5,36%
Durchsetzungsvermögen		47,0	5,36%
Projektmanagementenerfahrung		44,5	5,07%
Führungsqualitäten		42,0	4,79%
E-Plan		41,0	4,68%
SAP		41,0	4,68%
Regeltechnik	ohne Präzis.	40,0	4,56%
Dynamik		38,0	4,33%
Kreativität		37,5	4,28%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	36,5	4,16%
Unternehmerisches Denken		35,5	4,05%
Autocad		34,0	3,88%
El-Cad		34,0	3,88%
Kontaktfreudigkeit		34,0	3,88%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Elektromechanik und Elektromaschinen	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	877,0	100,00%
Sorgfalt	34,0	3,88%
Meßtechnik ohne Präzis.	32,0	3,65%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	31,0	3,53%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis. insgesamt	30,5	3,48%
Antriebstechnik	29,5	3,36%
auch ohne Praxis	28,0	3,19%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	28,0	3,19%
Meisterprüfung	26,0	2,96%
Ehrgeiz (Ambition)	26,0	2,96%
Führungserfahrung	25,0	2,85%
Steuerungstechnik	24,0	2,74%
WinCC	24,0	2,74%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.	24,0	2,74%
Deutsch gut	21,0	2,39%
Problemlösefähigkeit	20,0	2,28%
Excel	19,0	2,17%
Soziale Kompetenz	19,0	2,17%
Qualitätsmanagementkenntnisse	18,5	2,11%
interkulturelle Kompetenz	18,5	2,11%
Bussysteme	17,0	1,94%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	16,5	1,88%
C	16,0	1,82%
C++	16,0	1,82%
Word	15,0	1,71%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	15,0	1,71%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.	15,0	1,71%
Deutsch sehr gut	15,0	1,71%
Verhandlungsgeschick	15,0	1,71%
Windows/DOS	14,0	1,60%
Begeisterungsfähigkeit	14,0	1,60%
Sicherheitsbewußtsein	14,0	1,60%
Innovatives Denken	14,0	1,60%
Ganzheitliches Denken	14,0	1,60%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	13,0	1,48%
Gebäude-/Haustechnikkenntnisse ohne Präzis.	13,0	1,48%
Neugierde	13,0	1,48%
nicht spezifizierte Kenntnisse	12,0	1,37%
PCS7	12,0	1,37%
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie	12,0	1,37%
Entscheidungsfähigkeit	12,0	1,37%
Ethernet	11,0	1,25%
Französisch insgesamt	11,0	1,25%
Streßstabilität	11,0	1,25%
Ausbildung im Qualitätswesen	10,5	1,20%
Freundlichkeit	10,5	1,20%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	10,0	1,14%
Visual Basic	10,0	1,14%
Kenntnisse der Mechanik	10,0	1,14%
Kooperationsbereitschaft	10,0	1,14%
Ehrlichkeit	10,0	1,14%
Comos	9,0	1,03%
Netzwerktechnikkenntnisse ohne Präzis.	9,0	1,03%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.	9,0	1,03%
gute Umgangsformen	9,0	1,03%
vielseitige Einsetzbarkeit	9,0	1,03%
Beharrlichkeit	8,5	0,97%
Selbstbewußtsein	8,5	0,97%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Elektromechanik und Elektromaschinen	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	877,0	100,00%
Aufgeschlossenheit	8,0	0,91%
Aufmerksamkeit	8,0	0,91%
Microcontrollerprogrammierung	7,0	0,80%
LabView	7,0	0,80%
Konstruktionskenntnisse (Et)	7,0	0,80%
Halbleitertechnologie	7,0	0,80%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	7,0	0,80%
Deutsch etwas	7,0	0,80%
MS Project	6,0	0,68%
Graphische Standardsoftware ohne Präzis.	6,0	0,68%
Softwareentwicklungskennnisse ohne Präzis.	6,0	0,68%
Matlab	6,0	0,68%
Elektromechanikkenntnisse	6,0	0,68%
Leittechnik	6,0	0,68%
Bernecker & Rainer	6,0	0,68%
elektronische Meßtechnik	6,0	0,68%
Hochfrequenztechnik	6,0	0,68%
Telekommunikationskenntnisse ohne Präzis.	6,0	0,68%
Produktionsprozeßkenntnisse	6,0	0,68%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS	6,0	0,68%
NORMEN-Kenntnisse ohne Präzis.	6,0	0,68%
Konfliktfähigkeit	6,0	0,68%
Präsentationsfähigkeit	6,0	0,68%
Mechatronikkenntnisse	5,5	0,63%
Schnelle Auffassungsgabe	5,5	0,63%
Ruplan	5,0	0,57%
Simulink	5,0	0,57%
Hydraulik	5,0	0,57%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse ohne Präzis.	5,0	0,57%
Servicekenntnisse von el. Geräten und Anlagen	5,0	0,57%
Sensorik	5,0	0,57%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik	5,0	0,57%
Meß-/Prüfmittel	5,0	0,57%
Führerschein Klasse C	4,0	0,46%
allgem. kaufmännische Weiterbildung	4,0	0,46%
Refa-Ausbildung	4,0	0,46%
Sql	4,0	0,46%
TCP/IP	4,0	0,46%
Windows	4,0	0,46%
Lotus Notes	4,0	0,46%
Siemens, Sinumerik	4,0	0,46%
Lesen von Stromlaufplänen	4,0	0,46%
Automatisierungstechnikkenntnisse ohne Präzis.	4,0	0,46%
Maschinen-/Anlagenbetriebnahmenkenntnisse	4,0	0,46%
Steuergerätekenntnisse	4,0	0,46%
ABB	4,0	0,46%
Omron	4,0	0,46%
Cimplicity	4,0	0,46%
InTouch	4,0	0,46%
CoDeSys	4,0	0,46%
Frequenzumrichter	4,0	0,46%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.	4,0	0,46%
Projektierungskennnisse	4,0	0,46%
Projektentwicklungskennnisse	4,0	0,46%
schriftsprachliche Kompetenz	4,0	0,46%
Ausgeglichenheit	4,0	0,46%
Ungarisch insgesamt	3,5	0,40%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Elektromechanik und Elektromaschinen	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	877,0	100,00%
Loyalität	3,5	0,40%
Auditoren-Ausb. im Qualitätsbereich	3,0	0,34%
Projektmanagement-Ausbildung	3,0	0,34%
Outlook	3,0	0,34%
Visio	3,0	0,34%
PowerPoint	3,0	0,34%
MiniTap	3,0	0,34%
WSCAD	3,0	0,34%
Voice/IP	3,0	0,34%
LAN	3,0	0,34%
WAN	3,0	0,34%
Linux	3,0	0,34%
C#	3,0	0,34%
java	3,0	0,34%
Pneumatik	3,0	0,34%
Schaltschrankbau	3,0	0,34%
Heizungstechnik/Wärmetechnik	3,0	0,34%
Maschinenbautechnikkennntnisse	ohne Präzis.	3,0 0,34%
Maschinen-/Anlagenbaukenntnisse	ohne Präzis.	3,0 0,34%
Hydraulik-Technik	3,0	0,34%
Hochspannungskennntnisse	3,0	0,34%
Lichttechnik	3,0	0,34%
Allen Bradley	3,0	0,34%
Rockwell	3,0	0,34%
elektrotechnische Meßtechnik	3,0	0,34%
optische Meßtechnik	3,0	0,34%
Leistungselektronik	3,0	0,34%
Analogtechnik	3,0	0,34%
Digitaltechnik	3,0	0,34%
Fahrzeugelektronikkennntnisse	3,0	0,34%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout	3,0	0,34%
SDH	3,0	0,34%
ISDN	3,0	0,34%
Funktechnik	3,0	0,34%
Serienfertigungskennntnisse	3,0	0,34%
Meßdatenauswertung	3,0	0,34%
Refa-Kennntnisse	3,0	0,34%
Logistikkenntnisse	3,0	0,34%
Controllingkenntnisse	3,0	0,34%
Italienisch	insgesamt	3,0 0,34%
Rumänisch	insgesamt	3,0 0,34%
Hilfsbereitschaft	3,0	0,34%
Umweltbewußtsein	3,0	0,34%
"Hausverstand"	3,0	0,34%
Umsicht	2,5	0,29%
handwerkliches Geschick	2,5	0,29%
Führerschein	Klasse E	2,0 0,23%
Wb im Hochspannungsbereich	2,0	0,23%
Internet	2,0	0,23%
Access	2,0	0,23%
Adobe Acrobat	2,0	0,23%
Oracle	2,0	0,23%
FileMaker	2,0	0,23%
Catia	2,0	0,23%
promis	2,0	0,23%
SIGRAPH	2,0	0,23%
ECSCAD	2,0	0,23%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Elektromechanik und Elektromaschinen	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	877,0	100,00%
P-CAD	2,0	0,23%
Datensicherheitskenntnisse ohne Präzis.	2,0	0,23%
Unix	2,0	0,23%
Assembler	2,0	0,23%
Visual Studio	2,0	0,23%
Projektmanagementsoftware ohne Präzis.	2,0	0,23%
mechanische Bearbeitungsverfahren	2,0	0,23%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0	0,23%
Fanuc	2,0	0,23%
Elektroschweißen	2,0	0,23%
Kenntnisse der Hauselektrik	2,0	0,23%
Haushaltsgerätekenntnisse	2,0	0,23%
Basic Engineering	2,0	0,23%
Reinraumtechnik	2,0	0,23%
Kältetechnik/Klimatechnik	2,0	0,23%
mechanische Bearbeitungsverfahren	2,0	0,23%
Mikrosystemtechnik	2,0	0,23%
Kunststofftechnik ohne Präzis.	2,0	0,23%
elektrotechnische Planungskennnisse	2,0	0,23%
Elektrische Maschinen/Antriebe	2,0	0,23%
Verkehrstelematik	2,0	0,23%
Robotik	2,0	0,23%
ProTool	2,0	0,23%
APROL	2,0	0,23%
Motion Control ohne Präzis.	2,0	0,23%
Microprozessor/-controller	2,0	0,23%
Audio-/Videotechnik	2,0	0,23%
Chipkartentechnologie	2,0	0,23%
Lichtwellenleitertechnologie	2,0	0,23%
Multiplexingverfahren	2,0	0,23%
Festnetztelefonie ohne Präzis.	2,0	0,23%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.	2,0	0,23%
GSM-Technologie ohne Präzis.	2,0	0,23%
(Fertigungs-)Optimierungskennnisse	2,0	0,23%
Arbeitsvorbereitung	2,0	0,23%
Geschäftsprozeßkenntnisse	2,0	0,23%
Statistikkenntnisse	2,0	0,23%
(Bundes-)vergaberecht	2,0	0,23%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung	2,0	0,23%
Kenntnisse des Elektro-/Elektrotechnikmarktes	2,0	0,23%
Russisch insgesamt	2,0	0,23%
integrative Fähigkeiten	2,0	0,23%
gepflegtes Äußeres	2,0	0,23%
Einfühlungsvermögen	2,0	0,23%
Rhetorikkenntnisse	2,0	0,23%
Humor	2,0	0,23%
Entwicklungspotential	2,0	0,23%
gute Allgemeinbildung	2,0	0,23%
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte	2,0	0,23%
körperliche Fitneß	2,0	0,23%
Energiemanagement	1,5	0,17%
HAK	1,0	0,11%
Staplerschein	1,0	0,11%
Weiterbildung ohne Präzierung	1,0	0,11%
Sicherheitsfachkraftausbildung	1,0	0,11%
Elektrokonzeptionsprüfung	1,0	0,11%
Elektrotechnische Weiterbildung	1,0	0,11%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Elektromechanik und Elektromaschinen	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	877,0	100,00%
Energiemanagementausbildung	1,0	0,11%
Weiterbildung in MSR-Technik	1,0	0,11%
Computerführerschein	1,0	0,11%
CorelDraw	1,0	0,11%
Unigraphics	1,0	0,11%
Solid Edge	1,0	0,11%
CADdy	1,0	0,11%
Smart Plan	1,0	0,11%
PRODOK	1,0	0,11%
Schnittstellenkenntnisse	1,0	0,11%
Router	1,0	0,11%
SQL-Server	1,0	0,11%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,11%
AIX	1,0	0,11%
UserInnen-Interface-Design	1,0	0,11%
DSP-Prog.	1,0	0,11%
Keil	1,0	0,11%
Softwaretesttools ohne Präzis.	1,0	0,11%
Entwicklungstoolkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,11%
Betriebliche Standardsoftware ohne Präzis.	1,0	0,11%
BAAN	1,0	0,11%
ProAlpha	1,0	0,11%
AZM	1,0	0,11%
CRM-Tools ohne Präzis.	1,0	0,11%
Dokumentenmanagementsoftware ohne Präzis.	1,0	0,11%
PDM	1,0	0,11%
CADIM	1,0	0,11%
ABK	1,0	0,11%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.	1,0	0,11%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.	1,0	0,11%
Maschinenüberwachungsprogramme	1,0	0,11%
Service- und Wartungskennnisse GWH	1,0	0,11%
Anlagenwartungskennnisse	1,0	0,11%
Feinmechanik	1,0	0,11%
Elektroninstallationskenntnisse	1,0	0,11%
Elektromaterialkenntnisse	1,0	0,11%
Holzverarbeitungskennnisse ohne Präzis.	1,0	0,11%
Kennnisse in der technischen Dokumentation	1,0	0,11%
Kennnisse in der Wasseraufbereitung	1,0	0,11%
Kälte-/Klima-/Heizungskennnisse ohne Präzis.	1,0	0,11%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	1,0	0,11%
Pneumatik-Technik	1,0	0,11%
Vakuumtechnik	1,0	0,11%
Fördertechnik	1,0	0,11%
Kraftwerksanlagenbau	1,0	0,11%
Wägetechnik	1,0	0,11%
Verbrennungskraftmaschinen	1,0	0,11%
Schweißtechnik ohne Präzis.	1,0	0,11%
Chemiekennnisse ohne Präzis.	1,0	0,11%
Elektromechanik	1,0	0,11%
Stromnetz-Kennnisse	1,0	0,11%
Stromrichtertechnik	1,0	0,11%
Kabelbäume	1,0	0,11%
Verkehrssicherheitstechnik	1,0	0,11%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskennnisse	1,0	0,11%
Kybernetik	1,0	0,11%
PVSS	1,0	0,11%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Elektromechanik und Elektromaschinen	Em-ges	Em-%
Zahl erfasster offener Stellen	877,0	100,00%
ZenOn	1,0	0,11%
AutomationX	1,0	0,11%
Simotion	1,0	0,11%
mechanische Meßtechnik	1,0	0,11%
berührungsfreie Meßtechnik	1,0	0,11%
(Computer-)Hardwarekenntnisse	1,0	0,11%
Schaltungssimulation	1,0	0,11%
Call-Center-Technologien	1,0	0,11%
Verschlüsselungstechniken	1,0	0,11%
Converged Network	1,0	0,11%
PDH	1,0	0,11%
PABX	1,0	0,11%
CTI	1,0	0,11%
Wireless Tester	1,0	0,11%
GSM-R	1,0	0,11%
Vermittlungskennntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,11%
(Bio-)Medizintechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,11%
Verfahrenstechnik	ohne Präzis.	1,0 0,11%
Kunststoff-Verfahrenstechnik		1,0 0,11%
Lean Management		1,0 0,11%
FMEA		1,0 0,11%
CMMi		1,0 0,11%
betriebliches Gesundheitsmanagement		1,0 0,11%
Rechnungswesenkenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,11%
Physikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,11%
Optik		1,0 0,11%
Dünnschichttechnologie		1,0 0,11%
rechtliche Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,11%
Arbeitsicherheitsrichtlinien (asr)		1,0 0,11%
Planungsnormen		1,0 0,11%
elektrotechnische Normen		1,0 0,11%
Normen im Bereich Meßsysteme		1,0 0,11%
Kenntnisse des Telekommunikationsmarktes		1,0 0,11%
Kenntnisse der Automobilbranche		1,0 0,11%
Energiemarkt		1,0 0,11%
Spanisch	insgesamt	1,0 0,11%
Tschechisch	insgesamt	1,0 0,11%
Bosnisch	insgesamt	1,0 0,11%
starke Persönlichkeit		1,0 0,11%
transparenter Arbeitsstil		1,0 0,11%
Optimismus		1,0 0,11%
Räumliches Vorstellungsvermögen		1,0 0,11%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent		1,0 0,11%
Realitätssinn		1,0 0,11%
graphisches Talent		1,0 0,11%
pädagogisches Talent		1,0 0,11%

## 2.3.a Qualifikationsprofil - Beruf ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion		et	et-%
Zahl erfasster offener Stellen		141,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		18,5	13,12%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		36,5	25,89%
keine Angaben - Computerkenntnisse		73,0	51,77%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		112,5	79,79%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		90,5	64,18%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		60,5	42,91%
höhere Schule	insgesamt	87,0	61,70%
HTL	insgesamt	87,0	61,70%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	73,5	52,13%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	53,0	37,59%
Englisch	insgesamt	50,5	35,82%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		38,0	26,95%
FH/Akademie	insgesamt	36,5	25,89%
Einsatzbereitschaft		36,0	25,53%
E-Plan		33,0	23,40%
Universität	insgesamt	27,5	19,50%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	27,5	19,50%
Selbständigkeit		25,0	17,73%
EI-Cad		24,0	17,02%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	22,0	15,60%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	21,0	14,89%
Office	ohne Präzis.	19,0	13,48%
Autocad		18,0	12,77%
Mittelschule	insgesamt	17,0	12,06%
Flexibilität		16,0	11,35%
Reisebereitschaft (Mobilität)		15,0	10,64%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		15,0	10,64%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		14,0	9,93%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	13,5	9,57%
Durchsetzungsvermögen		12,5	8,87%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	12,0	8,51%
Führerschein	Klasse B	11,0	7,80%
Lernbereitschaft		11,0	7,80%
auch ohne Praxis		10,0	7,09%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		10,0	7,09%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		8,5	6,03%
Lehrabschluss	insgesamt	8,0	5,67%
Ehrgeiz (Ambition)		7,0	4,96%
Belastbarkeit		6,5	4,61%
Kreativität		6,0	4,26%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	5,5	3,90%
gutes Auftreten		5,5	3,90%
Comos		5,0	3,55%
Soziale Kompetenz		5,0	3,55%
Dynamik		5,0	3,55%
Genauigkeit		5,0	3,55%
Analytisches Denken		5,0	3,55%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	4,5	3,19%
Freude am Umgang mit Menschen		4,5	3,19%
Windows/DOS		4,0	2,84%
Konstruktionskenntnisse (Et)		4,0	2,84%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		4,0	2,84%
Projektmanagementkenntnisse		4,0	2,84%
Ehrlichkeit		3,5	2,48%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion	et	et-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	100,00%
Projektmanagementenerfahrung	3,0	2,13%
Ruplan	3,0	2,13%
SAP	3,0	2,13%
"Hausverstand"	3,0	2,13%
Unternehmerisches Denken	2,5	1,77%
Kundenorientierung	2,5	1,77%
Meisterprüfung	2,0	1,42%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	2,0	1,42%
Excel	2,0	1,42%
promis	2,0	1,42%
ECSCAD	2,0	1,42%
WSCAD	2,0	1,42%
P-CAD	2,0	1,42%
Visual Basic	2,0	1,42%
elektrotechnische Planungskennnisse	2,0	1,42%
Antriebstechnik	2,0	1,42%
SPS-Kennntnisse ohne Präzis.	2,0	1,42%
Meßtechnik ohne Präzis.	2,0	1,42%
Regeltechnik ohne Präzis.	2,0	1,42%
Bussysteme	2,0	1,42%
NORMEN-Kennntnisse ohne Präzis.	2,0	1,42%
Deutsch sehr gut	2,0	1,42%
Deutsch gut	2,0	1,42%
Sorgfalt	2,0	1,42%
Begeisterungsfähigkeit	2,0	1,42%
Humor	2,0	1,42%
Hilfsbereitschaft	2,0	1,42%
Energiemanagement	1,5	1,06%
Loyalität	1,5	1,06%
Ganzheitliches Denken	1,5	1,06%
Umsicht	1,5	1,06%
Problemlösefähigkeit	1,5	1,06%
Schnelle Auffassungsgabe	1,5	1,06%
Ausbildung im Qualitätswesen	1,0	0,71%
Elektrotechnische Weiterbildung	1,0	0,71%
Führungserfahrung	1,0	0,71%
Outlook	1,0	0,71%
Word	1,0	0,71%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,71%
Catia	1,0	0,71%
Unigraphics	1,0	0,71%
CADdy	1,0	0,71%
SIGGRAPH	1,0	0,71%
C	1,0	0,71%
C++	1,0	0,71%
nicht spezifizierte Kennntnisse	1,0	0,71%
Schaltschrankbau	1,0	0,71%
Elektromaterialkenntnisse	1,0	0,71%
technische Kennntnisse ohne Präzis.	1,0	0,71%
Heizungstechnik/Wärmetechnik	1,0	0,71%
Maschinenbautechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,71%
mechanische Bearbeitungsverfahren	1,0	0,71%
Kunststofftechnik ohne Präzis.	1,0	0,71%
Elektromechnik	1,0	0,71%
Kabelbäume	1,0	0,71%
Lichttechnik	1,0	0,71%
Mechatronikkennntnisse	1,0	0,71%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
ElektrotechnikerIn für Planung und Konstruktion	et	et-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,0	100,00%
Steuerungstechnik	1,0	0,71%
Verkehrstelematik	1,0	0,71%
AutomationX	1,0	0,71%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0
Leistungselektronik	1,0	0,71%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0	0,71%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis.	1,0
Qualitätsmanagementkenntnisse	1,0	0,71%
Planungsnormen	1,0	0,71%
elektrotechnische Normen	1,0	0,71%
Französisch	insgesamt	1,0
Italienisch	insgesamt	1,0
Deutsch	etwas	1,0
Führungsqualitäten	1,0	0,71%
Kontaktfreudigkeit	1,0	0,71%
Entscheidungsfähigkeit	1,0	0,71%
vielseitige Einsetzbarkeit	1,0	0,71%
körperliche Fitneß	1,0	0,71%
Organisationstalent	1,0	0,71%

## 2.3.b Qualifikationsprofil - Beruf FertigungstechnikerIn im Bereich Elektro/Elektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Fertigungstechn. im Bereich Elektro/Elektronik		ft	ft-%
Zahl erfasster offener Stellen		75,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		5,0	6,62%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		7,0	9,27%
keine Angaben - Computerkenntnisse		37,5	49,67%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		25,0	33,11%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		27,0	35,76%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		9,0	11,92%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	55,5	73,51%
Englisch	insgesamt	46,5	61,59%
höhere Schule	insgesamt	40,5	53,64%
HTL	insgesamt	40,5	53,64%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	36,5	48,34%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		34,5	45,70%
Einsatzbereitschaft		32,5	43,05%
FH/Akademie	insgesamt	28,5	37,75%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	28,0	37,09%
Universität	insgesamt	25,5	33,77%
Office	ohne Präzis.	24,0	31,79%
Führungsqualitäten		23,0	30,46%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		21,5	28,48%
Reisebereitschaft (Mobilität)		21,5	28,48%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	20,0	26,49%
Führungserfahrung		18,0	23,84%
Qualitätsmanagementkenntnisse		16,5	21,85%
Flexibilität		16,0	21,19%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		15,5	20,53%
Lehrabschluss	insgesamt	14,0	18,54%
Selbständigkeit		14,0	18,54%
SAP		13,0	17,22%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	12,0	15,89%
Organisationstalent		12,0	15,89%
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie		11,0	14,57%
Ausbildung im Qualitätswesen		9,5	12,58%
Meisterprüfung		9,0	11,92%
Kundenorientierung		9,0	11,92%
Belastbarkeit		9,0	11,92%
Projektmanagementkenntnisse		8,0	10,60%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	7,0	9,27%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		7,0	9,27%
Analytisches Denken		7,0	9,27%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		7,0	9,27%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	6,0	7,95%
Halbleitertechnologie		6,0	7,95%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS		6,0	7,95%
Deutsch	etwas	6,0	7,95%
Durchsetzungsvermögen		6,0	7,95%
Genauigkeit		6,0	7,95%
Lernbereitschaft		6,0	7,95%
Kreativität		6,0	7,95%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	5,5	7,28%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		5,0	6,62%
Dynamik		5,0	6,62%
Mittelschule	insgesamt	4,0	5,30%
Refa-Ausbildung		4,0	5,30%
Deutsch	gut	4,0	5,30%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
Fertigungstechn. im Bereich Elektro/Elektronik	ft	ft-%
Zahl erfasster offener Stellen	75,5	100,00%
Kontaktfreudigkeit	4,0	5,30%
Innovatives Denken	4,0	5,30%
Auditoren-Ausb. im Qualitätsbereich	3,0	3,97%
Dauer der Praxis 1 - 3 Jahre	3,0	3,97%
MiniTap	3,0	3,97%
Softwareentwicklungskennnisse ohne Präzis.	3,0	3,97%
Lotus Notes	3,0	3,97%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.	3,0	3,97%
Produktionsprozeßkenntnisse	3,0	3,97%
Refa-Kenntnisse	3,0	3,97%
Rumänisch insgesamt	3,0	3,97%
Deutsch sehr gut	3,0	3,97%
gutes Auftreten	3,0	3,97%
Freude am Umgang mit Menschen	3,0	3,97%
interkulturelle Kompetenz	3,0	3,97%
Unternehmerisches Denken	3,0	3,97%
Sorgfalt	3,0	3,97%
Entscheidungsfähigkeit	3,0	3,97%
Streßstabilität	3,0	3,97%
Führerschein Klasse B	2,0	2,65%
Adobe Acrobat	2,0	2,65%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	2,0	2,65%
FileMaker	2,0	2,65%
Reinraumtechnik	2,0	2,65%
(Fertigungs-)Optimierungskennnisse	2,0	2,65%
Meßdatenauswertung	2,0	2,65%
Konfliktfähigkeit	2,0	2,65%
Begeisterungsfähigkeit	2,0	2,65%
Sicherheitsbewußtsein	2,0	2,65%
Problemlösefähigkeit	2,0	2,65%
Neugierde	2,0	2,65%
HAK	1,0	1,32%
Elektrokonzeptionsprüfung	1,0	1,32%
Energiemanagementausbildung	1,0	1,32%
auch ohne Praxis	1,0	1,32%
Projektmanagement Erfahrung	1,0	1,32%
MS Project	1,0	1,32%
Visio	1,0	1,32%
Netzwerktechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,32%
Schnittstellenkenntnisse	1,0	1,32%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	1,32%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,32%
Elektromechanikkenntnisse	1,0	1,32%
Kältetechnik/Klimatechnik	1,0	1,32%
Maschinenbautechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,32%
mechanische Bearbeitungsverfahren	1,0	1,32%
Kunststofftechnik ohne Präzis.	1,0	1,32%
Hochspannungskennnisse	1,0	1,32%
Stromnetz-Kennnisse	1,0	1,32%
Verkehrssicherheitstechnik	1,0	1,32%
Automatisierungstechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,32%
Steuerungstechnik	1,0	1,32%
Meßtechnik ohne Präzis.	1,0	1,32%
elektrotechnische Meßtechnik	1,0	1,32%
elektronische Meßtechnik	1,0	1,32%
Regeltechnik ohne Präzis.	1,0	1,32%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,32%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
Fertigungstechn. im Bereich Elektro/Elektronik	ft	ft-%
Zahl erfasster offener Stellen	75,5	100,00%
Bussysteme	1,0	1,32%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout	1,0	1,32%
Telekommunikationskenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,32%
Serienfertigungskennntnisse	1,0	1,32%
Lean Management	1,0	1,32%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.	1,0	1,32%
Meß-/Prüfmittel	1,0	1,32%
Arbeitsvorbereitung	1,0	1,32%
Geschäftsprozeßkenntnisse	1,0	1,32%
Logistikkenntnisse	1,0	1,32%
CMMi	1,0	1,32%
betriebliches Gesundheitsmanagement	1,0	1,32%
Controllingkenntnisse	1,0	1,32%
Energiemarkt	1,0	1,32%
Tschechisch insgesamt	1,0	1,32%
Soziale Kompetenz	1,0	1,32%
gute Umgangsformen	1,0	1,32%
starke Persönlichkeit	1,0	1,32%
Kooperationsbereitschaft	1,0	1,32%
Präsentationsfähigkeit	1,0	1,32%
Beharrlichkeit	1,0	1,32%
Ausgeglichenheit	1,0	1,32%
Freundlichkeit	1,0	1,32%
Aufgeschlossenheit	1,0	1,32%
Ehrlichkeit	1,0	1,32%
Umweltbewußtsein	1,0	1,32%
Ganzheitliches Denken	1,0	1,32%
Aufmerksamkeit	1,0	1,32%
vielseitige Einsetzbarkeit	1,0	1,32%
Realitätssinn	1,0	1,32%
Verhandlungsgeschick	1,0	1,32%

### 2.3.c Qualifikationsprofil - Beruf VerkaufsinendiensttechnikerIn Elektro/Elektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Verkaufsinendiensttechn. Elektro/Elektronik		vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen		206,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		22,0	10,65%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		48,0	23,24%
keine Angaben - Computerkenntnisse		99,5	48,18%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		109,5	53,03%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		84,0	40,68%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		42,0	20,34%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	122,5	59,32%
Englisch	insgesamt	120,5	58,35%
höhere Schule	insgesamt	117,5	56,90%
HTL	insgesamt	117,5	56,90%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		85,5	41,40%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	74,5	36,08%
FH/Akademie	insgesamt	73,5	35,59%
Universität	insgesamt	72,0	34,87%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		70,5	34,14%
Einsatzbereitschaft		65,0	31,48%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	60,0	29,06%
Reisebereitschaft (Mobilität)		59,5	28,81%
Office	ohne Präzis.	51,0	24,70%
Selbständigkeit		44,0	21,31%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		44,0	21,31%
Projektmanagementkenntnisse		41,5	20,10%
Organisationstalent		41,5	20,10%
Flexibilität		39,0	18,89%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	36,0	17,43%
Projektmanagementenerfahrung		34,5	16,71%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		34,0	16,46%
Belastbarkeit		34,0	16,46%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	30,0	14,53%
Kundenorientierung		27,0	13,08%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	25,0	12,11%
Analytisches Denken		25,0	12,11%
Führerschein	Klasse B	23,0	11,14%
Unternehmerisches Denken		21,0	10,17%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		19,0	9,20%
Durchsetzungsvermögen		18,5	8,96%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	18,0	8,72%
Genauigkeit		18,0	8,72%
SAP		17,0	8,23%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	17,0	8,23%
gutes Auftreten		16,0	7,75%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	15,0	7,26%
Kontaktfreudigkeit		15,0	7,26%
Lehrabschluss	insgesamt	14,0	6,78%
Führungsqualitäten		14,0	6,78%
Dynamik		14,0	6,78%
Lernbereitschaft		14,0	6,78%
Autocad		12,0	5,81%
Verhandlungsgeschick		12,0	5,81%
Freude am Umgang mit Menschen		11,0	5,33%
Sorgfalt		11,0	5,33%
Meisterprüfung		10,0	4,84%
Mittelschule	insgesamt	10,0	4,84%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	10,0	4,84%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Verkaufsinendiensttechn. Elektro/Elektronik		vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen		206,5	100,00%
Französisch	insgesamt	10,0	4,84%
interkulturelle Kompetenz		10,0	4,84%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	9,0	4,36%
Kreativität		9,0	4,36%
Ehrgeiz (Ambition)		8,0	3,87%
Deutsch	sehr gut	7,0	3,39%
Innovatives Denken		7,0	3,39%
Entscheidungsfähigkeit		7,0	3,39%
auch ohne Praxis		6,0	2,91%
Excel		6,0	2,91%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	6,0	2,91%
Selbstbewußtsein		6,0	2,91%
Problemlösefähigkeit		6,0	2,91%
Aufmerksamkeit		6,0	2,91%
Führungserfahrung		5,0	2,42%
Microcontrollerprogrammierung		5,0	2,42%
Antriebstechnik		5,0	2,42%
Hochfrequenztechnik		5,0	2,42%
Telekommunikationskenntnisse	ohne Präzis.	5,0	2,42%
Soziale Kompetenz		5,0	2,42%
Präsentationsfähigkeit		5,0	2,42%
Sicherheitsbewußtsein		5,0	2,42%
allgem. kaufmännische Weiterbildung		4,0	1,94%
Windows/DOS		4,0	1,94%
TCP/IP		4,0	1,94%
nicht spezifizierte Kenntnisse		4,0	1,94%
elektronische Meßtechnik		4,0	1,94%
Projektierungskenntnisse		4,0	1,94%
Projektentwicklungskenntnisse		4,0	1,94%
schriftsprachliche Kompetenz		4,0	1,94%
Beharrlichkeit		4,0	1,94%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	3,0	1,45%
Word		3,0	1,45%
E-Plan		3,0	1,45%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	1,45%
Voice/IP		3,0	1,45%
LAN		3,0	1,45%
WAN		3,0	1,45%
Softwareentwicklungskenntnisse	ohne Präzis.	3,0	1,45%
C++		3,0	1,45%
Regeltechnik	ohne Präzis.	3,0	1,45%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	1,45%
Fahrzeugelektronikkenntnisse		3,0	1,45%
SDH		3,0	1,45%
ISDN		3,0	1,45%
Deutsch	gut	3,0	1,45%
Kooperationsbereitschaft		3,0	1,45%
Begeisterungsfähigkeit		3,0	1,45%
Ausgeglichenheit		3,0	1,45%
Ehrlichkeit		3,0	1,45%
Projektmanagement-Ausbildung		2,0	0,97%
Visio		2,0	0,97%
El-Cad		2,0	0,97%
Ruplan		2,0	0,97%
Ethernet		2,0	0,97%
Datensicherheitskenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,97%
Assembler		2,0	0,97%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Verkaufsinendiensttechn. Elektro/Elektronik		vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen		206,5	100,00%
C		2,0	0,97%
Projektmanagementsoftware	ohne Präzis.	2,0	0,97%
Basic Engineering		2,0	0,97%
Mikrosystemtechnik		2,0	0,97%
Lichttechnik		2,0	0,97%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		2,0	0,97%
Meßtechnik	ohne Präzis.	2,0	0,97%
elektrotechnische Meßtechnik		2,0	0,97%
Leistungselektronik		2,0	0,97%
Analogtechnik		2,0	0,97%
Digitaltechnik		2,0	0,97%
Microprozessor/-controller		2,0	0,97%
Schaltungsentwicklung/Schaltungslayout		2,0	0,97%
Chipkartentechnologie		2,0	0,97%
Lichtwellenleitertechnologie		2,0	0,97%
Multiplexingverfahren		2,0	0,97%
Festnetztelephonie	ohne Präzis.	2,0	0,97%
Mobilfunkkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,97%
GSM-Technologie	ohne Präzis.	2,0	0,97%
Logistikkenntnisse		2,0	0,97%
Controllingkenntnisse		2,0	0,97%
(Bundes-)vergaberecht		2,0	0,97%
Kenntnisse der Vertragsgestaltung		2,0	0,97%
Kenntnisse des Elektro-/Elektrotechnikmarktes		2,0	0,97%
Italienisch	insgesamt	2,0	0,97%
integrative Fähigkeiten		2,0	0,97%
Konfliktfähigkeit		2,0	0,97%
Rhetorikkenntnisse		2,0	0,97%
Ganzheitliches Denken		2,0	0,97%
Schnelle Auffassungsgabe		2,0	0,97%
vielseitige Einsetzbarkeit		2,0	0,97%
gute Allgemeinbildung		2,0	0,97%
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte		2,0	0,97%
Streßstabilität		2,0	0,97%
Ungarisch	insgesamt	1,5	0,73%
MS Project		1,0	0,48%
PowerPoint		1,0	0,48%
CorelDraw		1,0	0,48%
Sql		1,0	0,48%
Catia		1,0	0,48%
Solid Edge		1,0	0,48%
SIGRAPH		1,0	0,48%
Router		1,0	0,48%
Unix		1,0	0,48%
UserInnen-Interface-Design		1,0	0,48%
C#		1,0	0,48%
java		1,0	0,48%
Visual Studio		1,0	0,48%
Keil		1,0	0,48%
Betriebliche Standardsoftware	ohne Präzis.	1,0	0,48%
BAAN		1,0	0,48%
ProAlpha		1,0	0,48%
AZM		1,0	0,48%
CRM-Tools	ohne Präzis.	1,0	0,48%
Dokumentenmanagementssoftware	ohne Präzis.	1,0	0,48%
PDM		1,0	0,48%
CADIM		1,0	0,48%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
Verkaufsinendiensttechn. Elektro/Elektronik	vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen	206,5	100,00%
Schaltschrankbau	1,0	0,48%
Elektroninstallationskenntnisse	1,0	0,48%
Kenntnisse in der technischen Dokumentation	1,0	0,48%
Gebäude-/Haustechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,48%
Maschinen-/Anlagenbaukenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,48%
Kraftwerksanlagenbau	1,0	0,48%
Elektrische Maschinen/Antriebe	1,0	0,48%
Hochspannungskennntnisse	1,0	0,48%
Stromrichtertechnik	1,0	0,48%
Automatisierungstechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,48%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse	1,0	0,48%
Maschinen-/Anlageninbetriebnahmekennntnisse	1,0	0,48%
Steuerungstechnik	1,0	0,48%
Sensorik	1,0	0,48%
SPS-Kennntnisse ohne Präzis.	1,0	0,48%
Bernecker & Rainer	1,0	0,48%
optische Meßtechnik	1,0	0,48%
Bussysteme	1,0	0,48%
Halbleitertechnologie	1,0	0,48%
Schaltungssimulation	1,0	0,48%
Fertigungstechnologien Elektronikindustrie	1,0	0,48%
Call-Center-Technologien	1,0	0,48%
Verschlüsselungstechniken	1,0	0,48%
Converged Network	1,0	0,48%
PDH	1,0	0,48%
PABX	1,0	0,48%
CTI	1,0	0,48%
Funktechnik	1,0	0,48%
Wireless Tester	1,0	0,48%
GSM-R	1,0	0,48%
Vermittlungskennntnisse ohne Präzis.	1,0	0,48%
(Bio-)Medizintechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,48%
Verfahrenstechnik ohne Präzis.	1,0	0,48%
Arbeitsvorbereitung	1,0	0,48%
Geschäftsprozeßkenntnisse	1,0	0,48%
Rechnungswesenkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,48%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,48%
Statistikkenntnisse	1,0	0,48%
Optik	1,0	0,48%
rechtliche Kennntnisse ohne Präzis.	1,0	0,48%
Kenntnisse des Telekommunikationsmarktes	1,0	0,48%
Kenntnisse der Automobilbranche	1,0	0,48%
Spanisch insgesamt	1,0	0,48%
Russisch insgesamt	1,0	0,48%
Bosnisch insgesamt	1,0	0,48%
gepflegtes Äußeres	1,0	0,48%
gute Umgangsformen	1,0	0,48%
Einfühlungsvermögen	1,0	0,48%
Aufgeschlossenheit	1,0	0,48%
transparenter Arbeitsstil	1,0	0,48%
Umsicht	1,0	0,48%
Neugierde	1,0	0,48%
Entwicklungspotential	1,0	0,48%

2.3.d Qualifikationsprofil - Beruf QualitätstechnikerIn  
 Elektro/Elektronik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
QualitätstechnikerIn Elektro/Elektronik		qt	qt-%
Zahl erfasster offener Stellen		20,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		2,0	10,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		11,0	55,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		11,0	55,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		10,0	50,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		9,0	45,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		7,0	35,00%
Englisch	insgesamt	11,0	55,00%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		10,0	50,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	9,0	45,00%
höhere Schule	insgesamt	9,0	45,00%
HTL	insgesamt	9,0	45,00%
Selbständigkeit		8,0	40,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	6,0	30,00%
Office	ohne Präzis.	6,0	30,00%
Genauigkeit		6,0	30,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	5,0	25,00%
Flexibilität		5,0	25,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	4,0	20,00%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		4,0	20,00%
Mittelschule	insgesamt	3,0	15,00%
FH/Akademie	insgesamt	3,0	15,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	15,00%
Deutsch	gut	3,0	15,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)		3,0	15,00%
Kreativität		3,0	15,00%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	10,00%
Universität	insgesamt	2,0	10,00%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	10,00%
Datenbankkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	10,00%
Serienfertigungskennntnisse		2,0	10,00%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis.	2,0	10,00%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		2,0	10,00%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	2,0	10,00%
Einsatzbereitschaft		2,0	10,00%
Sorgfalt		2,0	10,00%
Begeisterungsfähigkeit		2,0	10,00%
Ganzheitliches Denken		2,0	10,00%
Lernbereitschaft		2,0	10,00%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		2,0	10,00%
Belastbarkeit		2,0	10,00%
Führerschein	Klasse B	1,0	5,00%
Computerführerschein		1,0	5,00%
Word		1,0	5,00%
Excel		1,0	5,00%
LabView		1,0	5,00%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	5,00%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	5,00%
Meßtechnik	ohne Präzis.	1,0	5,00%
elektronische Meßtechnik		1,0	5,00%
Meß-/Prüfmittel		1,0	5,00%
Qualitätsmanagementkenntnisse		1,0	5,00%
FMEA		1,0	5,00%
Mathematikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	5,00%
Statistikkenntnisse		1,0	5,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
QualitätstechnikerIn Elektro/Elektronik	qt	qt-%
Zahl erfasster offener Stellen	20,0	100,00%
Normen im Bereich Meßsysteme	1,0	5,00%
Führungsqualitäten	1,0	5,00%
Kontaktfreudigkeit	1,0	5,00%
interkulturelle Kompetenz	1,0	5,00%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0	5,00%
Kundenorientierung	1,0	5,00%
Sicherheitsbewußtsein	1,0	5,00%
Innovatives Denken	1,0	5,00%
Organisationstalent	1,0	5,00%

### 2.3.e Qualifikationsprofil - Beruf AutomatisierungstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
AutomatisierungstechnikerIn		mt	mt-%
Zahl erfasster offener Stellen		164,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		29,0	17,63%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		40,5	24,62%
keine Angaben - Computerkenntnisse		86,0	52,28%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		67,0	40,73%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		79,0	48,02%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		42,5	25,84%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	99,5	60,49%
höhere Schule	insgesamt	86,0	52,28%
HTL	insgesamt	86,0	52,28%
Englisch	insgesamt	84,5	51,37%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		68,5	41,64%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	68,0	41,34%
Reisebereitschaft (Mobilität)		53,0	32,22%
FH/Akademie	insgesamt	52,0	31,61%
Universität	insgesamt	48,5	29,48%
Einsatzbereitschaft		45,0	27,36%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	39,5	24,01%
Selbständigkeit		37,5	22,80%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		37,0	22,49%
Flexibilität		32,5	19,76%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		28,0	17,02%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		27,5	16,72%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	26,0	15,81%
Office	ohne Präzis.	23,5	14,29%
Belastbarkeit		22,5	13,68%
Regeltechnik	ohne Präzis.	22,0	13,37%
Analytisches Denken		21,0	12,77%
Antriebstechnik		19,5	11,85%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	19,0	11,55%
Meßtechnik	ohne Präzis.	18,0	10,94%
Lernbereitschaft		17,5	10,64%
Lehrabschluss	insgesamt	16,0	9,73%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		16,0	9,73%
Steuerungstechnik		15,0	9,12%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	14,0	8,51%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	13,0	7,90%
Organisationstalent		13,0	7,90%
Kreativität		12,5	7,60%
WinCC		12,0	7,29%
Kundenorientierung		10,5	6,38%
Datenbankkenntnisse	ohne Präzis.	10,0	6,08%
Kenntnisse der Mechanik		10,0	6,08%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	10,0	6,08%
Genauigkeit		10,0	6,08%
gutes Auftreten		9,5	5,78%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		9,5	5,78%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	9,0	5,47%
C		9,0	5,47%
C++		9,0	5,47%
Bussysteme		9,0	5,47%
Durchsetzungsvermögen		9,0	5,47%
Problemlösefähigkeit		9,0	5,47%
Führerschein	Klasse B	8,0	4,86%
EI-Cad		8,0	4,86%
Mittelschule	insgesamt	7,0	4,26%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
AutomatisierungstechnikerIn		mt	mt-%
Zahl erfasster offener Stellen		164,5	100,00%
Mathematikkenntnisse	ohne Präzis.	7,0	4,26%
Soziale Kompetenz		7,0	4,26%
Ehrgeiz (Ambition)		7,0	4,26%
Projektmanagementenerfahrung		6,0	3,65%
Word		6,0	3,65%
Excel		6,0	3,65%
Graphische Standardsoftware	ohne Präzis.	6,0	3,65%
Ethernet		6,0	3,65%
Visual Basic		6,0	3,65%
Matlab		6,0	3,65%
Projektmanagementkenntnisse		6,0	3,65%
Kontaktfreudigkeit		6,0	3,65%
Dynamik		6,0	3,65%
auch ohne Praxis		5,5	3,34%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	5,5	3,34%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	5,5	3,34%
Ganzheitliches Denken		5,5	3,34%
Simulink		5,0	3,04%
PCS7		5,0	3,04%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	5,0	3,04%
Sorgfalt		5,0	3,04%
Meisterprüfung		4,0	2,43%
MS Project		4,0	2,43%
Autocad		4,0	2,43%
E-Plan		4,0	2,43%
Comos		4,0	2,43%
LabView		4,0	2,43%
SAP		4,0	2,43%
nicht spezifizierte Kenntnisse		4,0	2,43%
Servicekenntnisse von el. Geräten und Anlagen		4,0	2,43%
Lesen von Stromlaufplänen		4,0	2,43%
Steuergerätekenntnisse		4,0	2,43%
Sensorik		4,0	2,43%
Omron		4,0	2,43%
Cimplicity		4,0	2,43%
Frequenzumrichter		4,0	2,43%
NORMEN-Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	2,43%
Deutsch	gut	4,0	2,43%
Freude am Umgang mit Menschen		4,0	2,43%
Unternehmerisches Denken		4,0	2,43%
vielseitige Einsetzbarkeit		4,0	2,43%
Neugierde		4,0	2,43%
Mechatronikkenntnisse		3,5	2,13%
Sql		3,0	1,82%
Windows		3,0	1,82%
Linux		3,0	1,82%
Siemens, Sinumerik		3,0	1,82%
Hydraulik-Technik		3,0	1,82%
Leittechnik		3,0	1,82%
Rockwell		3,0	1,82%
CoDeSys		3,0	1,82%
Meß-/Prüfmittel		3,0	1,82%
gute Umgangsformen		3,0	1,82%
Führungsqualitäten		3,0	1,82%
Kooperationsbereitschaft		3,0	1,82%
interkulturelle Kompetenz		3,0	1,82%
Begeisterungsfähigkeit		3,0	1,82%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
AutomatisierungstechnikerIn	mt	mt-%
Zahl erfasster offener Stellen	164,5	100,00%
Streßstabilität	3,0	1,82%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	2,0	1,22%
Windows/DOS	2,0	1,22%
Oracle	2,0	1,22%
Netzwerktechnikkenntnisse ohne Präzis.	2,0	1,22%
Microcontrollerprogrammierung	2,0	1,22%
java	2,0	1,22%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0	1,22%
Fanuc	2,0	1,22%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.	2,0	1,22%
Hydraulik	2,0	1,22%
Konstruktionskenntnisse (Et)	2,0	1,22%
Robotik	2,0	1,22%
Bernecker & Rainer	2,0	1,22%
ABB	2,0	1,22%
APROL	2,0	1,22%
InTouch	2,0	1,22%
optische Meßtechnik	2,0	1,22%
Ungarisch insgesamt	2,0	1,22%
Konfliktfähigkeit	2,0	1,22%
Sicherheitsbewußtsein	2,0	1,22%
Weiterbildung ohne Präzierung	1,0	0,61%
Projektmanagement-Ausbildung	1,0	0,61%
Weiterbildung in MSR-Technik	1,0	0,61%
Führungserfahrung	1,0	0,61%
Smart Plan	1,0	0,61%
PRODOK	1,0	0,61%
WSCAD	1,0	0,61%
SQL-Server	1,0	0,61%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,61%
Unix	1,0	0,61%
AIX	1,0	0,61%
DSP-Prog.	1,0	0,61%
C#	1,0	0,61%
Visual Studio	1,0	0,61%
Softwaretesttools ohne Präzis.	1,0	0,61%
Entwicklungstoolkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,61%
ABK	1,0	0,61%
Maschinenüberwachungsprogramme	1,0	0,61%
Pneumatik	1,0	0,61%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,61%
Gebäude-/Haustechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,61%
Kälte-/Klima-/Heizungkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,61%
Heizungstechnik/Wärmetechnik	1,0	0,61%
Kältetechnik/Klimatechnik	1,0	0,61%
Maschinenbautechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,61%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	1,0	0,61%
Maschinen-/Anlagenbaukenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,61%
Pneumatik-Technik	1,0	0,61%
Vakuumtechnik	1,0	0,61%
Fördertechnik	1,0	0,61%
Verbrennungskraftmaschinen	1,0	0,61%
Schweißtechnik ohne Präzis.	1,0	0,61%
Chemiekenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,61%
Elektrische Maschinen/Antriebe	1,0	0,61%
Automatisierungstechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,61%
Maschinen-/Anlagenbetriebnahmenkenntnisse	1,0	0,61%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
AutomatisierungstechnikerIn	mt	mt-%
Zahl erfasster offener Stellen	164,5	100,00%
Verkehrstelematik	1,0	0,61%
Kybernetik	1,0	0,61%
Allen Bradley	1,0	0,61%
ProTool	1,0	0,61%
ZenOn	1,0	0,61%
Simotion	1,0	0,61%
mechanische Meßtechnik	1,0	0,61%
berührungsfreie Meßtechnik	1,0	0,61%
Hochfrequenztechnik	1,0	0,61%
Analogtechnik	1,0	0,61%
Digitaltechnik	1,0	0,61%
(Computer-)Hardwarekenntnisse	1,0	0,61%
Meßdatenauswertung	1,0	0,61%
Physikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0
Dünnschichttechnologie	1,0	0,61%
Russisch	insgesamt	1,0
Einfühlungsvermögen	1,0	0,61%
Beharrlichkeit	1,0	0,61%
Loyalität	1,0	0,61%
Freundlichkeit	1,0	0,61%
Aufgeschlossenheit	1,0	0,61%
Hilfsbereitschaft	1,0	0,61%
Optimismus	1,0	0,61%
Innovatives Denken	1,0	0,61%
Räumliches Vorstellungsvermögen	1,0	0,61%
Aufmerksamkeit	1,0	0,61%
Entwicklungspotential	1,0	0,61%
Verhandlungsgeschick	1,0	0,61%
pädagogisches Talent	1,0	0,61%
handwerkliches Geschick	1,0	0,61%

### 2.3.f Qualifikationsprofil - Beruf SPS-ProgrammiererIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
SPS-ProgrammiererIn		sp	sp-%
Zahl erfasster offener Stellen		40,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		8,0	20,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		10,0	25,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		22,0	55,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		10,0	25,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		20,0	50,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		13,0	32,50%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	25,0	62,50%
Englisch	insgesamt	20,0	50,00%
höhere Schule	insgesamt	17,0	42,50%
HTL	insgesamt	17,0	42,50%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		16,0	40,00%
Einsatzbereitschaft		14,0	35,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)		14,0	35,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	13,0	32,50%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		13,0	32,50%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	12,0	30,00%
WinCC		12,0	30,00%
FH/Akademie	insgesamt	11,0	27,50%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	9,0	22,50%
Selbständigkeit		9,0	22,50%
Führerschein	Klasse B	7,0	17,50%
PCS7		7,0	17,50%
Flexibilität		6,0	15,00%
Analytisches Denken		6,0	15,00%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	5,0	12,50%
Regeltechnik	ohne Präzis.	5,0	12,50%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		5,0	12,50%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		5,0	12,50%
Universität	insgesamt	4,0	10,00%
Windows/DOS		4,0	10,00%
C		4,0	10,00%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	10,00%
Bussysteme		4,0	10,00%
gutes Auftreten		4,0	10,00%
Sorgfalt		4,0	10,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	7,50%
Office	ohne Präzis.	3,0	7,50%
Ethernet		3,0	7,50%
C++		3,0	7,50%
Bernecker & Rainer		3,0	7,50%
Genauigkeit		3,0	7,50%
Lernbereitschaft		3,0	7,50%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		3,0	7,50%
Belastbarkeit		3,0	7,50%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	5,00%
auch ohne Praxis		2,0	5,00%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	2,0	5,00%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	5,00%
Visual Basic		2,0	5,00%
LabView		2,0	5,00%
Maschinen-/Anlagenbetriebnahmenkenntnisse		2,0	5,00%
Antriebstechnik		2,0	5,00%
Allen Bradley		2,0	5,00%
ABB		2,0	5,00%
InTouch		2,0	5,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
SPS-ProgrammiererIn		sp	sp-%
Zahl erfasster offener Stellen		40,0	100,00%
Meßtechnik	ohne Präzis.	2,0	5,00%
Freude am Umgang mit Menschen		2,0	5,00%
Kooperationsbereitschaft		2,0	5,00%
Unternehmerisches Denken		2,0	5,00%
Ehrgeiz (Ambition)		2,0	5,00%
Ganzheitliches Denken		2,0	5,00%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		2,0	5,00%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	2,50%
Word		1,0	2,50%
Excel		1,0	2,50%
Access		1,0	2,50%
PowerPoint		1,0	2,50%
E-Plan		1,0	2,50%
Windows		1,0	2,50%
C#		1,0	2,50%
SAP		1,0	2,50%
Lotus Notes		1,0	2,50%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	2,50%
Siemens, Sinumerik		1,0	2,50%
Konstruktionskenntnisse (Et)		1,0	2,50%
Automatisierungstechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,50%
Leittechnik		1,0	2,50%
ProTool		1,0	2,50%
PVSS		1,0	2,50%
CoDeSys		1,0	2,50%
Deutsch	gut	1,0	2,50%
Soziale Kompetenz		1,0	2,50%
Kontaktfreudigkeit		1,0	2,50%
Kundenorientierung		1,0	2,50%
Organisationstalent		1,0	2,50%
graphisches Talent		1,0	2,50%

### 2.3.g Qualifikationsprofil - Beruf ElektroanlagentechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
ElektroanlagentechnikerIn		ea	ea-%
Zahl erfasster offener Stellen		229,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		80,0	34,86%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		122,0	53,16%
keine Angaben - Computerkenntnisse		196,5	85,62%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		155,5	67,76%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		200,5	87,36%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		96,0	41,83%
Lehrabschluss	insgesamt	109,5	47,71%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	76,0	33,12%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	68,5	29,85%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	56,0	24,40%
Flexibilität		54,0	23,53%
Einsatzbereitschaft		52,0	22,66%
Selbständigkeit		51,5	22,44%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		49,0	21,35%
Führerschein	Klasse B	36,0	15,69%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	31,5	13,73%
Reisebereitschaft (Mobilität)		30,0	13,07%
Englisch	insgesamt	29,0	12,64%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		29,0	12,64%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	28,0	12,20%
Freude am Umgang mit Menschen		23,0	10,02%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	22,0	9,59%
höhere Schule	insgesamt	21,0	9,15%
HTL	insgesamt	21,0	9,15%
Mittelschule	insgesamt	16,5	7,19%
gutes Auftreten		15,5	6,75%
Kundenorientierung		14,5	6,32%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		13,0	5,66%
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	12,0	5,23%
Gebäude-/Haustechnikkenntnisse	ohne Präzis.	11,0	4,79%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	11,0	4,79%
Lernbereitschaft		10,0	4,36%
Genauigkeit		8,5	3,70%
Freundlichkeit		8,5	3,70%
Belastbarkeit		8,5	3,70%
Office	ohne Präzis.	8,0	3,49%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	8,0	3,49%
Dynamik		8,0	3,49%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		7,5	3,27%
Regeltechnik	ohne Präzis.	7,0	3,05%
Sorgfalt		7,0	3,05%
Steuerungstechnik		6,0	2,61%
Meßtechnik	ohne Präzis.	6,0	2,61%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	6,0	2,61%
Kontaktfreudigkeit		6,0	2,61%
Analytisches Denken		6,0	2,61%
Neugierde		6,0	2,61%
Elektromechanikkenntnisse		5,0	2,18%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	5,0	2,18%
Lötkenntnisse im Bereich Elektronik		5,0	2,18%
Aufgeschlossenheit		5,0	2,18%
Organisationstalent		5,0	2,18%
Führerschein	Klasse C	4,0	1,74%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	1,74%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		4,0	1,74%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
ElektroanlagentechnikerIn		ea	ea-%
Zahl erfasster offener Stellen		229,5	100,00%
Deutsch	gut	4,0	1,74%
gute Umgangsformen		4,0	1,74%
Sicherheitsbewußtsein		4,0	1,74%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		4,0	1,74%
auch ohne Praxis		3,5	1,53%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	3,0	1,31%
Word		3,0	1,31%
Excel		3,0	1,31%
SAP		3,0	1,31%
Hydraulik		3,0	1,31%
Deutsch	sehr gut	3,0	1,31%
Unternehmerisches Denken		3,0	1,31%
Streßstabilität		3,0	1,31%
Beharrlichkeit		2,5	1,09%
Ehrlichkeit		2,5	1,09%
Selbstbewußtsein		2,5	1,09%
Führerschein	Klasse E	2,0	0,87%
Wb im Hochspannungsbereich		2,0	0,87%
Internet		2,0	0,87%
Outlook		2,0	0,87%
mechanische Bearbeitungsverfahren		2,0	0,87%
Elektroschweißen		2,0	0,87%
Pneumatik		2,0	0,87%
Kenntnisse der Hauselektrik		2,0	0,87%
Haushaltsgerätekenntnisse		2,0	0,87%
Leittechnik		2,0	0,87%
Motion Control	ohne Präzis.	2,0	0,87%
Audio-/Videotechnik		2,0	0,87%
Funktechnik		2,0	0,87%
Produktionsprozeßkenntnisse		2,0	0,87%
Ehrgeiz (Ambition)		2,0	0,87%
Begeisterungsfähigkeit		2,0	0,87%
Umweltbewußtsein		2,0	0,87%
Schnelle Auffassungsgabe		2,0	0,87%
interkulturelle Kompetenz		1,5	0,65%
Problemlösefähigkeit		1,5	0,65%
handwerkliches Geschick		1,5	0,65%
Meisterprüfung		1,0	0,44%
Staplerschein		1,0	0,44%
Sicherheitsfachkraftausbildung		1,0	0,44%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	1,0	0,44%
Access		1,0	0,44%
PowerPoint		1,0	0,44%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,44%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	0,44%
handwerkliche Fähigkeiten		1,0	0,44%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	1,0	0,44%
Service- und Wartungskennnisse GWH		1,0	0,44%
Anlagenwartungskennnisse		1,0	0,44%
Feinmechanik		1,0	0,44%
Schaltschrankbau		1,0	0,44%
Servicekenntnisse von el. Geräten und Anlagen		1,0	0,44%
Holzverarbeitungskennnisse	ohne Präzis.	1,0	0,44%
Kenntnisse in der Wasseraufbereitung		1,0	0,44%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		1,0	0,44%
Maschinen-/Anlagenbaukennnisse	ohne Präzis.	1,0	0,44%
Wägetechnik		1,0	0,44%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
ElektroanlagentechnikerIn	ea	ea-%
Zahl erfasster offener Stellen	229,5	100,00%
Hochspannungskennntnisse	1,0	0,44%
Mechatronikkennntnisse	1,0	0,44%
Antriebstechnik	1,0	0,44%
Kunststoff-Verfahrenstechnik	1,0	0,44%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)	1,0	0,44%
gepflegtes Äußeres	1,0	0,44%
Durchsetzungsvermögen	1,0	0,44%
Kooperationsbereitschaft	1,0	0,44%
Loyalität	1,0	0,44%
Innovatives Denken	1,0	0,44%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent	1,0	0,44%
Entscheidungsfähigkeit	1,0	0,44%
vielseitige Einsetzbarkeit	1,0	0,44%
körperliche Fitneß	1,0	0,44%
Kreativität	1,0	0,44%
Verhandlungsgeschick	1,0	0,44%

### 2.4.1 Anzahl offener Stellen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Elektro, Elektronik		
	Energietechnik und Betriebselektrik	En	434,5
	EnergietechnikerIn in Planung und Konstruktion	et	23,0
	StarkstrommonteurIn	sm	4,0
	SolartechnikerIn	so	1,0
	ElektrobetriebstechnikerIn	eb	119,0
	ElektroinstallationstechnikerIn	ei	227,0
	KraftfahrzeugelektrikerIn	ke	15,5
	Elektrohilfskraft	eh	45,0

## 2.4.2 Verteilung nach Region - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Region - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	9,0	3,0	1,0	23,0	36,0	3,0	5,0	80,0
	%	39,1%	75,0%	100%	19,3%	15,9%	19,4%	11,1%	18,4%
Niederösterreich	n	3,0	0,0	0,0	3,0	10,0	1,0	6,0	23,0
	%	13,0%	0,0%	0,0%	2,5%	4,4%	6,5%	13,3%	5,3%
Oberösterreich	n	1,0	0,0	0,0	12,0	12,0	1,0	2,0	28,0
	%	4,3%	0,0%	0,0%	10,1%	5,3%	6,5%	4,4%	6,4%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	0,0%	0,0%	0,2%
Steiermark	n	1,0	0,0	0,0	36,0	65,0	2,0	13,0	117,0
	%	4,3%	0,0%	0,0%	30,3%	28,6%	12,9%	28,9%	26,9%
Kärnten	n	6,0	0,0	0,0	11,0	26,0	0,0	11,0	54,0
	%	26,1%	0,0%	0,0%	9,2%	11,5%	0,0%	24,4%	12,4%
Salzburg	n	1,0	0,0	0,0	6,0	21,0	3,5	5,0	36,5
	%	4,3%	0,0%	0,0%	5,0%	9,3%	22,6%	11,1%	8,4%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	5,0	15,0	1,0	0,0	21,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	4,2%	6,6%	6,5%	0,0%	4,8%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	9,0	10,0	0,0	1,0	20,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	7,6%	4,4%	0,0%	2,2%	4,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	2,0	1,0	0,0	5,0	27,0	2,0	2,0	39,0
	%	8,7%	25,0%	0,0%	4,2%	11,9%	12,9%	4,4%	9,0%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	9,0	4,0	2,0	0,0	15,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	7,6%	1,8%	12,9%	0,0%	3,5%

## 2.4.3 Verteilung nach Medien - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	32,0	2,0	0,0	34,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	14,1%	12,9%	0,0%	7,8%
Jobpilot	n	10,0	1,0	1,0	10,0	3,0	0,0	2,0	27,0
	%	43,5%	25,0%	100%	8,4%	1,3%	0,0%	4,4%	6,2%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	6,7%	0,0%	0,0%	0,0%	1,8%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	2,0	0,0	6,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,8%	12,9%	0,0%	1,4%
Standard	n	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	17,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,9%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%
Kurier	n	4,0	2,0	0,0	18,0	28,0	2,0	4,0	58,0
	%	17,4%	50,0%	0,0%	15,1%	12,3%	12,9%	8,9%	13,3%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	1,0	0,0	4,0	19,0	2,0	7,0	33,0
	%	0,0%	25,0%	0,0%	3,4%	8,4%	12,9%	15,6%	7,6%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	3,0	0,0	0,0	36,0	62,0	2,0	12,0	115,0
	%	13,0%	0,0%	0,0%	30,3%	27,3%	12,9%	26,7%	26,5%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	2,0	0,0	0,0	9,0	28,0	0,0	10,0	49,0
	%	8,7%	0,0%	0,0%	7,6%	12,3%	0,0%	22,2%	11,3%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0	1,0	2,0	23,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	8,4%	4,4%	6,5%	4,4%	5,3%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	11,0	23,0	1,5	7,0	42,5
	%	0,0%	0,0%	0,0%	9,2%	10,1%	9,7%	15,6%	9,8%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	2,0	13,0	1,0	1,0	17,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	1,7%	5,7%	6,5%	2,2%	3,9%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	10,0	5,0	2,0	0,0	17,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	8,4%	2,2%	12,9%	0,0%	3,9%

## 2.4.4. Schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
keine Angaben	0,0	2,0	0,0	44,0	155,0	6,0	40,0	247,0	56,85%
unspez.Q-Niveau insgesamt	2,0		1,0	12,0	3,0		1,0	19,0	4,37%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung				3,0	3,0		1,0	7,0	1,61%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung				3,0				3,0	0,69%
unspez.Q-Niv. Elektroausbildung				2,0				2,0	0,46%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	2,0		1,0	3,0				6,0	1,38%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik				1,0				1,0	0,23%
Lehrabschluss insgesamt		2,0		62,0	69,0	9,5	4,0	146,5	33,72%
Lehrabschluss ohne Präzisierung				3,0	1,0			4,0	0,92%
Lehrabschluss DachdeckerIn					2,0			2,0	0,46%
Lehrabschluss InstallateurIn				3,0				3,0	0,69%
Lehrabschluss ElektrikerIn				11,0	30,0			41,0	9,44%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn						9,5		9,5	2,19%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn				45,0				45,0	10,36%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn				3,0				3,0	0,69%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn				15,0	41,0			56,0	12,89%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				2,0				2,0	0,46%
Lehrabschluss MechatronikerIn							4,0	4,0	0,92%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn				6,0	1,0			7,0	1,61%
Lehrabschluss Elektroenergietechniker		2,0		4,0				6,0	1,38%
Lehrabschluss (Allgemein-)MechanikerIn				1,0				1,0	0,23%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn					1,0			1,0	0,23%
Lehrabschluss Meisterprüfung				1,0		1,0		2,0	0,46%
Mittelschule insgesamt		1,0		1,0				2,0	0,46%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fachschule insgesamt		1,0		1,0				2,0	0,46%
Fachschule ohne Präzisierung		1,0		1,0				2,0	0,46%
höhere Schule insgesamt	6,0			5,0				11,0	2,53%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL insgesamt	6,0			5,0				11,0	2,53%
HTL ohne Präzisierung	1,0			2,0				3,0	0,69%
HTL Elektrotechnik	5,0			3,0				8,0	1,84%
FH/Akademie insgesamt	12,0							12,0	2,76%
FH/Akademie ohne Präzisierung								0,0	0,00%
FH/Akademie Elektrotechnik	12,0							12,0	2,76%
Universität insgesamt	20,0							20,0	4,60%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
TU insgesamt	20,0							20,0	4,60%
TU ohne Präzisierung								0,0	0,00%
TU Elektrotechnik	20,0							20,0	4,60%
TU Automatisierungstechnik	2,0							2,0	0,46%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt	1,0		1,0	9,0	26,0	4,0	3,0	44,0	10,13%
Führerschein ohne Präzisierung					2,0			2,0	0,46%
Führerschein Klasse B	1,0		1,0	9,0	24,0	4,0	3,0	42,0	9,67%
Führerschein Klasse C				4,0				4,0	0,92%
Staplerschein				5,0				5,0	1,15%
Krankschein				5,0				5,0	1,15%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
sonstige Weiterbildungen									
Brandschutzbeauftragtenausbildung				2,0				2,0	0,46%
Auszugwart-Ausbildung				2,0				2,0	0,46%
Kesselwärterprüfung				3,0				3,0	0,69%
Wb im Hochspannungsbereich				2,0				2,0	0,46%
Weiterbildung in MSR-Technik				1,0				1,0	0,23%
Computerführerschein				1,0				1,0	0,23%
Erste-Hilfe-Kurs				1,0				1,0	0,23%

## 2.4.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%	
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%	
keine Angaben	4,0	2,0	0,0	68,0	155,0	9,0	27,0	265,0	60,99%	
auch ohne Praxis	1,0			1,0				2,0	0,46%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	9,0		1,0	29,0	51,0	2,5	15,0	107,5	24,74%
< 1 Jahr		4,0			3,0				7,0	1,61%
1 - 3 Jahre			2,0		1,0	2,0	2,0		7,0	1,61%
> 3 Jahre		5,0			17,0	19,0	2,0	3,0	46,0	10,59%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0			18,0	48,0	4,5	7,0	80,5	18,53%
spezif. Praxis		15,0	2,0	1,0	32,0	24,0	2,0	11,0	87,0	20,02%
Führungserfahrung		1,0			2,0	3,0			6,0	1,38%
Projektmanagementenerfahrung		2,0							2,0	0,46%

## 2.4.6 Computerkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Computerkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
keine Angaben	8,0	3,0	0,0	96,0	226,0	14,0	44,0	391,0	89,99%
EDV-Standardprogramme insgesamt	15,0	1,0	1,0	21,0	1,0	1,5	1,0	41,5	9,55%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	4,0			13,0	1,0		1,0	19,0	4,37%
Windows/DOS	6,0							6,0	1,38%
Internet				1,0				1,0	0,23%
Outlook				1,0				1,0	0,23%
office insgesamt	11,0	1,0	1,0	8,0		1,5		22,5	5,18%
office ohne Präzis.	11,0	1,0	1,0	5,0		1,5		19,5	4,49%
Word				3,0				3,0	0,69%
Excel				3,0				3,0	0,69%
CAD-Kenntnisse insgesamt	4,0			1,0				5,0	1,15%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0			1,0				3,0	0,69%
Autocad	2,0							2,0	0,46%
E-Plan	2,0							2,0	0,46%
EI-Cad	1,0							1,0	0,23%
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,23%
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%

## 2.4.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
keine Angaben	16,0	4,0	0,0	79,0	222,0	14,5	45,0	380,5	87,57%
nicht spezifizierte Kenntnisse			1,0	1,0				2,0	0,46%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt				16,0	5,0	1,0		22,0	5,06%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.				2,0				2,0	0,46%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt				1,0				1,0	0,23%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Maschinenbedienungskennntniss insgesamt				2,0				2,0	0,46%
Maschinenbedienungskennntniss ohne Präzis.								0,0	0,00%
mechanische Bearbeitungsverfahren				1,0				1,0	0,23%
CNC-Kenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,23%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
GWH-Kenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,23%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Mechanik-Kenntnisse insgesamt				3,0				3,0	0,69%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Pneumatik				2,0				2,0	0,46%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt				8,0	5,0	1,0		14,0	3,22%
Elektro-/Elektrik-Kenntniss ohne Präzis.				3,0	2,0			5,0	1,15%
Schaltschrankbau					1,0			1,0	0,23%
Servicekenntn. von el. Geräten und Anlagen				5,0				5,0	1,15%
Elektroninstallationskenntnisse				1,0				1,0	0,23%
Lesen von Stromlaufplänen				1,0	2,0			3,0	0,69%
Kfz-Elektrik						1,0		1,0	0,23%
technische Kenntnisse insgesamt	7,0			34,0		1,0		42,0	9,67%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0			1,0				2,0	0,46%
bautechnische Kenntnisse insgesamt				4,0				4,0	0,92%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik-Ker insgesamt				4,0				4,0	0,92%
Gebäude-/Haustechnik ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Kälte-/Klima-/Heizung insgesamt				3,0				3,0	0,69%
Kälte-/Klima-/Heizung ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kältetechnik/Klimatechnik				3,0				3,0	0,69%
Maschinenbautechnikenkenntniss insgesamt	1,0			1,0				2,0	0,46%
Maschinenbautechnikenkenntniss ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Maschinen-/Anlagenbauer insgesamt	1,0							1,0	0,23%
Maschinen-/Anlagenbau ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kraftwerksanlagenbau	1,0							1,0	0,23%
Elektrotechnikenkenntnisse insgesamt	6,0			5,0		1,0		12,0	2,76%
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Konstruktionskenntnisse (Et)						1,0		1,0	0,23%
Schaltanlagen	1,0							1,0	0,23%
Elektr. Maschinen/Antriebe				1,0				1,0	0,23%
USV-Anlagen				1,0				1,0	0,23%
Niederspannungskenntnisse				2,0				2,0	0,46%
Hochspannungskenntnisse	5,0			2,0				7,0	1,61%
Stromnetz-Kenntnisse	1,0							1,0	0,23%
Transformatortechnik	1,0							1,0	0,23%
Lichttechnik				1,0				1,0	0,23%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
Automatisierungstechniken insgesamt				25,0				25,0	5,75%
Automatisierungstechn. ohne Präzis.								0,0	0,00%
Steuerungstechnik				6,0				6,0	1,38%
Leittechnik				2,0				2,0	0,46%
SPS-Kenntnisse insgesamt				22,0				22,0	5,06%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.				13,0				13,0	2,99%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7				9,0				9,0	2,07%
Bernecker & Rainer				2,0				2,0	0,46%
Meßtechnik insgesamt				4,0				4,0	0,92%
Meßtechnik ohne Präzis.				4,0				4,0	0,92%
Regeltechnik insgesamt				6,0				6,0	1,38%
Regeltechnik ohne Präzis.				5,0				5,0	1,15%
Frequenzumrichter				1,0				1,0	0,23%
Elektronikkenntnisse insgesamt				3,0				3,0	0,69%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.				2,0				2,0	0,46%
Audio-/Videotechnik				1,0				1,0	0,23%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt				2,0				2,0	0,46%
Telekommunikationskenntn ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,23%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Funktechnik				1,0				1,0	0,23%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt				3,0				3,0	0,69%
Produktions-/Fertigungsste ohne Präzis.								0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse				3,0				3,0	0,69%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni insgesamt	1,0							1,0	0,23%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni: ohne Präzis.	1,0							1,0	0,23%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt					1,0			1,0	0,23%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)					1,0			1,0	0,23%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Normen im Baubereich					1,0			1,0	0,23%
sonstige Kenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,23%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Zivilschutz- und Sicherheitsken insgesamt				1,0				1,0	0,23%
Zivilschutz- und Sicherheit: ohne Präzis.								0,0	0,00%
Brandschutz				1,0				1,0	0,23%
Projektmanagementkenntnisse	2,0							2,0	0,46%

## 2.4.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen		23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
keine Angaben		7,0	4,0	1,0	112,0	227,0	15,5	45,0	411,5	94,71%
Fremdsprachkenntn. ohne Präzisierung	insgesamt	3,0			1,0				4,0	0,92%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	3,0			1,0				4,0	0,92%
Englisch	insgesamt	16,0			6,0				22,0	5,06%
	sehr gut	9,0			1,0				10,0	2,30%
	gut	7,0			3,0				10,0	2,30%
	etwas				2,0				2,0	0,46%
Tschechisch	insgesamt				1,0				1,0	0,23%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas				1,0				1,0	0,23%
Deutsch	insgesamt				7,0	8,0	1,5		16,5	3,80%
	sehr gut				5,0				5,0	1,15%
	gut				2,0	8,0	1,5		11,5	2,65%
	etwas								0,0	0,00%

## 2.4.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

Ergebnisse von 2007										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%	
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%	
keine Angaben	1,0	1,0	1,0	67,0	192,0	8,0	38,0	308,0	70,89%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	12,0	1,0		23,0	7,0	1,0	2,0	46,0	10,59%
	soziale Kompetenz				1,0				1,0	0,23%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	12,0	1,0		20,0	3,0	1,0	2,0	39,0	8,98%
	gutes Auftreten				2,0				2,0	0,46%
	gepflegtes Äußeres				1,0				1,0	0,23%
	gute Umgangsformen				1,0				1,0	0,23%
	Führungsqualitäten	1,0			3,0	3,0			7,0	1,61%
	Durchsetzungsvermögen				2,0				2,0	0,46%
	Freude am Umgang mit Menschen				1,0	3,0			4,0	0,92%
	Kontaktfreudigkeit				1,0				1,0	0,23%
	Kooperationsbereitschaft	1,0					2,0		3,0	0,69%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	2,0			4,0				6,0	1,38%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	2,0			3,0				5,0	1,15%
	ausgez. Rechtschreibung				1,0				1,0	0,23%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	21,0	1,0		47,0	31,0	6,5	4,0	110,5	25,43%
	Einsatzbereitschaft	12,0			23,0	5,0			40,0	9,21%
	Selbstständigkeit	3,0			14,0	17,0	2,5		36,5	8,40%
	Flexibilität	2,0	1,0		26,0	14,0	2,0	2,0	47,0	10,82%
	Ehrgeiz (Ambition)				5,0	1,0			6,0	1,38%
	Dynamik				2,0	8,0			10,0	2,30%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		1,0		17,0	8,0	2,0	3,0	31,0	7,13%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	13,0	1,0		2,0	6,0		1,0	23,0	5,29%
	Kundenorientierung	2,0			4,0	2,0			8,0	1,84%
	Pünktlichkeit					2,0			2,0	0,46%
	Beharrlichkeit				1,0				1,0	0,23%
	Sorgfalt				7,0				7,0	1,61%
	Genauigkeit	4,0			7,0	4,0			15,0	3,45%
	Reinlichkeit				2,0				2,0	0,46%
	Begeisterungsfähigkeit				1,0				1,0	0,23%
	Freundlichkeit				2,0				2,0	0,46%
	Humor				1,0				1,0	0,23%
	Aufgeschlossenheit	5,0			1,0				6,0	1,38%
	Kollegialität				1,0				1,0	0,23%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	8,0			15,0	2,0	1,5		26,5	6,10%
	Innovatives Denken	2,0			4,0	2,0			8,0	1,84%
	Analytisches Denken				1,0				1,0	0,23%
	Ganzheitliches Denken				4,0				4,0	0,92%
	Problemlösefähigkeit	1,0			1,0		1,5		3,5	0,81%
	Aufmerksamkeit				1,0				1,0	0,23%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	1,0			2,0				3,0	0,69%
	Lernbereitschaft	4,0			5,0				9,0	2,07%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	2,0			1,0				3,0	0,69%
	vielseitige Einsetzbarkeit				1,0				1,0	0,23%
	Neugierde				2,0				2,0	0,46%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
körperl. u. psych. insgesamt	4,0	2,0		10,0	4,0		1,0	21,0	4,83%
Voraussetzung Belastbarkeit	3,0			7,0	2,0			12,0	2,76%
Streßstabilität	1,0			2,0				3,0	0,69%
körperliche Fitneß				2,0	2,0			4,0	0,92%
Schwindelfreiheit		2,0		1,0				3,0	0,69%
gutes Sehvermögen							1,0	1,0	0,23%
Besondere Fähigkeiten/Eigenunden insgesamt	4,0	1,0		8,0			1,0	14,0	3,22%
Organisationstalent	1,0	1,0		4,0				6,0	1,38%
Kreativität	2,0			1,0				3,0	0,69%
Verhandlungsgeschick	1,0							1,0	0,23%
handwerkliches Geschick				4,0			1,0	5,0	1,15%

## 2.4.1 Anzahl offener Stellen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Elektro, Elektronik			
	Energietechnik und Betriebselektrik	En	542,0
	EnergietechnikerIn in Planung und Konstruktion	et	20,0
	StarkstrommonteurIn	sm	2,0
	SolartechnikerIn	so	1,0
	ElektrobetriebstechnikerIn	eb	103,0
	ElektroinstallationstechnikerIn	ei	339,0
	KraftfahrzeugelektrikerIn	ke	31,0
	Elektrohilfskraft	eh	46,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Elektro, Elektronik			
	Energietechnik und Betriebselektrik	En	434,5
	EnergietechnikerIn in Planung und Konstruktion	et	23,0
	StarkstrommonteurIn	sm	4,0
	SolartechnikerIn	so	1,0
	ElektrobetriebstechnikerIn	eb	119,0
	ElektroinstallationstechnikerIn	ei	227,0
	KraftfahrzeugelektrikerIn	ke	15,5
	Elektrohilfskraft	eh	45,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Elektro, Elektronik				
	Energietechnik und Betriebselektrik	En	-107,5	-19,83%
	EnergietechnikerIn in Planung und Konstruktion	et	3,0	15,00%
	StarkstrommonteurIn	sm	2,0	100,00%
	SolartechnikerIn	so	0,0	0,00%
	ElektrobetriebstechnikerIn	eb	16,0	15,53%
	ElektroinstallationstechnikerIn	ei	-112,0	-33,04%
	KraftfahrzeugelektrikerIn	ke	-15,5	-50,00%
	Elektrohilfskraft	eh	-1,0	-2,17%

## 2.4.2 Verteilung nach Region - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
Verteilung nach Region - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges.
Zahl erfasster	n	20,0	2,0	1,0	103,0	339,0	31,0	46,0	542,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	2,5	2,0	0,0	13,0	44,0	2,0	6,0	69,5
	%	12,5%	100%	0,0%	12,6%	13,0%	6,5%	13,0%	12,8%
Niederösterreich	n	1,0	0,0	0,0	17,0	15,0	1,0	8,0	42,0
	%	5,0%	0,0%	0,0%	16,5%	4,4%	3,2%	17,4%	7,7%
Oberösterreich	n	6,5	0,0	1,0	16,0	26,0	2,0	0,0	51,5
	%	32,5%	0,0%	100%	15,5%	7,7%	6,5%	0,0%	9,5%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	25,0	69,0	22,0	8,0	124,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	24,3%	20,4%	71,0%	17,4%	22,9%
Kärnten	n	1,0	0,0	0,0	9,0	47,0	0,0	10,0	67,0
	%	5,0%	0,0%	0,0%	8,7%	13,9%	0,0%	21,7%	12,4%
Salzburg	n	3,0	0,0	0,0	1,0	23,0	0,0	0,0	27,0
	%	15,0%	0,0%	0,0%	1,0%	6,8%	0,0%	0,0%	5,0%
Tirol	n	1,0	0,0	0,0	5,0	22,0	4,0	2,0	34,0
	%	5,0%	0,0%	0,0%	4,9%	6,5%	12,9%	4,3%	6,3%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	6,0	37,0	0,0	0,0	43,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	5,8%	10,9%	0,0%	0,0%	7,9%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	1,5	0,0	0,0	3,0	42,0	0,0	12,0	58,5
	%	7,5%	0,0%	0,0%	2,9%	12,4%	0,0%	26,1%	10,8%
Ausland	n	3,5	0,0	0,0	7,0	14,0	0,0	0,0	24,5
	%	17,5%	0,0%	0,0%	6,8%	4,1%	0,0%	0,0%	4,5%

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Region - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges.
Zahl erfasster	n	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	9,0	3,0	1,0	23,0	36,0	3,0	5,0	80,0
	%	39,1%	75,0%	100%	19,3%	15,9%	19,4%	11,1%	18,4%
Niederösterreich	n	3,0	0,0	0,0	3,0	10,0	1,0	6,0	23,0
	%	13,0%	0,0%	0,0%	2,5%	4,4%	6,5%	13,3%	5,3%
Oberösterreich	n	1,0	0,0	0,0	12,0	12,0	1,0	2,0	28,0
	%	4,3%	0,0%	0,0%	10,1%	5,3%	6,5%	4,4%	6,4%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	0,0%	0,0%	0,2%
Steiermark	n	1,0	0,0	0,0	36,0	65,0	2,0	13,0	117,0
	%	4,3%	0,0%	0,0%	30,3%	28,6%	12,9%	28,9%	26,9%
Kärnten	n	6,0	0,0	0,0	11,0	26,0	0,0	11,0	54,0
	%	26,1%	0,0%	0,0%	9,2%	11,5%	0,0%	24,4%	12,4%
Salzburg	n	1,0	0,0	0,0	6,0	21,0	3,5	5,0	36,5
	%	4,3%	0,0%	0,0%	5,0%	9,3%	22,6%	11,1%	8,4%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	5,0	15,0	1,0	0,0	21,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	4,2%	6,6%	6,5%	0,0%	4,8%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	9,0	10,0	0,0	1,0	20,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	7,6%	4,4%	0,0%	2,2%	4,6%
überregional bzw. nicht	n	2,0	1,0	0,0	5,0	27,0	2,0	2,0	39,0
zuordenbar	%	8,7%	25,0%	0,0%	4,2%	11,9%	12,9%	4,4%	9,0%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	9,0	4,0	2,0	0,0	15,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	7,6%	1,8%	12,9%	0,0%	3,5%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>									
Verteilung nach Region - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges.
Zahl erfasster	n	3,0	2,0	0,0	16,0	-112,0	-15,5	-1,0	-107,5
offener Stellen	%	15%	100%	0%	16%	-33%	-50%	-2%	-20%
Wien	n	6,5	1,0	1,0	10,0	-8,0	1,0	-1,0	10,5
	%	260,0%	50,0%	-----	76,9%	-18,2%	50,0%	-16,7%	15,1%
Niederösterreich	n	2,0	0,0	0,0	-14,0	-5,0	0,0	-2,0	-19,0
	%	200,0%	-----	-----	-82,4%	-33,3%	0,0%	-25,0%	-45,2%
Oberösterreich	n	-5,5	0,0	-1,0	-4,0	-14,0	-1,0	2,0	-23,5
	%	-84,6%	-----	-100,0%	-25,0%	-53,8%	-50,0%	-----	-45,6%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	-1,0	1,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	1,0	0,0	0,0	11,0	-4,0	-20,0	5,0	-7,0
	%	-----	-----	-----	44,0%	-5,8%	-90,9%	62,5%	-5,6%
Kärnten	n	5,0	0,0	0,0	2,0	-21,0	0,0	1,0	-13,0
	%	500,0%	-----	-----	22,2%	-44,7%	-----	10,0%	-19,4%
Salzburg	n	-2,0	0,0	0,0	5,0	-2,0	3,5	5,0	9,5
	%	-66,7%	-----	-----	500,0%	-8,7%	-----	-----	35,2%
Tirol	n	-1,0	0,0	0,0	0,0	-7,0	-3,0	-2,0	-13,0
	%	-100,0%	-----	-----	0,0%	-31,8%	-75,0%	-100,0%	-38,2%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	3,0	-27,0	0,0	1,0	-23,0
	%	-----	-----	-----	50,0%	-73,0%	-----	-----	-53,5%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,5	1,0	0,0	2,0	-15,0	2,0	-10,0	-19,5
	%	33,3%	-----	-----	66,7%	-35,7%	-----	-83,3%	-33,3%
Ausland	n	-3,5	0,0	0,0	2,0	-10,0	2,0	0,0	-9,5
	%	-100,0%	-----	-----	28,6%	-71,4%	-----	-----	-38,8%

## 2.4.3 Verteilung nach Medien - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	20,0	2,0	1,0	103,0	339,0	31,0	46,0	542,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	4,0	0,0	0,0	12,0	81,0	4,0	1,0	102,0
	%	20,0%	0,0%	0,0%	11,7%	23,9%	12,9%	2,2%	18,8%
Jobpilot	n	4,0	0,0	0,0	16,0	10,0	2,0	5,0	37,0
	%	20,0%	0,0%	0,0%	15,5%	2,9%	6,5%	10,9%	6,8%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	1,0	10,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	8,7%	0,0%	0,0%	2,2%	1,8%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	5,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,9%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	3,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,9%	0,0%	0,0%	0,6%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	5,5	2,0	0,0	6,0	19,0	0,0	2,0	34,5
	%	27,5%	100%	0,0%	5,8%	5,6%	0,0%	4,3%	6,4%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	11,0	29,0	3,0	5,0	48,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	10,7%	8,6%	9,7%	10,9%	8,9%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	1,0	0,0	0,0	23,0	81,0	22,0	18,0	145,0
	%	5,0%	0,0%	0,0%	22,3%	23,9%	71,0%	39,1%	26,8%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	1,0	0,0	0,0	9,0	39,0	0,0	10,0	59,0
	%	5,0%	0,0%	0,0%	8,7%	11,5%	0,0%	21,7%	10,9%
Oberösterreichische Nachrichten	n	2,5	0,0	1,0	11,0	15,0	0,0	2,0	31,5
	%	12,5%	0,0%	100%	10,7%	4,4%	0,0%	4,3%	5,8%
Salzburger Nachrichten	n	1,0	0,0	0,0	3,0	11,0	0,0	0,0	15,0
	%	5,0%	0,0%	0,0%	2,9%	3,2%	0,0%	0,0%	2,8%
Tiroler Tageszeitung	n	1,0	0,0	0,0	1,0	24,0	0,0	2,0	28,0
	%	5,0%	0,0%	0,0%	1,0%	7,1%	0,0%	4,3%	5,2%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	2,0	22,0	0,0	0,0	24,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	1,9%	6,5%	0,0%	0,0%	4,4%

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	32,0	2,0	0,0	34,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	14,1%	12,9%	0,0%	7,8%
Jobpilot	n	10,0	1,0	1,0	10,0	3,0	0,0	2,0	27,0
	%	43,5%	25,0%	100%	8,4%	1,3%	0,0%	4,4%	6,2%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	6,7%	0,0%	0,0%	0,0%	1,8%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	2,0	0,0	6,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,8%	12,9%	0,0%	1,4%
Standard	n	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	17,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,9%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%
Kurier	n	4,0	2,0	0,0	18,0	28,0	2,0	4,0	58,0
	%	17,4%	50,0%	0,0%	15,1%	12,3%	12,9%	8,9%	13,3%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	1,0	0,0	4,0	19,0	2,0	7,0	33,0
	%	0,0%	25,0%	0,0%	3,4%	8,4%	12,9%	15,6%	7,6%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	3,0	0,0	0,0	36,0	62,0	2,0	12,0	115,0
	%	13,0%	0,0%	0,0%	30,3%	27,3%	12,9%	26,7%	26,5%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	2,0	0,0	0,0	9,0	28,0	0,0	10,0	49,0
	%	8,7%	0,0%	0,0%	7,6%	12,3%	0,0%	22,2%	11,3%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0	1,0	2,0	23,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	8,4%	4,4%	6,5%	4,4%	5,3%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	11,0	23,0	1,5	7,0	42,5
	%	0,0%	0,0%	0,0%	9,2%	10,1%	9,7%	15,6%	9,8%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	2,0	13,0	1,0	1,0	17,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	1,7%	5,7%	6,5%	2,2%	3,9%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	10,0	5,0	2,0	0,0	17,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	8,4%	2,2%	12,9%	0,0%	3,9%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	3,0	2,0	0,0	16,0	-112,0	-15,5	-1,0	-107,5
	%	15%	100%	0%	16%	-33%	-50%	-2%	-20%
Jobmonitor	n	-4,0	0,0	0,0	-12,0	-49,0	-2,0	-1,0	-68,0
	%	-100,0%	-----	-----	-100,0%	-60,5%	-50,0%	-100,0%	-66,7%
Jobpilot	n	6,0	1,0	1,0	-6,0	-7,0	-2,0	-3,0	-10,0
	%	150,0%	-----	-----	-37,5%	-70,0%	-100,0%	-60,0%	-27,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	-1,0	0,0	0,0	-1,0	-2,0
	%	-----	-----	-----	-11,1%	-----	-----	-100,0%	-20,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0	2,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-20,0%	-----	-----	20,0%
Standard	n	4,0	0,0	0,0	0,0	-3,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-100,0%	-----	-----	33,3%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	-1,5	0,0	0,0	12,0	9,0	2,0	2,0	23,5
	%	-27,3%	0,0%	-----	200,0%	47,4%	-----	100,0%	68,1%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	1,0	0,0	-7,0	-10,0	-1,0	2,0	-15,0
	%	-----	-----	-----	-63,6%	-34,5%	-33,3%	40,0%	-31,3%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	2,0	0,0	0,0	13,0	-19,0	-20,0	-6,0	-30,0
	%	200,0%	-----	-----	56,5%	-23,5%	-90,9%	-33,3%	-20,7%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	1,0	0,0	0,0	0,0	-11,0	0,0	0,0	-10,0
	%	100,0%	-----	-----	0,0%	-28,2%	-----	0,0%	-16,9%
Oberösterreichische Nachrichten	n	-2,5	0,0	-1,0	-1,0	-5,0	1,0	0,0	-8,5
	%	-100,0%	-----	-100,0%	-9,1%	-33,3%	-----	0,0%	-27,0%
Salzburger Nachrichten	n	-1,0	0,0	0,0	8,0	12,0	1,5	7,0	27,5
	%	-100,0%	-----	-----	266,7%	109,1%	-----	-----	183,3%
Tiroler Tageszeitung	n	-1,0	0,0	0,0	1,0	-11,0	1,0	-1,0	-11,0
	%	-100,0%	-----	-----	100,0%	-45,8%	-----	-50,0%	-39,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	8,0	-17,0	2,0	0,0	-7,0
	%	-----	-----	-----	400,0%	-77,3%	-----	-----	-29,2%

### 2.4.4. Schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	20,0	2,0	1,0	103,0	339,0	31,0	46,0	542,0	100,00%
keine Angaben	0,0	2,0	0,0	45,0	212,0	21,0	44,0	324,0	59,78%
unspez.Q-Niveau insgesamt			1,0	5,0	7,0		2,0	15,0	2,77%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung					5,0		2,0	7,0	1,29%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Elektroausbildung				1,0	2,0			3,0	0,55%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik			1,0	4,0	2,0			7,0	1,29%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik				4,0				4,0	0,74%
Lehrabschluss insgesamt				53,0	120,0	10,0		183,0	33,76%
Lehrabschluss ohne Präzisierung				3,0	2,0			5,0	0,92%
Lehrabschluss DachdeckerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss InstallateurIn				4,0	1,0			5,0	0,92%
Lehrabschluss ElektrikerIn				28,0	57,0			85,0	15,68%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn						10,0		10,0	1,85%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn				22,0	2,0			24,0	4,43%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn				1,0				1,0	0,18%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn				6,0	61,0			67,0	12,36%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				3,0				3,0	0,55%
Lehrabschluss MechatronikerIn				1,0				1,0	0,18%
Lehrabschluss ProzeßleittechnikerIn				1,0				1,0	0,18%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss FernmeldemonteurIn					4,0			4,0	0,74%
Lehrabschluss Elektroenergietechniker								0,0	0,00%
Lehrabschluss (Allgemein-)MechanikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung				3,0	1,0	4,0		8,0	1,48%
Mittelschule insgesamt				6,0	1,0			7,0	1,29%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fachschule insgesamt				6,0	1,0			7,0	1,29%
Fachschule ohne Präzisierung				4,0				4,0	0,74%
Fachschule Elektrotechnik				2,0	1,0			3,0	0,55%
höhere Schule insgesamt	14,0			3,0				17,0	3,14%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL insgesamt	14,0			3,0				17,0	3,14%
HTL ohne Präzisierung	1,0			2,0				3,0	0,55%
HTL Maschinenbau	1,0							1,0	0,18%
HTL Elektrotechnik	13,0			1,0				14,0	2,58%
FH/Akademie insgesamt	11,5							11,5	2,12%
FH/Akademie ohne Präzisierung	1,0							1,0	0,18%
FH/Akademie Elektrotechnik	10,5							10,5	1,94%
Universität insgesamt	13,0							13,0	2,40%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
TU insgesamt	13,0							13,0	2,40%
TU ohne Präzisierung	1,0							1,0	0,18%
TU Maschinenbau	1,5							1,5	0,28%
TU Elektrotechnik	12,0							12,0	2,21%
TU Automatisierungstech.								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	20,0	2,0	1,0	103,0	339,0	31,0	46,0	542,0	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt	2,0	2,0		28,0	74,0	4,0	8,0	118,0	21,77%
Führerschein ohne Präzisierung				4,0	5,0		4,0	13,0	2,40%
Führerschein Klasse B	2,0	2,0		24,0	69,0	4,0	4,0	105,0	19,37%
Führerschein Klasse C		2,0		2,0		2,0		6,0	1,11%
Führerschein Klasse D						2,0		2,0	0,37%
Führerschein Klasse E		2,0		1,0		2,0		5,0	0,92%
Staplerschein				1,0				1,0	0,18%
Kranschein								0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen									
Brandschutzbeauftragtenausbildung								0,0	0,00%
Auszugwart-Ausbildung								0,0	0,00%
Kesselwärterprüfung								0,0	0,00%
MaststeigerInnen-Lehrgang					2,0			2,0	0,37%
Wb im Hochspannungsbereich				1,0				1,0	0,18%
Weiterbildung in MSR-Technik				1,0				1,0	0,18%
Computerführerschein								0,0	0,00%
Erste-Hilfe-Kurs								0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
keine Angaben	0,0	2,0	0,0	44,0	155,0	6,0	40,0	247,0	56,85%
unspez.Q-Niveau insgesamt	2,0		1,0	12,0	3,0		1,0	19,0	4,37%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung				3,0	3,0		1,0	7,0	1,61%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung				3,0				3,0	0,69%
unspez.Q-Niv. Elektroausbildung				2,0				2,0	0,46%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	2,0		1,0	3,0				6,0	1,38%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentechnik				1,0				1,0	0,23%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik								0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt		2,0		62,0	69,0	9,5	4,0	146,5	33,72%
Lehrabschluss ohne Präzisierung				3,0	1,0			4,0	0,92%
Lehrabschluss DachdeckerIn					2,0			2,0	0,46%
Lehrabschluss InstallateurIn				3,0				3,0	0,69%
Lehrabschluss ElektrikerIn				11,0	30,0			41,0	9,44%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn						9,5		9,5	2,19%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn				45,0				45,0	10,36%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn				3,0				3,0	0,69%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn				15,0	41,0			56,0	12,89%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				2,0				2,0	0,46%
Lehrabschluss MechatronikerIn							4,0	4,0	0,92%
Lehrabschluss ProzeßleittechnikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn				6,0	1,0			7,0	1,61%
Lehrabschluss FernmeldemonteurIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss Elektroenergietechniker		2,0		4,0				6,0	1,38%
Lehrabschluss (Allgemein-)MechanikerIn				1,0				1,0	0,23%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn					1,0			1,0	0,23%
Lehrabschluss Meisterprüfung				1,0		1,0		2,0	0,46%
Mittelschule insgesamt		1,0		1,0				2,0	0,46%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fachschule insgesamt		1,0		1,0				2,0	0,46%
Fachschule ohne Präzisierung		1,0		1,0				2,0	0,46%
Fachschule Elektrotechnik								0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt	6,0			5,0				11,0	2,53%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL insgesamt	6,0			5,0				11,0	2,53%
HTL ohne Präzisierung	1,0			2,0				3,0	0,69%
HTL Maschinenbau								0,0	0,00%
HTL Elektrotechnik	5,0			3,0				8,0	1,84%
FH/Akademie insgesamt	12,0							12,0	2,76%
FH/Akademie ohne Präzisierung								0,0	0,00%
FH/Akademie Elektrotechnik	12,0							12,0	2,76%
Universität insgesamt	20,0							20,0	4,60%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
TU insgesamt	20,0							20,0	4,60%
TU ohne Präzisierung								0,0	0,00%
TU Maschinenbau								0,0	0,00%
TU Elektrotechnik	20,0							20,0	4,60%
TU Automatisierungstechnik	2,0							2,0	0,46%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt	1,0		1,0	9,0	26,0	4,0	3,0	44,0	10,13%
Führerschein ohne Präzisierung					2,0			2,0	0,46%
Führerschein Klasse B	1,0		1,0	9,0	24,0	4,0	3,0	42,0	9,67%
Führerschein Klasse C				4,0				4,0	0,92%
Führerschein Klasse D								0,0	0,00%
Führerschein Klasse E								0,0	0,00%
Staplerschein				5,0				5,0	1,15%
Kranschein				5,0				5,0	1,15%
sonstige Weiterbildungen									
Brandschutzbeauftragtenausbildung				2,0				2,0	0,46%
Auszugwart-Ausbildung				2,0				2,0	0,46%
Kesselwärterprüfung				3,0				3,0	0,69%
MaststeigerInnen-Lehrgang								0,0	0,00%
Wb im Hochspannungsbereich				2,0				2,0	0,46%
Weiterbildung in MSR-Technik				1,0				1,0	0,23%
Computerführerschein				1,0				1,0	0,23%
Erste-Hilfe-Kurs				1,0				1,0	0,23%

## 2.4.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
berufspraktische Erfahrungen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-aes	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	20,0	2,0	1,0	103,0	339,0	31,0	46,0	542,0	100,00%
keine Angaben	3,5	2,0	1,0	42,0	186,0	24,0	32,0	290,5	53,60%
auch ohne Praxis				1,0				1,0	0,18%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	7,0		44,0	111,0	3,0	13,0	178,0	32,84%
< 1 Jahr	2,5			1,0			1,0	4,5	0,83%
1 - 3 Jahre					2,0			2,0	0,37%
> 3 Jahre	7,0			15,0	40,0	4,0		66,0	12,18%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	5,0		16,0	101,0	4,0	11,0	137,0	25,28%
spezif. Praxis	11,5			44,0	52,0	3,0	3,0	113,5	20,94%
Führungserfahrung				1,0	1,0			2,0	0,37%
Projektmanagementenerfahrung					2,0			2,0	0,37%

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%	
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%	
keine Angaben	4,0	2,0	0,0	68,0	155,0	9,0	27,0	265,0	60,99%	
auch ohne Praxis	1,0			1,0				2,0	0,46%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	9,0		1,0	29,0	51,0	2,5	15,0	107,5	24,74%
< 1 Jahr		4,0			3,0				7,0	1,61%
1 - 3 Jahre			2,0		1,0	2,0	2,0		7,0	1,61%
> 3 Jahre		5,0			17,0	19,0	2,0	3,0	46,0	10,59%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0			18,0	48,0	4,5	7,0	80,5	18,53%
spezif. Praxis		15,0	2,0	1,0	32,0	24,0	2,0	11,0	87,0	20,02%
Führungserfahrung		1,0			2,0	3,0			6,0	1,38%
Projektmanagementenerfahrung		2,0							2,0	0,46%

## 2.4.6 Computerkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
Computerkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	20,0	2,0	1,0	103,0	339,0	31,0	46,0	542,0	100,00%
keine Angaben	9,0	2,0	1,0	93,0	338,0	29,0	46,0	518,0	95,57%
EDV-Standardprogramme insgesamt	8,0			9,0	1,0	2,0		20,0	3,69%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	3,0			4,0	1,0	2,0		10,0	1,85%
Windows/DOS								0,0	0,00%
Internet								0,0	0,00%
Outlook				1,0				1,0	0,18%
office insgesamt	5,0			5,0				10,0	1,85%
office ohne Präzis.	5,0			5,0				10,0	1,85%
Word								0,0	0,00%
Excel								0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse insgesamt	6,0			1,0				7,0	1,29%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,18%
Autocad	6,0							6,0	1,11%
E-Plan	3,0							3,0	0,55%
EI-Cad								0,0	0,00%
ECSCAD	2,0							2,0	0,37%
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
sonstige Softwaretools insgesamt	3,0			1,0				4,0	0,74%
Betriebliche Standardsoftware insgesamt	3,0			1,0				4,0	0,74%
Betriebliche Standardsoftware ohne Präz.								0,0	0,00%
SAP	3,0			1,0				4,0	0,74%

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Computerkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
keine Angaben	8,0	3,0	0,0	96,0	226,0	14,0	44,0	391,0	89,99%
EDV-Standardprogramme insgesamt	15,0	1,0	1,0	21,0	1,0	1,5	1,0	41,5	9,55%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	4,0			13,0	1,0		1,0	19,0	4,37%
Windows/DOS	6,0							6,0	1,38%
Internet				1,0				1,0	0,23%
Outlook				1,0				1,0	0,23%
office insgesamt	11,0	1,0	1,0	8,0		1,5		22,5	5,18%
office ohne Präzis.	11,0	1,0	1,0	5,0		1,5		19,5	4,49%
Word				3,0				3,0	0,69%
Excel				3,0				3,0	0,69%
CAD-Kenntnisse insgesamt	4,0			1,0				5,0	1,15%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0			1,0				3,0	0,69%
Autocad	2,0							2,0	0,46%
E-Plan	2,0							2,0	0,46%
EI-Cad	1,0							1,0	0,23%
ECSCAD								0,0	0,00%
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,23%
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
sonstige Softwaretools insgesamt								0,0	0,00%
Betriebliche Standardsoftwz insgesamt								0,0	0,00%
Betriebliche Standard ohne Präz.								0,0	0,00%
SAP								0,0	0,00%

## 2.4.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	20,0	2,0	1,0	103,0	339,0	31,0	46,0	542,0	100,00%
keine Angaben	17,5	2,0	0,0	70,0	309,0	29,0	42,0	469,5	86,62%
nicht spezifizierte Kenntnisse					11,0		2,0	13,0	2,40%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt				9,0	12,0	2,0	1,0	24,0	4,43%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.				2,0				2,0	0,37%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt								0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.								0,0	0,00%
Maschinenbedienungskennntnis insgesamt				1,0				1,0	0,18%
Maschinenbedienungskennntnis ohne Präzis.								0,0	0,00%
mechanische Bearbeitungsverfahren								0,0	0,00%
CNC-Kenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,18%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Fanuc				1,0				1,0	0,18%
GWH-Kenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Mechanik-Kenntnisse insgesamt				4,0		2,0		6,0	1,11%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Lastkraftfahrzeugtechnik						2,0		2,0	0,37%
Hydraulik				3,0				3,0	0,55%
Pneumatik				2,0				2,0	0,37%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt				4,0	12,0		1,0	17,0	3,14%
Elektro-/Elektrik-Kennntnis ohne Präzis.				1,0				1,0	0,18%
Schaltschrankbau					7,0			7,0	1,29%
Servicekenntn. von el. Geräten und Anlagen				1,0				1,0	0,18%
Elektroninstallationskenntnisse				1,0	4,0			5,0	0,92%
Lesen von Stromlaufplänen				1,0	4,0		1,0	6,0	1,11%
Blitzschutzkenntnisse					1,0			1,0	0,18%
Kfz-Elektrik								0,0	0,00%
Malerkenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,18%
Malerkenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,18%
Lagerhaltungskenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,18%
Lagerhaltungskenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,18%
technische Kenntnisse insgesamt	1,0			30,0	12,0		1,0	44,0	8,12%
technische Kenntnisse ohne Präzis.				10,0	6,0		1,0	17,0	3,14%
bautechnische Kenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik-Ker insgesamt								0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kälte-/Klima-/Heizung: insgesamt								0,0	0,00%
Kälte-/Klima-/Heizung: ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kältetechnik/Klimatechnik								0,0	0,00%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Maschinenbautechnikkennt ohne Präzis.								0,0	0,00%
Maschinen-/Anlagenbauer insgesamt								0,0	0,00%
Maschinen-/Anlagenba ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kraftwerksanlagenbau								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	20,0	2,0	1,0	103,0	339,0	31,0	46,0	542,0	100,00%
Elektrotechnikenkenntnisse insgesamt	1,0							1,0	0,18%
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis. Konstruktionskenntnisse (Et)								0,0	0,00%
Schaltanlagen								0,0	0,00%
Elektr. Maschinen/Antriebe								0,0	0,00%
USV-Anlagen								0,0	0,00%
Niederspannungskennntnisse	1,0							1,0	0,18%
Hochspannungskennntnisse	1,0							1,0	0,18%
Stromnetz-Kennntnisse								0,0	0,00%
Transformatortechnik								0,0	0,00%
Lichttechnik								0,0	0,00%
Automatisierungstechnikk. insgesamt				20,0	6,0			26,0	4,80%
Automatisierungstech. ohne Präzis. Steuerungstechnik				4,0	2,0			6,0	1,11%
Leittechnik				1,0				1,0	0,18%
SPS-Kennntnisse insgesamt				18,0	4,0			22,0	4,06%
SPS-Kennntnisse ohne Präzis. Siemens/Simatic/Step5, Step 7				5,0				5,0	0,92%
Bernecker & Rainer								0,0	0,00%
Bachmann					1,0			1,0	0,18%
Meßtechnik insgesamt				3,0				3,0	0,55%
Meßtechnik ohne Präzis.				3,0				3,0	0,55%
Regeltechnik insgesamt				5,0				5,0	0,92%
Regeltechnik ohne Präzis.				5,0				5,0	0,92%
Frequenzumrichter								0,0	0,00%
Elektronikkenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,18%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis. Audio-/Videotechnik				1,0				1,0	0,18%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Telekommunikationskenntnr ohne Präzis.								0,0	0,00%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis. Funktechnik								0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungssteueru insgesamt								0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungsste ohne Präzis. Produktionsprozeßkenntnisse								0,0	0,00%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni insgesamt	1,5							1,5	0,28%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni: ohne Präzis.	1,5							1,5	0,28%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt								0,0	0,00%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis. Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)								0,0	0,00%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis. Normen im Baubereich								0,0	0,00%
Branchen-/Marktkennntnisse insgesamt			1,0					1,0	0,18%
Branchen-/Marktkennntnisse ohne Präzis.			1,0					1,0	0,18%
sonstige Kenntnisse insgesamt				1,0	4,0			5,0	0,92%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Zivilschutz- und Sicherheitsken insgesamt				1,0	4,0			5,0	0,92%
Zivilschutz- und Sicherheit: ohne Präzis. Brandschutz				1,0	4,0			5,0	0,92%
Projektmanagementkenntnisse								0,0	0,00%

Ergebnisse von 2007									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
keine Angaben	16,0	4,0	0,0	79,0	222,0	14,5	45,0	380,5	87,57%
nicht spezifizierte Kenntnisse			1,0	1,0				2,0	0,46%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt				16,0	5,0	1,0		22,0	5,06%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.				2,0				2,0	0,46%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt				1,0				1,0	0,23%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Maschinenbedienungskennniss insgesamt				2,0				2,0	0,46%
Maschinenbedienungskennniss ohne Präzis.								0,0	0,00%
mechanische Bearbeitungsverfahren				1,0				1,0	0,23%
CNC-Kenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,23%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Fanuc								0,0	0,00%
GWH-Kenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,23%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Mechanik-Kenntnisse insgesamt				3,0				3,0	0,69%
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Lastkraftfahrzeugtechnik								0,0	0,00%
Hydraulik								0,0	0,00%
Pneumatik				2,0				2,0	0,46%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt				8,0	5,0	1,0		14,0	3,22%
Elektro-/Elektrik-Kennniss ohne Präzis.				3,0	2,0			5,0	1,15%
Schaltschrankbau					1,0			1,0	0,23%
Servicekenntn. von el. Geräten und Anlagen				5,0				5,0	1,15%
Elektroninstallationskenntnisse				1,0				1,0	0,23%
Lesen von Stromlaufplänen				1,0	2,0			3,0	0,69%
Blitzschutzkenntnisse								0,0	0,00%
Kfz-Elektrik						1,0		1,0	0,23%
Malerkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Malerkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Lagerhaltungskenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Lagerhaltungskenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
technische Kenntnisse insgesamt	7,0			34,0		1,0		42,0	9,67%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0			1,0				2,0	0,46%
bautechnische Kenntnisse insgesamt				4,0				4,0	0,92%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik-Ker insgesamt				4,0				4,0	0,92%
Gebäude-/Haustechnik ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Kälte-/Klima-/Heizung: insgesamt				3,0				3,0	0,69%
Kälte-/Klima-/Heizung: ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kältetechnik/Klimatechnik				3,0				3,0	0,69%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt	1,0			1,0				2,0	0,46%
Maschinenbautechnikkennt ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Maschinen-/Anlagenbauker insgesamt	1,0							1,0	0,23%
Maschinen-/Anlagenba ohne Präzis.								0,0	0,00%
Kraftwerksanlagenbau	1,0							1,0	0,23%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik									
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
Elektrotechnikenkenntnisse insgesamt	6,0			5,0		1,0		12,0	2,76%
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis. Konstruktionskenntnisse (Et)				1,0				1,0	0,23%
Schaltanlagen	1,0					1,0		1,0	0,23%
Elektr. Maschinen/Antriebe				1,0				1,0	0,23%
USV-Anlagen				1,0				1,0	0,23%
Niederspannungskennntnisse				2,0				2,0	0,46%
Hochspannungskennntnisse	5,0			2,0				7,0	1,61%
Stromnetz-Kennntnisse	1,0							1,0	0,23%
Transformatortechnik	1,0							1,0	0,23%
Lichttechnik				1,0				1,0	0,23%
Automatisierungstechnikk. insgesamt				25,0				25,0	5,75%
Automatisierungstech. ohne Präzis. Steuerungstechnik				6,0				6,0	1,38%
Leittechnik				2,0				2,0	0,46%
SPS-Kennntnisse insgesamt				22,0				22,0	5,06%
SPS-Kennntnisse ohne Präzis. Siemens/Simatic/Step5, Step 7				13,0				13,0	2,99%
Bernecker & Rainer				9,0				9,0	2,07%
Bachmann				2,0				2,0	0,46%
Bachmann								0,0	0,00%
Meßtechnik insgesamt				4,0				4,0	0,92%
Meßtechnik ohne Präzis.				4,0				4,0	0,92%
Regeltechnik insgesamt				6,0				6,0	1,38%
Regeltechnik ohne Präzis.				5,0				5,0	1,15%
Frequenzumrichter				1,0				1,0	0,23%
Elektronikkenntnisse insgesamt				3,0				3,0	0,69%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.				2,0				2,0	0,46%
Audio-/Videotechnik				1,0				1,0	0,23%
Telekommunikationskenntnisse insgesamt				2,0				2,0	0,46%
Telekommunikationskenntr ohne Präzis.				1,0				1,0	0,23%
Mobilfunkkenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,23%
Mobilfunkkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Funktechnik				1,0				1,0	0,23%
Produktions-/Fertigungssteueru insgesamt				3,0				3,0	0,69%
Produktions-/Fertigungsste ohne Präzis.								0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse				3,0				3,0	0,69%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni insgesamt	1,0							1,0	0,23%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntni: ohne Präzis.	1,0							1,0	0,23%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt					1,0			1,0	0,23%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis. Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)					1,0			1,0	0,23%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Normen im Baubereich					1,0			1,0	0,23%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
sonstige Kenntnisse insgesamt				1,0				1,0	0,23%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Zivilschutz- und Sicherheitsken insgesamt				1,0				1,0	0,23%
Zivilschutz- und Sicherheit: ohne Präzis. Brandschutz				1,0				1,0	0,23%
Projektmanagementkenntnisse	2,0							2,0	0,46%

2.4.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Energietechnik  
 und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen		20,0	2,0	1,0	103,0	339,0	31,0	46,0	542,0	100,00%
keine Angaben		11,0	2,0	0,0	96,0	337,0	31,0	46,0	523,0	96,49%
Fremdsprachkenntn. ohne Präzisierung	insgesamt	1,5							1,5	0,28%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	1,5							1,5	0,28%
Englisch	insgesamt	7,5		1,0	5,0	2,0			15,5	2,86%
	sehr gut	4,5							4,5	0,83%
	gut	3,0		1,0	2,0				6,0	1,11%
	etwas				3,0	2,0			5,0	0,92%
Tschechisch	insgesamt	1,5			2,0				3,5	0,65%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut	1,5			2,0				3,5	0,65%
	etwas								0,0	0,00%
Slowakisch	insgesamt	1,5			2,0				3,5	0,65%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut	1,5			2,0				3,5	0,65%
	etwas								0,0	0,00%
Ungarisch	insgesamt	1,5							1,5	0,28%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut	1,5							1,5	0,28%
	etwas								0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	1,5			12,0	19,0	2,0	5,0	39,5	7,29%
	sehr gut				6,0	8,0	2,0	2,0	18,0	3,32%
	gut	1,5			6,0	11,0		3,0	21,5	3,97%
	etwas								0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen		23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
keine Angaben		7,0	4,0	1,0	112,0	227,0	15,5	45,0	411,5	94,71%
Fremdsprachkenntn. ohne Präzisierung	insgesamt	3,0			1,0				4,0	0,92%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas	3,0			1,0				4,0	0,92%
Englisch	insgesamt	16,0			6,0				22,0	5,06%
	sehr gut	9,0			1,0				10,0	2,30%
	gut	7,0			3,0				10,0	2,30%
	etwas				2,0				2,0	0,46%
Tschechisch	insgesamt				1,0				1,0	0,23%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas				1,0				1,0	0,23%
Slowakisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Ungarisch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt				7,0	8,0	1,5		16,5	3,80%
	sehr gut				5,0				5,0	1,15%
	gut				2,0	8,0	1,5		11,5	2,65%
	etwas								0,0	0,00%

2.4.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%	
Zahl erfasster offener Stellen	20,0	2,0	1,0	103,0	339,0	31,0	46,0	542,0	100,00%	
keine Angaben	5,0	0,0	0,0	58,0	234,0	29,0	31,0	357,0	65,87%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	4,0			29,0	23,0	7,0	63,0	11,62%	
	soziale Kompetenz							0,0	0,00%	
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	4,0			13,0	20,0	2,0	39,0	7,20%	
	gutes Auftreten				7,0	1,0	4,0	12,0	2,21%	
	gepflegtes Äußeres				9,0		5,0	14,0	2,58%	
	gute Umgangsformen				2,0	3,0	1,0	6,0	1,11%	
	Führungsqualitäten				1,0	1,0		2,0	0,37%	
	Durchsetzungsvermögen				1,0	1,0		2,0	0,37%	
	Freude am Umgang mit Menschen				1,0			1,0	0,18%	
	Kontaktfreudigkeit				6,0			6,0	1,11%	
	Kooperationsbereitschaft							0,0	0,00%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	4,5			7,0	4,0	2,0	17,5	3,23%	
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	4,5			7,0	4,0	2,0	17,5	3,23%	
	ausgez. Rechtschreibung							0,0	0,00%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	15,0	2,0	1,0	43,0	98,0	2,0	14,0	175,0	32,29%
	Einsatzbereitschaft	8,0			17,0	14,0	5,0	44,0	8,12%	
	Selbständigkeit	9,0	2,0	1,0	17,0	56,0	6,0	91,0	16,79%	
	Flexibilität	3,0	2,0		22,0	43,0	6,0	76,0	14,02%	
	unternehm. Denken	1,0						1,0	0,18%	
	Ehrgeiz (Ambition)				2,0		2,0	5,0	0,92%	
	Dynamik					2,0		2,0	0,37%	
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	3,0		1,0	10,0	24,0	6,0	44,0	8,12%	
	Reisebereitsch. (Mobilität)	5,5				21,0	4,0	30,5	5,63%	
	Kundenorientierung	1,0				4,0	2,0	7,0	1,29%	
	Pünktlichkeit				2,0	4,0		6,0	1,11%	
	Beharrlichkeit							0,0	0,00%	
	Sorgfalt				4,0	1,0		5,0	0,92%	
	Genauigkeit				4,0	5,0	1,0	10,0	1,85%	
	Reinlichkeit							0,0	0,00%	
	Begeisterungsfähigkeit							0,0	0,00%	
	Freundlichkeit				5,0	1,0	1,0	7,0	1,29%	
	Humor							0,0	0,00%	
	Aufgeschlossenheit							0,0	0,00%	
	Kollegialität							0,0	0,00%	
	Ehrlichkeit				2,0			2,0	0,37%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen		20,0	2,0	1,0	103,0	339,0	31,0	46,0	542,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	4,0			9,0	2,0			15,0	2,77%
	Innovatives Denken								0,0	0,00%
	Analytisches Denken								0,0	0,00%
	Ganzheitliches Denken								0,0	0,00%
	Räumliches Vorstellungsvermögen				1,0				1,0	0,18%
	Problemlösefähigkeit								0,0	0,00%
	Aufmerksamkeit								0,0	0,00%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise				1,0				1,0	0,18%
	Lernbereitschaft	1,0			1,0				2,0	0,37%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	3,0							3,0	0,55%
	Entscheidungsfähigkeit				1,0				1,0	0,18%
	vielseitige Einsetzbarkeit				2,0	2,0			4,0	0,74%
	Neugierde								0,0	0,00%
	Entwicklungspotential				4,0				4,0	0,74%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt		2,0		15,0	5,0			22,0	4,06%
	Belastbarkeit		2,0		12,0				14,0	2,58%
	Stressstabilität				2,0	1,0			3,0	0,55%
	körperliche Fitneß								0,0	0,00%
	Witterungsunempfindlichk.				1,0				1,0	0,18%
	Schwindelfreiheit		2,0			4,0			6,0	1,11%
gutes Sehvermögen				1,0				1,0	0,18%	
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	1,0		1,0	6,0	5,0			13,0	2,40%
	Organisationstalent	1,0			1,0				2,0	0,37%
	Kreativität			1,0					1,0	0,18%
	Verhandlungsgeschick	1,0				1,0			2,0	0,37%
	handwerkliches Geschick				5,0	4,0			9,0	1,66%

Ergebnisse von 2007										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe	et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%	
Zahl erfasster offener Stellen	23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%	
keine Angaben	1,0	1,0	1,0	67,0	192,0	8,0	38,0	308,0	70,89%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	12,0	1,0		23,0	7,0	1,0	2,0	46,0	10,59%
	soziale Kompetenz				1,0				1,0	0,23%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	12,0	1,0		20,0	3,0	1,0	2,0	39,0	8,98%
	gutes Auftreten				2,0				2,0	0,46%
	gepflegtes Äußeres				1,0				1,0	0,23%
	gute Umgangsformen				1,0				1,0	0,23%
	Führungsqualitäten	1,0			3,0	3,0			7,0	1,61%
	Durchsetzungsvermögen				2,0				2,0	0,46%
	Freude am Umgang mit Menschen				1,0	3,0			4,0	0,92%
	Kontaktfreudigkeit				1,0				1,0	0,23%
	Kooperationsbereitschaft	1,0					2,0		3,0	0,69%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	2,0			4,0				6,0	1,38%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	2,0			3,0				5,0	1,15%
	ausgez. Rechtschreibung				1,0				1,0	0,23%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	21,0	1,0		47,0	31,0	6,5	4,0	110,5	25,43%
	Einsatzbereitschaft	12,0			23,0	5,0			40,0	9,21%
	Selbständigkeit	3,0			14,0	17,0	2,5		36,5	8,40%
	Flexibilität	2,0	1,0		26,0	14,0	2,0	2,0	47,0	10,82%
	unternehm. Denken								0,0	0,00%
	Ehrgeiz (Ambition)				5,0	1,0			6,0	1,38%
	Dynamik				2,0	8,0			10,0	2,30%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		1,0		17,0	8,0	2,0	3,0	31,0	7,13%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	13,0	1,0		2,0	6,0		1,0	23,0	5,29%
	Kundenorientierung	2,0			4,0	2,0			8,0	1,84%
	Pünktlichkeit					2,0			2,0	0,46%
	Beharrlichkeit				1,0				1,0	0,23%
	Sorgfalt				7,0				7,0	1,61%
	Genauigkeit	4,0			7,0	4,0			15,0	3,45%
	Reinlichkeit				2,0				2,0	0,46%
	Begeisterungsfähigkeit				1,0				1,0	0,23%
	Freundlichkeit				2,0				2,0	0,46%
	Humor				1,0				1,0	0,23%
	Aufgeschlossenheit	5,0			1,0				6,0	1,38%
	Kollegialität				1,0				1,0	0,23%
	Ehrlichkeit								0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Energietechnik und Betriebselektrik										
Berufe		et	sm	so	eb	ei	ke	eh	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen		23,0	4,0	1,0	119,0	227,0	15,5	45,0	434,5	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	8,0			15,0	2,0	1,5		26,5	6,10%
	Innovatives Denken	2,0			4,0	2,0			8,0	1,84%
	Analytisches Denken				1,0				1,0	0,23%
	Ganzheitliches Denken				4,0				4,0	0,92%
	Räumliches Vorstellungsvermögen								0,0	0,00%
	Problemlösefähigkeit	1,0			1,0		1,5		3,5	0,81%
	Aufmerksamkeit				1,0				1,0	0,23%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise				2,0				3,0	0,69%
	Lernbereitschaft	4,0			5,0				9,0	2,07%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	2,0			1,0				3,0	0,69%
	Entscheidungsfähigkeit								0,0	0,00%
	vielseitige Einsetzbarkeit				1,0				1,0	0,23%
	Neugierde				2,0				2,0	0,46%
	Entwicklungspotential								0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	4,0	2,0		10,0	4,0		1,0	21,0	4,83%
	Belastbarkeit	3,0			7,0	2,0			12,0	2,76%
	Stressstabilität	1,0			2,0				3,0	0,69%
	körperliche Fitneß				2,0	2,0			4,0	0,92%
	Witterungsunempfindlichk.								0,0	0,00%
	Schwindelfreiheit		2,0		1,0				3,0	0,69%
gutes Sehvermögen							1,0	1,0	0,23%	
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	4,0	1,0		8,0			1,0	14,0	3,22%
	Organisationstalent	1,0	1,0		4,0				6,0	1,38%
	Kreativität	2,0			1,0				3,0	0,69%
	Verhandlungsgeschick	1,0							1,0	0,23%
	handwerkliches Geschick				4,0			1,0	5,0	1,15%

## 2.4.A Qualifikationsprofil - BOG Energietechnik und Betriebselektrik

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Energietechnik und Betriebselektrik		En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen		434,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		247,0	56,85%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		265,0	60,99%
keine Angaben - Computerkenntnisse		391,0	89,99%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		380,5	87,57%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		411,5	94,71%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		308,0	70,89%
Lehrabschluss	insgesamt	146,5	33,72%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	107,5	24,74%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	87,0	20,02%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	80,5	18,53%
Flexibilität		47,0	10,82%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	46,0	10,59%
Führerschein	Klasse B	42,0	9,67%
Einsatzbereitschaft		40,0	9,21%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		39,0	8,98%
Selbständigkeit		36,5	8,40%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		31,0	7,13%
Reisebereitschaft (Mobilität)		23,0	5,29%
Englisch	insgesamt	22,0	5,06%
Universität	insgesamt	20,0	4,60%
Office	ohne Präzis.	19,5	4,49%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	19,0	4,37%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	19,0	4,37%
Genauigkeit		15,0	3,45%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	13,0	2,99%
FH/Akademie	insgesamt	12,0	2,76%
Belastbarkeit		12,0	2,76%
Deutsch	gut	11,5	2,65%
höhere Schule	insgesamt	11,0	2,53%
HTL	insgesamt	11,0	2,53%
Dynamik		10,0	2,30%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		9,0	2,07%
Lernbereitschaft		9,0	2,07%
Kundenorientierung		8,0	1,84%
Innovatives Denken		8,0	1,84%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	7,0	1,61%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	7,0	1,61%
Hochspannungkenntnisse		7,0	1,61%
Führungsqualitäten		7,0	1,61%
Sorgfalt		7,0	1,61%
Führungserfahrung		6,0	1,38%
Windows/DOS		6,0	1,38%
Steuerungstechnik		6,0	1,38%
Ehrgeiz (Ambition)		6,0	1,38%
Aufgeschlossenheit		6,0	1,38%
Organisationstalent		6,0	1,38%
Staplerschein		5,0	1,15%
Krandschein		5,0	1,15%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	5,0	1,15%
Servicekenntnisse von el. Geräten und Anlagen		5,0	1,15%
Regeltechnik	ohne Präzis.	5,0	1,15%
Deutsch	sehr gut	5,0	1,15%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		5,0	1,15%
handwerkliches Geschick		5,0	1,15%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Energietechnik und Betriebselektrik		En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen		434,5	100,00%
Führerschein	Klasse C	4,0	0,92%
Meßtechnik	ohne Präzis.	4,0	0,92%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	4,0	0,92%
Freude am Umgang mit Menschen		4,0	0,92%
Ganzheitliches Denken		4,0	0,92%
körperliche Fitneß		4,0	0,92%
Problemlösefähigkeit		3,5	0,81%
Kesselwärterprüfung		3,0	0,69%
Word		3,0	0,69%
Excel		3,0	0,69%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,69%
Lesen von Stromlaufplänen		3,0	0,69%
Kältetechnik/Klimatechnik		3,0	0,69%
Produktionsprozeßkenntnisse		3,0	0,69%
Kooperationsbereitschaft		3,0	0,69%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		3,0	0,69%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		3,0	0,69%
Streßstabilität		3,0	0,69%
Schwindelfreiheit		3,0	0,69%
Kreativität		3,0	0,69%
Meisterprüfung		2,0	0,46%
Mittelschule	insgesamt	2,0	0,46%
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	0,46%
Brandschutzbeauftragtenausbildung		2,0	0,46%
Auszugwart-Ausbildung		2,0	0,46%
Wb im Hochspannungsbereich auch ohne Praxis		2,0	0,46%
Projektmanagementenerfahrung		2,0	0,46%
Autocad		2,0	0,46%
E-Plan		2,0	0,46%
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0	0,46%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.	2,0	0,46%
Pneumatik		2,0	0,46%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,46%
Niederspannungskenntnisse		2,0	0,46%
Leittechnik		2,0	0,46%
Bernecker & Rainer		2,0	0,46%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,46%
Projektmanagementkenntnisse		2,0	0,46%
gutes Auftreten		2,0	0,46%
Durchsetzungsvermögen		2,0	0,46%
Pünktlichkeit		2,0	0,46%
Reinlichkeit		2,0	0,46%
Freundlichkeit		2,0	0,46%
Neugierde		2,0	0,46%
Weiterbildung in MSR-Technik		1,0	0,23%
Computerführerschein		1,0	0,23%
Erste-Hilfe-Kurs		1,0	0,23%
Internet		1,0	0,23%
Outlook		1,0	0,23%
EI-Cad		1,0	0,23%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,23%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	1,0	0,23%
mechanische Bearbeitungsverfahren		1,0	0,23%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,23%
GWH-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,23%
Mechanik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,23%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Energietechnik und Betriebselektrik	En-ges	En-%
Zahl erfasster offener Stellen	434,5	100,00%
Schaltschrankbau	1,0	0,23%
Elektroninstallationskenntnisse	1,0	0,23%
Kfz-Elektrik	1,0	0,23%
Gebäude-/Haustechnik-Kenntnisse	ohne Präzis. 1,0	0,23%
Maschinenbautechnikenkenntnisse	ohne Präzis. 1,0	0,23%
Kraftwerksanlagenbau	1,0	0,23%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis. 1,0	0,23%
Konstruktionskenntnisse (Et)	1,0	0,23%
Schaltanlagen	1,0	0,23%
Elektrische Maschinen/Antriebe	1,0	0,23%
USV-Anlagen	1,0	0,23%
Stromnetz-Kenntnisse	1,0	0,23%
Transformatortechnik	1,0	0,23%
Lichttechnik	1,0	0,23%
Frequenzumrichter	1,0	0,23%
Audio-/Videotechnik	1,0	0,23%
Telekommunikationskenntnisse	ohne Präzis. 1,0	0,23%
Funktechnik	1,0	0,23%
kaufmann./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis. 1,0	0,23%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)	1,0	0,23%
Normen im Baubereich	1,0	0,23%
Brandschutz	1,0	0,23%
Tschechisch	insgesamt 1,0	0,23%
soziale Kompetenz	1,0	0,23%
gepflegtes Äußeres	1,0	0,23%
gute Umgangsformen	1,0	0,23%
Kontaktfreudigkeit	1,0	0,23%
ausgezeichnete Rechtschreibung	1,0	0,23%
Beharrlichkeit	1,0	0,23%
Begeisterungsfähigkeit	1,0	0,23%
Humor	1,0	0,23%
Kollegialität	1,0	0,23%
Analytisches Denken	1,0	0,23%
Aufmerksamkeit	1,0	0,23%
vielseitige Einsetzbarkeit	1,0	0,23%
gutes Sehvermögen	1,0	0,23%
Verhandlungsgeschick	1,0	0,23%

## 2.4.a Qualifikationsprofil - Beruf EnergietechnikerIn in Planung und Konstruktion

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
EnergietechnikerIn in Planung und Konstruktion		et	et-%
Zahl erfasster offener Stellen		23,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		4,0	17,39%
keine Angaben - Computerkenntnisse		8,0	34,78%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		16,0	69,57%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		7,0	30,43%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		1,0	4,35%
Universität	insgesamt	20,0	86,96%
Englisch	insgesamt	16,0	69,57%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	15,0	65,22%
Reisebereitschaft (Mobilität)		13,0	56,52%
FH/Akademie	insgesamt	12,0	52,17%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		12,0	52,17%
Einsatzbereitschaft		12,0	52,17%
Office	ohne Präzis.	11,0	47,83%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	9,0	39,13%
höhere Schule	insgesamt	6,0	26,09%
HTL	insgesamt	6,0	26,09%
Windows/DOS		6,0	26,09%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	5,0	21,74%
Hochspannungskennntnisse		5,0	21,74%
Aufgeschlossenheit		5,0	21,74%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	4,0	17,39%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	4,0	17,39%
Genauigkeit		4,0	17,39%
Lernbereitschaft		4,0	17,39%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	13,04%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	3,0	13,04%
Selbständigkeit		3,0	13,04%
Belastbarkeit		3,0	13,04%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	2,0	8,70%
Projektmanagementenerfahrung		2,0	8,70%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	8,70%
Autocad		2,0	8,70%
E-Plan		2,0	8,70%
Projektmanagementkenntnisse		2,0	8,70%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		2,0	8,70%
Flexibilität		2,0	8,70%
Kundenorientierung		2,0	8,70%
Innovatives Denken		2,0	8,70%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		2,0	8,70%
Kreativität		2,0	8,70%
Führerschein	Klasse B	1,0	4,35%
auch ohne Praxis		1,0	4,35%
Führungserfahrung		1,0	4,35%
EI-Cad		1,0	4,35%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	4,35%
Kraftwerksanlagenbau		1,0	4,35%
Schaltanlagen		1,0	4,35%
Stromnetz-Kenntnisse		1,0	4,35%
Transformatortechnik		1,0	4,35%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	4,35%
Führungsqualitäten		1,0	4,35%
Kooperationsbereitschaft		1,0	4,35%
Problemlösefähigkeit		1,0	4,35%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		1,0	4,35%
Streßstabilität		1,0	4,35%
Organisationstalent		1,0	4,35%
Verhandlungsgeschick		1,0	4,35%

## 2.4.b Qualifikationsprofil - Beruf StarkstrommonteurIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
StarkstrommonteurIn		sm	sm-%
Zahl erfasster offener Stellen		4,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		2,0	50,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		2,0	50,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		3,0	75,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		4,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		4,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		1,0	25,00%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	50,00%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	50,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	50,00%
Schwindelfreiheit		2,0	50,00%
Mittelschule	insgesamt	1,0	25,00%
Office	ohne Präzis.	1,0	25,00%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		1,0	25,00%
Flexibilität		1,0	25,00%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	25,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)		1,0	25,00%
Organisationstalent		1,0	25,00%

## 2.4.c Qualifikationsprofil - Beruf SolartechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
SolartechnikerIn		so	so-%
Zahl erfasster offener Stellen		1,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		0,0	0,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		0,0	0,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		0,0	0,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		1,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		1,0	100,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	100,00%
Führerschein	Klasse B	1,0	100,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	1,0	100,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	100,00%
Office	ohne Präzis.	1,0	100,00%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	100,00%

## 2.4.d Qualifikationsprofil - Beruf ElektrobetriebstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
ElektrobetriebstechnikerIn		eb	eb-%
Zahl erfasster offener Stellen		119,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		44,0	36,97%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		68,0	57,14%
keine Angaben - Computerkenntnisse		96,0	80,67%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		79,0	66,39%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		112,0	94,12%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		67,0	56,30%
Lehrabschluss	insgesamt	62,0	52,10%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	32,0	26,89%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	29,0	24,37%
Flexibilität		26,0	21,85%
Einsatzbereitschaft		23,0	19,33%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		20,0	16,81%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	18,0	15,13%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	17,0	14,29%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		17,0	14,29%
Selbständigkeit		14,0	11,76%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	13,0	10,92%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	13,0	10,92%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	12,0	10,08%
Führerschein	Klasse B	9,0	7,56%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		9,0	7,56%
Sorgfalt		7,0	5,88%
Genauigkeit		7,0	5,88%
Belastbarkeit		7,0	5,88%
Steuerungstechnik		6,0	5,04%
Englisch	insgesamt	6,0	5,04%
höhere Schule	insgesamt	5,0	4,20%
HTL	insgesamt	5,0	4,20%
Staplerschein		5,0	4,20%
Kranschein		5,0	4,20%
Office	ohne Präzis.	5,0	4,20%
Servicekenntnisse von el. Geräten und Anlagen		5,0	4,20%
Regeltechnik	ohne Präzis.	5,0	4,20%
Deutsch	sehr gut	5,0	4,20%
Ehrgeiz (Ambition)		5,0	4,20%
Lernbereitschaft		5,0	4,20%
Führerschein	Klasse C	4,0	3,36%
Meßtechnik	ohne Präzis.	4,0	3,36%
Kundenorientierung		4,0	3,36%
Innovatives Denken		4,0	3,36%
Ganzheitliches Denken		4,0	3,36%
Organisationstalent		4,0	3,36%
handwerkliches Geschick		4,0	3,36%
Kesselwärterprüfung		3,0	2,52%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	3,0	2,52%
Word		3,0	2,52%
Excel		3,0	2,52%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	2,52%
Kältetechnik/Klimatechnik		3,0	2,52%
Produktionsprozeßkenntnisse		3,0	2,52%
Führungsqualitäten		3,0	2,52%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		3,0	2,52%
Brandschutzbeauftragtenausbildung		2,0	1,68%
Auszugwart-Ausbildung		2,0	1,68%
Weiterbildung im Hochspannungsbereich		2,0	1,68%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
ElektrobetriebstechnikerIn		eb	eb-%
Zahl erfasster offener Stellen		119,0	100,00%
Führungserfahrung		2,0	1,68%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.	2,0	1,68%
Pneumatik		2,0	1,68%
Niederspannungskennntnisse		2,0	1,68%
Hochspannungskennntnisse		2,0	1,68%
Leittechnik		2,0	1,68%
Bernecker & Rainer		2,0	1,68%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	1,68%
Deutsch	gut	2,0	1,68%
gutes Auftreten		2,0	1,68%
Durchsetzungsvermögen		2,0	1,68%
Dynamik		2,0	1,68%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	1,68%
Reinlichkeit		2,0	1,68%
Freundlichkeit		2,0	1,68%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		2,0	1,68%
Neugierde		2,0	1,68%
Streßstabilität		2,0	1,68%
körperliche Fitneß		2,0	1,68%
Meisterprüfung		1,0	0,84%
Mittelschule	insgesamt	1,0	0,84%
Weiterbildung in MSR-Technik		1,0	0,84%
Computerführerschein		1,0	0,84%
Erste-Hilfe-Kurs		1,0	0,84%
auch ohne Praxis		1,0	0,84%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	0,84%
Internet		1,0	0,84%
Outlook		1,0	0,84%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,84%
Netzwerktechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,84%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	0,84%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	1,0	0,84%
mechanische Bearbeitungsverfahren		1,0	0,84%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,84%
GWH-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,84%
Mechanik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,84%
Elektroninstallationskenntnisse		1,0	0,84%
Lesen von Stromlaufplänen		1,0	0,84%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,84%
Gebäude-/Haustechnik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,84%
Maschinenbautechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,84%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,84%
Elektrische Maschinen/Antriebe		1,0	0,84%
USV-Anlagen		1,0	0,84%
Lichttechnik		1,0	0,84%
Frequenzumrichter		1,0	0,84%
Audio-/Videotechnik		1,0	0,84%
Telekommunikationskenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,84%
Funktechnik		1,0	0,84%
Brandschutz		1,0	0,84%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	1,0	0,84%
Tschechisch	insgesamt	1,0	0,84%
soziale Kompetenz		1,0	0,84%
gepflegtes Äußeres		1,0	0,84%
gute Umgangsformen		1,0	0,84%
Freude am Umgang mit Menschen		1,0	0,84%
Kontaktfreudigkeit		1,0	0,84%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
ElektrobetriebstechnikerIn	eb	eb-%
Zahl erfasster offener Stellen	119,0	100,00%
ausgezeichnete Rechtschreibung	1,0	0,84%
Beharrlichkeit	1,0	0,84%
Begeisterungsfähigkeit	1,0	0,84%
Humor	1,0	0,84%
Aufgeschlossenheit	1,0	0,84%
Kollegialität	1,0	0,84%
Analytisches Denken	1,0	0,84%
Problemlösefähigkeit	1,0	0,84%
Aufmerksamkeit	1,0	0,84%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0	0,84%
vielseitige Einsetzbarkeit	1,0	0,84%
Schwindelfreiheit	1,0	0,84%
Kreativität	1,0	0,84%

## 2.4.e Qualifikationsprofil - Beruf ElektroinstallationstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
ElektroinstallationstechnikerIn		ei	ei-%
Zahl erfasster offener Stellen		227,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		155,0	68,28%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		155,0	68,28%
keine Angaben - Computerkenntnisse		226,0	99,56%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		222,0	97,80%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		227,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		192,0	84,58%
Lehrabschluss	insgesamt	69,0	30,40%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	51,0	22,47%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	48,0	21,15%
Führerschein	Klasse B	24,0	10,57%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	24,0	10,57%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	19,0	8,37%
Selbständigkeit		17,0	7,49%
Flexibilität		14,0	6,17%
Deutsch	gut	8,0	3,52%
Dynamik		8,0	3,52%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		8,0	3,52%
Reisebereitschaft (Mobilität)		6,0	2,64%
Einsatzbereitschaft		5,0	2,20%
Genauigkeit		4,0	1,76%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	3,0	1,32%
Führungserfahrung		3,0	1,32%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		3,0	1,32%
Führungsqualitäten		3,0	1,32%
Freude am Umgang mit Menschen		3,0	1,32%
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	0,88%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	0,88%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,88%
Lesen von Stromlaufplänen		2,0	0,88%
Kundenorientierung		2,0	0,88%
Pünktlichkeit		2,0	0,88%
Innovatives Denken		2,0	0,88%
Belastbarkeit		2,0	0,88%
körperliche Fitneß		2,0	0,88%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	1,0	0,44%
Schaltschrankbau		1,0	0,44%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)		1,0	0,44%
Normen im Baubereich		1,0	0,44%
Ehrgeiz (Ambition)		1,0	0,44%

## 2.4.f Qualifikationsprofil - Beruf KraftfahrzeugelektrikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
KraftfahrzeugelektrikerIn		ke	ke-%
Zahl erfasster offener Stellen		15,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		6,0	38,71%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		9,0	58,06%
keine Angaben - Computerkenntnisse		14,0	90,32%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		14,5	93,55%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		15,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		8,0	51,61%
Lehrabschluss	insgesamt	9,5	61,29%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,5	29,03%
Führerschein	Klasse B	4,0	25,81%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,5	16,13%
Selbständigkeit		2,5	16,13%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	12,90%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	12,90%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	12,90%
Flexibilität		2,0	12,90%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	12,90%
Office	ohne Präzis.	1,5	9,68%
Deutsch	gut	1,5	9,68%
Problemlösefähigkeit		1,5	9,68%
Meisterprüfung		1,0	6,45%
Kfz-Elektrik		1,0	6,45%
Konstruktionskenntnisse (Et)		1,0	6,45%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		1,0	6,45%

## 2.4.g Qualifikationsprofil - Beruf Elektrohilfskraft

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Elektrohilfskraft		eh	eh-%
Zahl erfasster offener Stellen		45,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		40,0	88,89%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		27,0	60,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		44,0	97,78%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		45,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		45,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		38,0	84,44%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	15,0	33,33%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	11,0	24,44%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	7,0	15,56%
Lehrabschluss	insgesamt	4,0	8,89%
Führerschein	Klasse B	3,0	6,67%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	3,0	6,67%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		3,0	6,67%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	4,44%
Kooperationsbereitschaft		2,0	4,44%
Flexibilität		2,0	4,44%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	2,22%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	1,0	2,22%
Reisebereitschaft (Mobilität)		1,0	2,22%
gutes Sehvermögen		1,0	2,22%
handwerkliches Geschick		1,0	2,22%

### 3.1.1 Anzahl offener Stellen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	Mb	1415,0
	CAD-KonstrukteurIn	ko	563,0
	TechnischeR ZeichnerIn	tz	46,0
	ProduktionstechnikerIn im Bereich Maschinen/Anlage	pt	313,5
	VerkaufsinendiensttechnikerIn Maschinen/Anlagen	vt	335,0
	QualitätstechnikerIn Maschinenbau	qt	50,0
	SchweißtechnikerIn	st	1,0
	WerkstoffprüferIn	wp	10,0
	KälteanlagentechnikerIn	kä	95,5
	SchiffbauerIn	sb	0,0
	FlugzeugbautechnikerIn	ft	1,0

## 3.1.2 Verteilung nach Region - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
Verteilung nach Region - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Wien	n	118,0	12,0	65,0	119,0	14,5	0,0	3,0	30,0	0,0	0,0	361,5
	%	21,0%	26,1%	20,7%	35,5%	29,0%	0,0%	30,0%	31,4%	-----	0,0%	25,5%
Niederösterreich	n	71,0	3,0	54,5	42,0	5,5	0,0	0,0	11,0	0,0	0,0	187,0
	%	12,6%	6,5%	17,4%	12,5%	11,0%	0,0%	0,0%	11,5%	-----	0,0%	13,2%
Oberösterreich	n	132,5	7,0	54,0	61,5	11,5	0,0	0,0	15,5	0,0	0,0	282,0
	%	23,5%	15,2%	17,2%	18,4%	23,0%	0,0%	0,0%	16,2%	-----	0,0%	19,9%
Burgenland	n	0,0	0,0	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	6,0
	%	0,0%	0,0%	0,6%	0,3%	0,0%	0,0%	0,0%	3,1%	-----	0,0%	0,4%
Steiermark	n	95,0	7,0	36,5	50,5	7,0	1,0	4,0	17,0	0,0	1,0	219,0
	%	16,9%	15,2%	11,6%	15,1%	14,0%	100%	40,0%	17,8%	-----	100%	15,5%
Kärnten	n	48,0	6,0	23,0	15,0	3,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	98,0
	%	8,5%	13,0%	7,3%	4,5%	6,0%	0,0%	0,0%	3,1%	-----	0,0%	6,9%
Salzburg	n	28,0	3,0	10,0	12,0	0,0	0,0	2,0	5,0	0,0	0,0	60,0
	%	5,0%	6,5%	3,2%	3,6%	0,0%	0,0%	20,0%	5,2%	-----	0,0%	4,2%
Tirol	n	21,5	2,0	12,0	6,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	45,5
	%	3,8%	4,3%	3,8%	1,8%	0,0%	0,0%	0,0%	4,2%	-----	0,0%	3,2%
Vorarlberg	n	13,0	3,0	10,0	10,0	3,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	40,0
	%	2,3%	6,5%	3,2%	3,0%	6,0%	0,0%	0,0%	1,0%	-----	0,0%	2,8%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	13,5	0,0	2,0	4,0	1,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	24,5
	%	2,4%	0,0%	0,6%	1,2%	2,0%	0,0%	0,0%	4,2%	-----	0,0%	1,7%
Ausland	n	22,5	3,0	44,5	14,0	4,5	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	91,5
	%	4,0%	6,5%	14,2%	4,2%	9,0%	0,0%	10,0%	2,1%	-----	0,0%	6,5%

## 3.1.3 Verteilung nach Medien - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
Verteilung nach Medien - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Jobmonitor	n	31,0	4,0	6,0	5,0	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0	49,0
	%	5,5%	8,7%	1,9%	1,5%	2,0%	0,0%	0,0%	1,0%	-----	100%	3,5%
Jobpilot	n	183,0	3,0	96,5	93,5	8,0	1,0	2,0	17,0	0,0	0,0	404,0
	%	32,5%	6,5%	30,8%	27,9%	16,0%	100%	20,0%	17,8%	-----	0,0%	28,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	9,0	1,0	4,0	12,0	1,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	33,0
	%	1,6%	2,2%	1,3%	3,6%	2,0%	0,0%	0,0%	6,3%	-----	0,0%	2,3%
Standard	n	8,0	0,0	21,0	14,0	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	45,0
	%	1,4%	0,0%	6,7%	4,2%	2,0%	0,0%	0,0%	1,0%	-----	0,0%	3,2%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Kurier	n	102,0	9,0	57,5	101,5	13,0	0,0	2,0	28,5	0,0	0,0	313,5
	%	18,1%	19,6%	18,3%	30,3%	26,0%	0,0%	20,0%	29,8%	-----	0,0%	22,2%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	2,0	3,0	1,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	9,0
	%	0,0%	0,0%	0,6%	0,9%	2,0%	0,0%	0,0%	3,1%	-----	0,0%	0,6%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	62,5	7,0	26,0	34,0	7,0	0,0	4,0	19,0	0,0	0,0	159,5
	%	11,1%	15,2%	8,3%	10,1%	14,0%	0,0%	40,0%	19,9%	-----	0,0%	11,3%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	32,0	4,0	13,0	10,0	1,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	65,0
	%	5,7%	8,7%	4,1%	3,0%	2,0%	0,0%	0,0%	5,2%	-----	0,0%	4,6%
Oberösterreichische Nachrichten	n	80,5	7,0	46,5	32,0	8,0	0,0	0,0	10,0	0,0	0,0	184,0
	%	14,3%	15,2%	14,8%	9,6%	16,0%	0,0%	0,0%	10,5%	-----	0,0%	13,0%
Salzburger Nachrichten	n	28,0	4,0	15,0	15,0	4,0	0,0	2,0	1,0	0,0	0,0	69,0
	%	5,0%	8,7%	4,8%	4,5%	8,0%	0,0%	20,0%	1,0%	-----	0,0%	4,9%
Tiroler Tageszeitung	n	13,0	2,0	9,0	3,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	30,0
	%	2,3%	4,3%	2,9%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	3,1%	-----	0,0%	2,1%
Vorarlberger Nachrichten	n	14,0	5,0	17,0	12,0	5,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	54,0
	%	2,5%	10,9%	5,4%	3,6%	10,0%	0,0%	0,0%	1,0%	-----	0,0%	3,8%

## 3.1.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

Ergebnisse von 2007												
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	99,0	23,0	47,0	35,0	3,0	0,0	4,0	30,0	0,0	0,0	241,0	17,03%
unspez.Q-Niveau insgesamt	53,0	5,0	52,0	61,0	8,0		2,0	19,0			200,0	14,13%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	6,0	1,0	1,0	1,0				6,0			15,0	1,06%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	13,0	4,0	42,0	33,0	5,0			4,0			101,0	7,14%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung			3,0	9,0	1,0						13,0	0,92%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau	30,0		9,0	17,0	3,0		2,0				61,0	4,31%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbild.	2,0		3,0		1,0						6,0	0,42%
unspez.Q-Niv. Betriebstechnik				1,0							1,0	0,07%
unspez.Q-Niv. Fahrzeugtechnik	2,0			3,0							5,0	0,35%
unspez.Q-Niv. Produktionstechnik	1,0		3,0	1,0							5,0	0,35%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung			3,0								3,0	0,21%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	1,0			7,0				3,0			11,0	0,78%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstechnik	6,0		4,0	4,0				1,0			15,0	1,06%
unspez.Q-Niv. nachrichtentech. Au	1,0							1,0			2,0	0,14%
unspez.Q-Niv. Bautechnik	1,0							1,0			2,0	0,14%
unspez.Q-Niv. Facility Management								1,0			1,0	0,07%
unspez.Q-Niv. Wirtschafts-ing.wesen			3,0								3,0	0,21%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung					1,0						1,0	0,07%
unspez.Q-Niv. Umwelttechnik				2,0							2,0	0,14%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik	1,0			3,0				9,0			13,0	0,92%
unspez.Q-Niv. Kunststofftechnik	5,0			2,0	1,0						8,0	0,57%
unspez.Q-Niv. Flugzeugtechnik	2,0				1,0						3,0	0,21%
unspez.Q-Niv. weitere un spez. A.			1,0								1,0	0,07%
Lehrabschluss insgesamt	21,0	12,0	61,5	30,0	11,0		1,0	1,0			137,5	9,72%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	8,0		40,5	17,0	1,0		1,0				67,5	4,77%
Lehrabschluss InstallateurIn		1,0	1,0	4,0				1,0			7,0	0,49%
Lehrabschluss ElektrikerIn			1,0								1,0	0,07%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn			1,0								1,0	0,07%
Lehrabschluss MechatronikerIn			1,0								1,0	0,07%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn					3,0						3,0	0,21%
Lehrabschluss ElektronikerIn					3,0						3,0	0,21%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn			3,0		3,0						6,0	0,42%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn				1,0	2,0						3,0	0,21%
Lehrabschluss SchlosserIn			6,0	1,0							7,0	0,49%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn			6,0	3,0	4,0						13,0	0,92%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	1,0		9,0	4,0	5,0						19,0	1,34%
Lehrabschluss DreherIn			1,0								1,0	0,07%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeich	12,0	12,0	1,0	2,0							27,0	1,91%
Lehrabschluss KunststofftechnikerIn				1,0							1,0	0,07%
Lehrabschluss Meisterprüfung	5,0		31,5	14,0	1,0		1,0	1,0			53,5	3,78%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007												
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Mittelschule insgesamt	29,0	2,0	22,0	16,0	3,0		1,0	1,0			74,0	5,23%
Mittelschule ohne Präzisierung											0,0	0,00%
Handelsschule			1,0								1,0	0,07%
Fachschule insgesamt	29,0	2,0	22,0	16,0	3,0		1,0	1,0			74,0	5,23%
Fachschule ohne Präzisierung	7,0		7,0	5,0			1,0				20,0	1,41%
Fachschule Maschinenbau	20,0	2,0	14,0	9,0	3,0						48,0	3,39%
Fachschule Wirtschaftsingenieurwesen			1,0								1,0	0,07%
Fachschule Betriebstechnik			1,0								1,0	0,07%
Fachschule Produktionstechnik	1,0		1,0								2,0	0,14%
Fachschule Werkzeugbau	1,0										1,0	0,07%
Fachschule Fahrzeugtechnik	2,0										2,0	0,14%
Fachschule Elektronik					3,0						3,0	0,21%
Fachschule Elektrotechnik	1,0		2,0	1,0	3,0						7,0	0,49%
Fachschule Automatisierungst.	5,0		3,0	2,0							10,0	0,71%
Fachschule Mechatronik	8,0		3,0	3,0							14,0	0,99%
Fachschule Gebäudetechnik				3,0				1,0			4,0	0,28%
Fachschule Chemie			1,0								1,0	0,07%
höhere Schule insgesamt	348,0	12,0	161,0	210,0	25,0	1,0	3,0	45,0			805,0	56,89%
höhere Schule ohne Präzisierung											0,0	0,00%
HAK	4,0		3,0	1,0							8,0	0,57%
HBLA insgesamt	4,0										4,0	0,28%
HBLA ohne Präzisierung	4,0										4,0	0,28%
HTL insgesamt	348,0	12,0	161,0	210,0	25,0	1,0	3,0	45,0			805,0	56,89%
HTL ohne Präzisierung	108,5	7,0	58,0	70,0	2,0	1,0		8,0			254,5	17,99%
HTL Wirtschaftsingenieurwesen	3,0		22,0	16,5							41,5	2,93%
HTL Logistik			1,0								1,0	0,07%
HTL Bautechnik			5,0	5,0	1,0		1,0	1,0			13,0	0,92%
HTL Gebäudetechnik	6,0	1,0	7,0	24,5				33,0			71,5	5,05%
HTL Maschinenbau	230,5	4,0	90,0	114,0	16,0		1,0	8,0			463,5	32,76%
HTL Betriebstechnik			9,0								9,0	0,64%
HTL Produktionstechnik	2,0		12,0	1,0	3,0						18,0	1,27%
HTL Verfahrenstechnik	7,0		5,0	19,0							31,0	2,19%
HTL Fahrzeugtechnik	29,0		6,0	4,0	8,0						47,0	3,32%
HTL Werkzeugbau	1,0		1,0								2,0	0,14%
HTL Feinwerktechnik			1,0	1,0	1,0						3,0	0,21%
HTL Flugzeugtechnik	3,0		1,0	1,0							5,0	0,35%
HTL Kunststofftechnik	14,0		5,0	3,0	1,0						23,0	1,63%
HTL Elektrotechnik	6,0		14,0	13,0	5,0			2,0			40,0	2,83%
HTL Mechatronik	37,5		6,0	16,0	3,0			2,0			64,5	4,56%
HTL Automatisierungstechnik	21,0		10,0	9,0	1,0		1,0				42,0	2,97%
HTL Elektronik			2,0	2,0	3,0		1,0				8,0	0,57%
HTL Holztechnik	1,0										1,0	0,07%
HTL Chemie			4,0		1,0						5,0	0,35%
HTL Biotechnologie			2,0	1,0							3,0	0,21%
HTL sonstige HTL	1,0		7,0		3,0		3,0				14,0	0,99%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007												
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
FH/Akademie insgesamt	193,5		92,5	138,5	19,0		2,0	21,5		1,0	468,0	33,07%
FH/Akademie ohne Präzisierung	60,5		33,5	52,0	5,0			6,0			157,0	11,10%
FH/Akademie Betriebswirtschaft			1,0								1,0	0,07%
FH/Akademie Logistik			1,0								1,0	0,07%
FH/Akademie Physik	3,0		2,0		3,0						8,0	0,57%
FH/Akademie Mathematik	3,0				2,0						5,0	0,35%
FH/Akademie Wirtschaftsingenieurwesen	5,0		14,0	13,0	1,0						33,0	2,33%
FH/Akademie Architektur			2,0	1,0							3,0	0,21%
FH/Akademie Bauingenieurwesen			5,0	4,0	1,0		1,0				11,0	0,78%
FH/Akademie Gebäudetechnik	2,5		3,0	14,5				15,5			35,5	2,51%
FH/Akademie Maschinenbau	125,5		49,0	75,0	13,0		1,0	2,0			265,5	18,76%
FH/Akademie Betriebstechnik			2,0								2,0	0,14%
FH/Akademie Produktionstechnik	1,0		12,0	1,0	3,0						17,0	1,20%
FH/Akademie Verfahrenstechnik	3,0		7,0	21,0							31,0	2,19%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik	20,0		1,0		5,0						26,0	1,84%
FH/Akademie Feinwerktechnik	1,0		1,0		1,0						3,0	0,21%
FH/Akademie Luft- und Raumfahrt				1,0						1,0	2,0	0,14%
FH/Akademie Werkzeugbau	1,0										1,0	0,07%
FH/Akademie Mechanik	2,0										2,0	0,14%
FH/Akademie Kunststofftechnik	11,0		2,0	1,0	1,0						15,0	1,06%
FH/Akademie Elektrotechnik	4,0		14,0	6,0	3,0						27,0	1,91%
FH/Akademie Mechatronik	22,5		1,0	11,0	2,0						36,5	2,58%
FH/Akademie Automatisierungstechnik	9,0		5,0	4,0			1,0				19,0	1,34%
FH/Akademie Elektronik			2,0	1,0			1,0			1,0	5,0	0,35%
FH/Akademie Holztechnik	1,0										1,0	0,07%
FH/Akademie Umwelttechnik			2,0								2,0	0,14%
FH/Akademie Chemie			4,0		1,0						5,0	0,35%
FH/Akademie Biotechnologie			2,0	1,0							3,0	0,21%
FH/Akademie sonstige FH			4,0				2,0				6,0	0,42%
Universität insgesamt	187,0		84,0	122,0	21,0	1,0	2,0	4,0			421,0	29,75%
Universität ohne Präzisierung			1,0								1,0	0,07%
Universität Physik	4,0		2,0		3,0						9,0	0,64%
Universität Mathematik	3,0				2,0						5,0	0,35%
Montanuni insgesamt	1,0		1,0		2,0						4,0	0,28%
Montanuni ohne Präzisierung			1,0								1,0	0,07%
Montanuni Umwelttechnik	1,0										1,0	0,07%
Montanuni Werkstoffwissenschaften					2,0						2,0	0,14%
NAWI insgesamt			1,0								1,0	0,07%
NAWI ohne Präzisierung			1,0								1,0	0,07%
BOKU insgesamt				1,0							1,0	0,07%
BOKU ohne Präzisierung											0,0	0,00%
BOKU Kulturtechnik				1,0							1,0	0,07%
WU insgesamt			2,0	2,0							4,0	0,28%
WU ohne Präzisierung			2,0	1,0							3,0	0,21%
WU Betriebswirtschaftslehre				1,0							1,0	0,07%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007												
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
TU insgesamt	187,0		83,0	122,0	20,0	1,0	2,0	4,0			419,0	29,61%
TU ohne Präzisierung	48,0		27,5	45,0	4,0	1,0		3,0			128,5	9,08%
TU Architektur			2,0	1,0							3,0	0,21%
TU Bauingenieurwesen			4,0	4,0	2,0		1,0				11,0	0,78%
TU Gebäudetechnik	1,0		3,0	4,0				1,0			9,0	0,64%
TU Wirtschaftsingenieurwesen	6,0		16,0	17,0	1,0						40,0	2,83%
TU Maschinenbau	134,0		44,5	72,0	13,0		1,0				264,5	18,69%
TU Luft- und Raumfahrt				1,0							1,0	0,07%
TU Mechanik	1,0										1,0	0,07%
TU Produktionstechnik	1,0		11,0	1,0	4,0						17,0	1,20%
TU Verfahrenstechnik	8,0		8,0	21,0							37,0	2,61%
TU Fahrzeugtechnik	24,0				6,0						30,0	2,12%
TU Feinwerktechnik	1,0				1,0						2,0	0,14%
TU Betriebstechnik			1,0								1,0	0,07%
TU Kunststofftechnik	12,0		2,0	2,0	1,0						17,0	1,20%
TU Elektrotechnik	2,0		13,0	6,0	3,0						24,0	1,70%
TU Mechatronik	21,5		3,0	4,0	3,0						31,5	2,23%
TU Automatisierungstechnik	5,0		3,0	2,0	1,0		1,0				12,0	0,85%
TU Elektronik			3,0	1,0			1,0				5,0	0,35%
TU Holztechnik	1,0										1,0	0,07%
TU Chemie					1,0						1,0	0,07%
TU Biotechnologie			2,0	1,0							3,0	0,21%
TU Umwelttechnik			1,0								1,0	0,07%
TU sonstige TU			4,0				2,0				6,0	0,42%
Fahr-/Lenkberechtigungen												
Führerschein insgesamt	24,0	1,0	8,0	12,0	4,0			9,0			58,0	4,10%
Führerschein ohne Präzisierung	4,0		2,0	2,0	2,0						10,0	0,71%
Führerschein Klasse A				1,0	1,0						2,0	0,14%
Führerschein Klasse B	20,0	1,0	6,0	10,0	2,0			9,0			48,0	3,39%
sonstige Weiterbildungen												
Weiterbildung ohne Präzisierung	1,0		3,0	1,0				1,0			6,0	0,42%
allgem. kaufmännische Weiterbildung	1,0		3,0	3,0							7,0	0,49%
Ziviltechnikerausbildung				1,0							1,0	0,07%
Sicherheitsfachkraftausbildung			1,0								1,0	0,07%
Refa-(Techniker)-Ausbildung			19,0								19,0	1,34%
MTM-Ausbildung			1,0								1,0	0,07%
Wartungslizenz Flugzeugbereich			1,0								1,0	0,07%
Schweißtechnologie-Ausbildung	1,0		2,0	1,0		1,0					5,0	0,35%
Werkstoffprüferausbildung			3,0								3,0	0,21%
Qualitätswesen-Ausbildung			18,5		5,0						23,5	1,66%
Auditorenausbildung			8,0								8,0	0,57%
Geschäftsprozeßmanagement-Ausb.			1,0								1,0	0,07%
Projektmanagement-Ausbildung			5,0	1,0							6,0	0,42%
Energiemanagementausbildung								1,0			1,0	0,07%
Weiterbildung in MSR-Technik					1,0						1,0	0,07%
Lehrlingsausbilderprüfung			2,0								2,0	0,14%

### 3.1.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	146,0	21,0	56,0	62,0	15,0	0,0	4,0	26,0	0,0	1,0	331,0	23,39%
auch ohne Praxis	51,0	1,0	5,5	9,5	1,0			7,0			75,0	5,30%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	186,0	17,0	125,5	124,0	24,0		5,0	32,0		513,5	36,29%
< 1 Jahr		15,0	1,0	13,0	13,0				2,0		44,0	3,11%
1 - 3 Jahre		24,0	3,0	15,0	7,0	4,0		1,0	2,0		56,0	3,96%
> 3 Jahre		141,0	3,0	98,5	119,5	6,0	1,0		26,5		395,5	27,95%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	56,0	3,0	21,0	47,0	2,0		2,0	14,0		145,0	10,25%
spezif. Praxis		310,0	21,0	231,0	216,5	32,0	1,0	4,0	48,5		864,0	61,06%
Führungserfahrung		15,0		45,0	13,0	1,0			2,0		76,0	5,37%
Projektmanagementenerfahrung		14,0		19,0	33,5	2,0			2,0		70,5	4,98%

### 3.1.6 Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

Ergebnisse von 2007												
Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	192,0	21,0	175,5	164,0	25,0	1,0	8,0	47,5	0,0	1,0	635,0	44,88%
EDV-Standardprogramme insgesamt	107,5	7,0	118,0	148,0	22,0		1,0	29,0			432,5	30,57%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	30,5	2,0	41,0	34,0	12,0			8,0			127,5	9,01%
Apple/Mac		1,0									1,0	0,07%
Windows/DOS	15,5		3,5	2,0							21,0	1,48%
Internet				3,0							3,0	0,21%
Outlook	2,0	1,0		4,0				1,0			8,0	0,57%
MS-Projekt	8,0		9,0	18,0				1,0			36,0	2,54%
AS400			1,0	1,0							2,0	0,14%
Office insgesamt	71,0	4,0	74,0	109,0	10,0		1,0	20,0			289,0	20,42%
Office ohne Präzis.	64,0	3,0	57,0	97,0	10,0		1,0	16,0			248,0	17,53%
Word	3,0	1,0	8,0	8,0				3,0			23,0	1,63%
Excel	5,0	1,0	16,0	10,0				4,0			36,0	2,54%
Access	2,0		6,0								8,0	0,57%
PowerPoint	1,0		2,0	5,0				1,0			9,0	0,64%
Graphische Standardsoftwar insgesamt	1,0	1,0		1,0							3,0	0,21%
Graphische Softwarekenntn ohne Präzis.											0,0	0,00%
Photoshop		1,0									1,0	0,07%
CorelDraw	1,0			1,0							2,0	0,14%
Illustrator		1,0									1,0	0,07%
Freehand		1,0									1,0	0,07%
Datenbankkenntnisse insgesamt	2,0		2,0	1,0	1,0						6,0	0,42%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	2,0		2,0	1,0	1,0						6,0	0,42%
CAD-Kenntnisse insgesamt	343,0	24,0	35,5	67,0	3,0		1,0	37,0			510,5	36,08%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	76,5	3,0	16,0	29,0	2,0			13,0			139,5	9,86%
MicroStation	4,0			1,0				4,0			9,0	0,64%
Autocad	119,5	17,0	18,5	33,0	1,0			24,0			213,0	15,05%
Pro Engineer	76,0	3,0	3,0	3,0	1,0		1,0				87,0	6,15%
Catia	83,0		1,0								84,0	5,94%
Unigraphics	65,0	2,0									67,0	4,73%
Me-10	13,0			1,0							14,0	0,99%
Solid Edge	25,0	1,0									26,0	1,84%
Solid Design	1,0										1,0	0,07%
Solid Works	75,0	4,0	1,0	2,0							82,0	5,80%
Mechanical Desktop	8,0										8,0	0,57%
Inventor	58,0	1,0	1,0	1,0							61,0	4,31%
Pro Mechanika	1,0										1,0	0,07%
PDS	7,0			1,0							8,0	0,57%
PDMS	10,0										10,0	0,71%
PIT-cup		1,0									1,0	0,07%
Anvil	1,0										1,0	0,07%
CoCreate (2D)	2,0	2,0		2,0							6,0	0,42%
ELITE (CAD)	1,0										1,0	0,07%
Plancal		1,0									1,0	0,07%
Comos				1,0							1,0	0,07%
CAE-Kenntnisse insgesamt	1,0			1,0							2,0	0,14%
CAE-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0			1,0							2,0	0,14%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007												
Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Programmierkenntnisse insgesamt	2,0		1,0	3,0			2,0				8,0	0,57%
Programmierkenntnisse ohne Präzis.							2,0				2,0	0,14%
Programmierensprachenkenntn insgesamt	2,0			3,0							5,0	0,35%
Programmierensprache ohne Präzis.											0,0	0,00%
C	1,0			2,0							3,0	0,21%
C++	1,0			2,0							3,0	0,21%
Visual Basic				1,0							1,0	0,07%
java	1,0										1,0	0,07%
Fortran	1,0										1,0	0,07%
VBA	1,0										1,0	0,07%
Entwicklungstool-Kenntniss insgesamt			1,0								1,0	0,07%
Entwicklungstool-Kei ohne Präz.											0,0	0,00%
LabView			1,0								1,0	0,07%
sonstige Softwaretools insgesamt	32,0		40,0	13,0	4,0			6,0			95,0	6,71%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt	9,0		38,0	9,0	2,0						58,0	4,10%
Betriebl. Standardso ohne Präzis.			4,0								4,0	0,28%
SAP	9,0		32,0	9,0	2,0						52,0	3,67%
Lotus Notes			1,0								1,0	0,07%
Mesonic			1,0								1,0	0,07%
Projektmanagementsoftware insgesamt	1,0			4,0							5,0	0,35%
Projektmanagements ohne Präzis.	1,0										1,0	0,07%
Primavera				4,0							4,0	0,28%
Techn. Berechnungsprog. insgesamt	10,0							1,0			11,0	0,78%
Techn. Berechnungs ohne Präzis.	5,0							1,0			6,0	0,42%
LS-Dyna	1,0										1,0	0,07%
PamCrash	1,0										1,0	0,07%
MARC	4,0										4,0	0,28%
Produktionssteuerungsprod insgesamt			4,0								4,0	0,28%
Produktionssteuerun ohne Präzis.			3,0								3,0	0,21%
ISOCIM			1,0								1,0	0,07%
EDV-Tools in der Meßtechn insgesamt					1,0						1,0	0,07%
EDV-Tools/Meßtechn ohne Präzis.					1,0						1,0	0,07%
Bauplanungssoftware insgesamt				1,0				5,0			6,0	0,42%
Bauplanunasssoftware ohne Präzis.											0,0	0,00%
Auer				1,0				2,0			3,0	0,21%
CAFM								3,0			3,0	0,21%
Digitale Simulationstools insgesamt	19,0				1,0						20,0	1,41%
Digitale Simulations ohne Präzis.					1,0						1,0	0,07%
ANSYS	3,0										3,0	0,21%
IDEAS	7,0										7,0	0,49%
NASTRAN	5,0										5,0	0,35%
COSMOS	4,0										4,0	0,28%
Abaqus	1,0										1,0	0,07%
PATRAN	4,0										4,0	0,28%
VisView	1,0										1,0	0,07%

### 3.1.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	##	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	450,0	34,0	137,0	226,0	22,0	0,0	8,0	80,5	0,0	1,0	958,5	67,74%
nicht spezifizierte Kenntnisse	5,0		3,0	12,0				2,0			22,0	1,55%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	5,0		8,0	5,0	3,0						21,0	1,48%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.											0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt				1,0							1,0	0,07%
Bauerrichtungskennnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Planlesen Bau				1,0							1,0	0,07%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt			1,0	1,0	1,0						3,0	0,21%
Metallbearbeit./Schlosser ohne Präzis.											0,0	0,00%
Montagetechniken			1,0								1,0	0,07%
Spenglereikennnisse/Auto				1,0	1,0						2,0	0,14%
Maschinenbedienungskennntnis insgesamt	5,0		1,0	1,0	1,0						8,0	0,57%
Maschinenbediunaskenr ohne Präzis.											0,0	0,00%
CNC-Kennnisse insgesamt	5,0		1,0	1,0	1,0						8,0	0,57%
CNC-Kennnisse ohne Präzis	5,0			1,0	1,0						7,0	0,49%
Siemens, Sinumerik			1,0								1,0	0,07%
Schweißkennnisse insgesamt			1,0								1,0	0,07%
Schweißkennnisse ohne Präzis.			1,0								1,0	0,07%
Mechanikkennnisse insgesamt			4,0	3,0	2,0						9,0	0,64%
Mechanikkennnisse ohne Präzis.			1,0								1,0	0,07%
Lastkraftfahrzeugtechnik				2,0	1,0						3,0	0,21%
Anlagenwartungskennnisse			1,0								1,0	0,07%
Hydraulik			1,0								1,0	0,07%
Pneumatik			1,0								1,0	0,07%
Schadenskalkulationsk. (Bereich Kfz)				1,0	1,0						2,0	0,14%
Kennnisse in der Fahrzeugprüfung			1,0								1,0	0,07%
Kennnisse in der Fahrzeugbewertung				1,0	1,0						2,0	0,14%
Kunststoffverarbeitungskentr insgesamt				1,0	1,0						2,0	0,14%
Kunststoffverarbeitungsk. ohne Präzis.				1,0	1,0						2,0	0,14%
Elektro-/Elektrik-Kennnisse insgesamt				1,0	1,0						2,0	0,14%
Elektro-/Elektrikkenntniss ohne Präzis.											0,0	0,00%
Kfz-Elektrik				1,0	1,0						2,0	0,14%
Werkstoffverarbeitungskentn insgesamt				1,0	1,0						2,0	0,14%
Werkstoffverarbeitungsk. ohne Präzis.											0,0	0,00%
Lackierkennnisse				1,0	1,0						2,0	0,14%
Textilverarbeitungskennnisse insgesamt			1,0								1,0	0,07%
Textilverarbeitungskentn ohne Präzis.											0,0	0,00%
Materialkennnisse Leder			1,0								1,0	0,07%
technische Kennnisse insgesamt	103,0	12,0	114,0	64,0	26,0	1,0	2,0	7,0			329,0	23,25%
technische Kennnisse ohne Präzis	9,5	5,0	12,5	21,0				1,0			49,0	3,46%
Basic Engineering			1,0								1,0	0,07%
Kennnisse in der technischen Dokumenta	1,0										1,0	0,07%
bautechnische Kennnisse insgesamt	7,0	3,0	3,0	7,0	1,0			6,0			27,0	1,91%
bautechnische Kennnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Werkstoffkennnisse/Baustoffkennnisse			1,0								1,0	0,07%
Bauplanungskennnisse insgesamt	4,0			1,0				2,0			7,0	0,49%
Bauplanungskentnis: ohne Präzis.											0,0	0,00%
Baustatik	4,0			1,0							5,0	0,35%
Energiebilanz								2,0			2,0	0,14%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007												
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	##	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Gebäude-/Haustechnik-Ke insgesamt	1,0	3,0	2,0	6,0	1,0			6,0			19,0	1,34%
Gebäude-/Haustechni ohne Präzis.				1,0	1,0						2,0	0,14%
Armaturenkenntnisse	1,0										1,0	0,07%
Reinraumtechnik								1,0			1,0	0,07%
Gebäudesimulationskenntnisse								1,0			1,0	0,07%
Kälte-/Klima-/Heizung insgesamt		3,0	2,0	5,0				5,0			15,0	1,06%
Kälte-/Klima-/Hei ohne Präzis.											0,0	0,00%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		3,0	1,0	3,0				5,0			12,0	0,85%
Kältetechnik/Klimatechnik		2,0	1,0	4,0				5,0			12,0	0,85%
Sanitärtechnik				1,0				3,0			4,0	0,28%
Wärmepumpentechnik								1,0			1,0	0,07%
Solartechnik								1,0			1,0	0,07%
Wärmebedarfsberechnung		2,0									2,0	0,14%
Metallbaukenntnisse insgesamt	3,0			1,0							4,0	0,28%
Metallbaukenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Stahlbau-Technik	3,0			1,0							4,0	0,28%
Maschinenbautechn. Kenntnisse insgesamt	83,5	4,0	32,0	26,0	13,0	1,0	1,0	1,0			161,5	11,41%
Maschinenbautechn. K. ohne Präzis	2,0		4,0	2,0							8,0	0,57%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	20,5	2,0	5,0		1,0						28,5	2,01%
Werkstoffkenntnisse	5,0		4,0	1,0							10,0	0,71%
Festigkeitslehre	2,0				1,0						3,0	0,21%
Thermodynamik	2,0										2,0	0,14%
Aerodynamik	1,0										1,0	0,07%
Strömungslehre	1,0										1,0	0,07%
Kenntnis maschinendynamischer Grund	1,0				1,0		1,0				3,0	0,21%
Kenntnisse der Mechanik	16,0			2,0							18,0	1,27%
mechanische Bearbeitungsverfahren	8,0		4,0	4,0							16,0	1,13%
Maschinen-/Anlagenbau insgesamt	29,0	2,0	11,0	13,0	1,0		1,0	1,0			58,0	4,10%
Maschinen-/Anlagenbau ohne Präzis	4,0		4,0	4,0							12,0	0,85%
Pneumatik-Technik	3,0		2,0								5,0	0,35%
Hydraulik-Technik	7,0	2,0	1,0	4,0	1,0		1,0	1,0			17,0	1,20%
Rohrleitungsbau	4,0										4,0	0,28%
Behälterbau	1,0										1,0	0,07%
Pumpen/Pumpentechnik	1,0										1,0	0,07%
Vorrichtungsbau/Werkzeug-/Formenbau	2,0		3,0								5,0	0,35%
Prototypenbau	4,0										4,0	0,28%
Fördertechnik	3,0			5,0							8,0	0,57%
Kraftwerksanlagenbau	2,0										2,0	0,14%
thermischer Anlagenbau			1,0								1,0	0,07%
Maschinenelemente			1,0								1,0	0,07%
Fahrzeugtechnik insgesamt	8,0		2,0	3,0	4,0						17,0	1,20%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis.				1,0							1,0	0,07%
Fahrzeugakustik					1,0						1,0	0,07%
Verbrennungskraftmaschinen	2,0			1,0	3,0						6,0	0,42%
Antriebsstrang	1,0										1,0	0,07%
Karosseriebau	4,0										4,0	0,28%
Getriebebau	2,0										2,0	0,14%
Schienenfahrzeugkenntnisse			2,0								2,0	0,14%
Fahrzeugsicherheitskenntnisse				1,0							1,0	0,07%
Flugzeugbau insgesamt	2,0										2,0	0,14%
Flugzeugbau ohne Präzis	2,0										2,0	0,14%
Schweißtechnik insgesamt	3,0		4,0	1,0	3,0	1,0					12,0	0,85%
Schweißtechnik ohne Präzis	3,0		4,0	1,0	3,0	1,0					12,0	0,85%
Gießereitechnik insgesamt			3,0		2,0						5,0	0,35%
Gießereitechnik ohne Präzis.			3,0		1,0						4,0	0,28%
Gußtechnologien					1,0						1,0	0,07%
Schmiedetechnik insgesamt					1,0						1,0	0,07%
Schmiedetechnik ohne Präzis.					1,0						1,0	0,07%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007												
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	##	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Berechnungskennnisse insgesamt	20,0			1,0	1,0						22,0	1,55%
Berechnungskennn. ohne Präzis	4,0			1,0							5,0	0,35%
FEM-Kennnisse	16,0										16,0	1,13%
Simulationskennn. mech. System	2,0				1,0						3,0	0,21%
CFD-Kennnisse	2,0										2,0	0,14%
Kunststofftechnik insgesamt	6,0		2,0	3,0	2,0						13,0	0,92%
Kunststofftechnik ohne Präzis	1,0		2,0	1,0							4,0	0,28%
Spritzgußtechnik	4,0			2,0	2,0						8,0	0,57%
Extrusionstechnik				1,0							1,0	0,07%
Verbundstoffe	1,0										1,0	0,07%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	2,0		6,0	3,0	1,0			2,0			14,0	0,99%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis	1,0		5,0	3,0	1,0			2,0			12,0	0,85%
Elektr. Maschinen/Antriebe	1,0										1,0	0,07%
Hochspannungskennnisse			1,0								1,0	0,07%
Automatisierungstechnik insgesamt	15,0	2,0	13,0	8,0	10,0		1,0	3,0			52,0	3,67%
Automatisierungstechnik ohne Präzis	2,0	2,0	2,0								6,0	0,42%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse			5,0								5,0	0,35%
Mechatronikkenntnisse					2,0						2,0	0,14%
Steuerungstechnik	5,0		2,0	4,0				2,0			13,0	0,92%
Antriebstechnik	7,0			4,0							11,0	0,78%
Leittechnik				1,0							1,0	0,07%
Robotik			1,0								1,0	0,07%
Prüfstand					1,0						1,0	0,07%
SPS-Kennnisse insgesamt	1,0		4,0								5,0	0,35%
SPS-Kennnisse ohne Präzis.			3,0								3,0	0,21%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7	1,0		1,0								2,0	0,14%
WinCC	1,0										1,0	0,07%
Meßtechnik insgesamt				1,0	6,0		1,0	2,0			10,0	0,71%
Meßtechnik ohne Präzis.				1,0	6,0		1,0	2,0			10,0	0,71%
Regeltechnik insgesamt	3,0		2,0	2,0	1,0		1,0	3,0			12,0	0,85%
Regeltechnik ohne Präzis	3,0		2,0	2,0	1,0		1,0	3,0			12,0	0,85%
Elektronikkenntnisse insgesamt	1,0		4,0	8,0	1,0						14,0	0,99%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis	1,0		2,0	7,0	1,0						11,0	0,78%
Halbleitertechnologie			2,0								2,0	0,14%
Fahrzeugelektronikkenntnisse				1,0							1,0	0,07%
Verfahrenstechnik insgesamt			4,0								4,0	0,28%
Verfahrenstechnik ohne Präzis.			2,0								2,0	0,14%
Verfahrenstechnik in der Pharmaindustrie			2,0								2,0	0,14%
Produktion/Fertigungssteuerung insgesamt	4,0		42,5	4,0	1,0						51,5	3,64%
Produktion/Fertigungsst. ohne Präzis	1,0		6,0	2,0	1,0						10,0	0,71%
Produktionsprozeßkenntnisse			13,0	1,0							14,0	0,99%
Serienfertigungskennnisse	3,0		3,0								6,0	0,42%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS			10,0	1,0							11,0	0,78%
(Fertigungs-)Optimierungskennnisse			8,5								8,5	0,60%
Lean Management			3,0								3,0	0,21%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt			6,0		11,0		1,0				18,0	1,27%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.			2,0		1,0						3,0	0,21%
Meß-/Prüfmittel					1,0						1,0	0,07%
Qualitätssicherungskennnisse			3,0		4,0						7,0	0,49%
Meßdatenauswertung			1,0								1,0	0,07%
Werkstoffprüfung			2,0		3,0		1,0				6,0	0,42%
Robustheitsanalysen					1,0						1,0	0,07%
Anlagenqualifizierungskennnisse					1,0						1,0	0,07%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007												
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	##	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Arbeitsplanungskennnisse insgesamt			32,0	1,0							33,0	2,33%
Arbeitsplanungskennnisse ohne Präzis.				1,0							1,0	0,07%
Arbeitsvorbereitung			4,0								4,0	0,28%
Refa-Kennnisse			28,0								28,0	1,98%
Arbeitsablaufanalyse			2,0								2,0	0,14%
kaufm./wirtschaftl. Kennnisse insgesamt	3,0		89,5	40,0	7,0			3,0			142,5	10,07%
kaufmänn./wirtschaftl. Kennt. ohne Präzis.			12,0	23,0				2,0			37,0	2,61%
Betriebsführungskennnisse			1,0								1,0	0,07%
Change-Management			1,0								1,0	0,07%
Geschäftsprozeßkennnisse	2,0		1,0								3,0	0,21%
Logistikkenntnisse			3,0	2,0							5,0	0,35%
Qualitätsmanagementkennnisse			53,5	1,0	5,0						59,5	4,20%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme			15,0		1,0						16,0	1,13%
FMEA			3,0		1,0						4,0	0,28%
Six Sigma			5,0		1,0						6,0	0,42%
Beschwerdemanagement			3,0	1,0							4,0	0,28%
Projektierungskennnisse	1,0		3,0	2,0							6,0	0,42%
Ausschreibungskennnisse				1,0							1,0	0,07%
Kenntnisse im Bereich Einkauf			2,0	3,0							5,0	0,35%
Projektentwicklungskennnisse			2,0	3,0							5,0	0,35%
Öko-Auditing			3,0								3,0	0,21%
Chancen-/Risikenmanagement				3,0							3,0	0,21%
grundlegende Büroarbeitskenr insgesamt								1,0			1,0	0,07%
grundlegende Büroarbeits ohne Präzis.											0,0	0,00%
Kenntnisse im Schriftverkehr								1,0			1,0	0,07%
Fakturieren								1,0			1,0	0,07%
Rechnungswesenkennnisse insgesamt			5,0	5,0							10,0	0,71%
Rechnungswesenkenntnis: ohne Präzis.											0,0	0,00%
Controllingkennnisse			5,0	5,0							10,0	0,71%
Investitionsrechenverfahren			1,0	1,0							2,0	0,14%
wissenschaftliche Kennnisse insgesamt			3,0	1,0	2,0		1,0				7,0	0,49%
wissenschaftliche Kennnisse ohne Präzis.			1,0								1,0	0,07%
Mathematikkenntnisse insgesamt			2,0	1,0	2,0		1,0				6,0	0,42%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.				1,0							1,0	0,07%
Statistikkenntnisse			2,0		2,0		1,0				5,0	0,35%
medizinische Kennnisse insgesamt			1,0								1,0	0,07%
medizinische Kennnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Sportfertigkeiten insgesamt			1,0								1,0	0,07%
Sportfertigkeiten ohne Präzis.											0,0	0,00%
Skifahren			1,0								1,0	0,07%
Kenntn. von Gesetzen/Normen insgesamt	4,0		6,0	12,0	3,0			4,0			29,0	2,05%
rechtliche Kennnisse ohne Präzis.			2,0	4,0							6,0	0,42%
Vertragsrecht			1,0	4,0							5,0	0,35%
(Bundes-)vergaberecht				1,0							1,0	0,07%
Normen-Kennnisse ohne Präzis	3,0		1,0		3,0						7,0	0,49%
Normen der Automobilindustrie				1,0							1,0	0,07%
Normen in der Haustechnik				2,0				4,0			6,0	0,42%
DGRL	1,0										1,0	0,07%
eisenbahnspezifische Normen			2,0								2,0	0,14%
Normen anderer Länder								1,0			1,0	0,07%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	1,0		2,0	5,0				1,0			9,0	0,64%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis			1,0	1,0							2,0	0,14%
Kenntnisse der Automobilbranche			1,0								1,0	0,07%
Kenntnisse einzelner Beschaffungsmärkte				1,0							1,0	0,07%
Bau-/Baunebengewerbe				1,0				1,0			2,0	0,14%
Fördertechnikbranche	1,0										1,0	0,07%
Kenntnisse des Elektro-/Elektrotechnikmarktes				2,0							2,0	0,14%
Projektmanagementkenntnisse	30,0		39,0	43,5	2,0			2,0			116,5	8,23%

## 3.1.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	325,0	42,0	140,0	114,0	20,0	1,0	6,0	73,0	0,0	0,0	721,0	50,95%
Fremdsprachkenntn. insgesamt	6,0		12,5	28,0	2,0			1,0			49,5	3,50%
ohne Präzisierung											0,0	0,00%
sehr gut	1,0		2,0	1,0							4,0	0,28%
gut	5,0		10,5	27,0	2,0			1,0			45,5	3,22%
Englisch insgesamt	237,0	4,0	167,5	214,0	30,0		4,0	22,5		1,0	680,0	48,06%
sehr gut	51,5		63,5	88,0	8,0		2,0	4,0			217,0	15,34%
gut	167,0	4,0	84,0	120,0	22,0		2,0	8,0		1,0	408,0	28,83%
etwas	18,5		20,0	6,0				10,5			55,0	3,89%
Französisch insgesamt	5,0		4,0	11,0							20,0	1,41%
sehr gut				1,0							1,0	0,07%
gut				4,0							4,0	0,28%
etwas	5,0		4,0	6,0							15,0	1,06%
Italienisch insgesamt	6,0			8,0							14,0	0,99%
sehr gut											0,0	0,00%
gut	1,0			4,0							5,0	0,35%
etwas	5,0			4,0							9,0	0,64%
Spanisch insgesamt			1,0	5,0							6,0	0,42%
sehr gut											0,0	0,00%
gut			1,0	3,0							4,0	0,28%
etwas				2,0							2,0	0,14%
Portugiesisch insgesamt			3,0								3,0	0,21%
sehr gut											0,0	0,00%
gut			1,0								1,0	0,07%
etwas			2,0								2,0	0,14%
<b>Russisch</b> insgesamt			1,0	5,0				1,0			7,0	0,49%
sehr gut			1,0	1,0				1,0			3,0	0,21%
gut				2,0							2,0	0,14%
etwas				2,0							2,0	0,14%
Tschechisch insgesamt			7,0	1,0							8,0	0,57%
sehr gut			3,0								3,0	0,21%
gut			2,0								2,0	0,14%
etwas			2,0	1,0							3,0	0,21%
Slowakisch insgesamt			3,0								3,0	0,21%
sehr gut											0,0	0,00%
gut											0,0	0,00%
etwas			3,0								3,0	0,21%
Ungarisch insgesamt			3,0	1,5							4,5	0,32%
sehr gut											0,0	0,00%
gut											0,0	0,00%
etwas			3,0	1,5							4,5	0,32%
Slowenisch insgesamt			1,0								1,0	0,07%
sehr gut			1,0								1,0	0,07%
gut											0,0	0,00%
etwas											0,0	0,00%
<b>(Serbo-)Kroatisch</b> insgesamt			1,0	2,0							3,0	0,21%
sehr gut											0,0	0,00%
gut			1,0								1,0	0,07%
etwas				2,0							2,0	0,14%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>													
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau													
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen		563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
<b>Rumänisch</b>	insgesamt			2,0								2,0	0,14%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut			2,0								2,0	0,14%
	etwas											0,0	0,00%
<b>Bulgarisch</b>	insgesamt			2,0								2,0	0,14%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut			2,0								2,0	0,14%
	etwas											0,0	0,00%
Chinesisch	insgesamt				2,0							2,0	0,14%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut				1,0							1,0	0,07%
	etwas				1,0							1,0	0,07%
<b>Indisch</b>	insgesamt				1,0							1,0	0,07%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut											0,0	0,00%
	etwas				1,0							1,0	0,07%
Deutsch	insgesamt	10,0		7,0	16,0			1,0	1,0			35,0	2,47%
	sehr gut	6,0		1,0	12,0			1,0	1,0			21,0	1,48%
	gut	4,0		4,0	4,0							12,0	0,85%
	etwas			2,0								2,0	0,14%

### 3.1.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	##	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	206,0	26,0	71,5	58,0	14,0	0,0	6,0	37,0	0,0	1,0	419,5	29,65%
soziale Kompetenzen	insgesamt	252,0	8,0	171,5	178,0	25,0		33,5			668,0	47,21%
	Soziale Kompetenz	6,0		18,0	10,0	1,0					35,0	2,47%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	205,0	4,0	100,0	114,0	17,0		23,5			463,5	32,76%
	gutes Auftreten	17,5	3,0	15,0	24,0	5,0		11,0			75,5	5,34%
	gepflegtes Äußeres		1,0		1,0						2,0	0,14%
	gute Umgangsformen		1,0	1,0		1,0		1,0			4,0	0,28%
	Führungsqualitäten	21,0		67,0	29,0	1,0		2,0			120,0	8,48%
	Durchsetzungsvermögen	21,0		45,0	30,0	9,0		3,0			108,0	7,63%
	Einfühlungsvermögen	1,5		5,5	1,0						8,0	0,57%
	Konfliktfähigkeit			15,0	4,0	1,0					20,0	1,41%
	Freude am Umgang mit Menschen	14,5		11,0	20,0						45,5	3,22%
	starke Persönlichkeit	2,0		7,0	3,0			1,0			13,0	0,92%
	Kontaktfreudigkeit	9,5		12,5	13,0	3,0		1,0			39,0	2,76%
	Selbstreflexionsfähigkeit	1,0									1,0	0,07%
	Kooperationsbereitschaft	4,0		3,0	3,0	1,0					11,0	0,78%
	interkulturelle Kompetenz	3,5		5,5	6,0						15,0	1,06%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	84,0	1,0	85,5	69,5	6,0	1,0	13,0			260,0	18,37%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	84,0	1,0	82,5	67,5	6,0	1,0	13,0			255,0	18,02%
	Präsentationsfähigkeit	1,0		3,0	2,0						6,0	0,42%
	Moderationsfähigkeit				1,0						1,0	0,07%
	gutes Telefonverhalten				1,0			1,0			2,0	0,14%
	schriftspachl. Kompetenz			4,0	2,0			1,0			7,0	0,49%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	315,5	17,0	195,0	252,0	31,0	1,0	3,0	42,0		856,5	60,53%
	Einsatzbereitschaft	160,5	13,0	103,0	129,0	18,0		1,0	26,0		450,5	31,84%
	Selbständigkeit	106,0	1,0	57,5	74,5	7,0			16,0		262,0	18,52%
	Flexibilität	69,5	5,0	46,0	62,5	7,0			16,0		206,0	14,56%
	Unternehm. Denken	25,5		20,0	37,0	2,0			3,0		87,5	6,18%
	Ehrgeiz (Ambition)	20,5	1,0	16,0	17,5	3,0					58,0	4,10%
	Dynamik	16,5	1,0	21,5	26,5				1,0		66,5	4,70%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	59,5	7,0	30,0	39,5	5,0			11,0		152,0	10,74%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	85,0		64,0	107,5	11,0	1,0	2,0	8,0		278,5	19,68%
	Kundenorientierung	16,5		8,0	53,0	1,0			4,0		82,5	5,83%
	Pünktlichkeit		1,0		1,0						2,0	0,14%
	Beharrlichkeit	5,0	1,0	6,0	8,0	1,0					21,0	1,48%
	Sorgfalt	14,0		12,0	11,0				3,0		40,0	2,83%
	Genauigkeit	31,0	7,0	15,0	12,0	1,0			6,0		72,0	5,09%
	Begeisterungsfähigkeit	10,0		2,0	5,0						17,0	1,20%
	Loyalität	4,5		1,0	2,0						7,5	0,53%
	Freundlichkeit		1,0	2,0	3,0						6,0	0,42%
	Humor	2,0			2,0						4,0	0,28%
	Aufgeschlossenheit	4,5		7,5	2,0						14,0	0,99%
	Hilfsbereitschaft	2,0									2,0	0,14%
	Kollegialität			7,0							7,0	0,49%
	Ehrlichkeit	5,5		1,0	1,0						7,5	0,53%
	Diskretion	2,0			1,0						3,0	0,21%
	Selbstbewußtsein	3,0		2,0	4,0						9,0	0,64%
	professionelle Einstellung			1,0	2,0						3,0	0,21%
	Sicherheitsbewußtsein			1,0							1,0	0,07%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007													
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau													
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen		563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	##	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	136,0	5,0	113,5	93,5	14,0			11,0			373,0	26,36%
	Innovatives Denken	13,0		2,0	5,0							20,0	1,41%
	Analytisches Denken	16,0		42,5	11,0	5,0						74,5	5,27%
	Ganzheitliches Denken	10,5		4,0	7,0	1,0			2,0			24,5	1,73%
	Umsicht			2,0	1,0							3,0	0,21%
	Räumliches Vorstellungsvermögen	9,0			1,0							10,0	0,71%
	Problemlösefähigkeit	7,5		8,0	4,0	1,0			1,0			21,5	1,52%
	Schnelle Auffassungsgabe	4,5		8,0	6,0				1,0			19,5	1,38%
	Aufmerksamkeit	8,0		1,0								9,0	0,64%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	22,5	2,0	39,5	17,0	8,0			4,0			93,0	6,57%
	Lernbereitschaft	37,5	2,0	25,0	19,5	1,0			3,0			88,0	6,22%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	48,5	1,0	54,5	46,0	2,0			3,0			155,0	10,95%
	Entscheidungsfähigkeit	3,0		8,0	8,0	4,0						23,0	1,63%
	vielseitige Einsetzbarkeit	3,0		3,0	5,0							11,0	0,78%
	Neugierde	1,0		8,0	1,0	1,0						11,0	0,78%
	"Hausverstand"	3,0			2,0							5,0	0,35%
	Entwicklungspotential				1,0							1,0	0,07%
	Zahlenverständnis			1,0	1,0							2,0	0,14%
	Managementfähigkeiten			1,0								1,0	0,07%
	gutes Zeitmanagement								1,0			1,0	0,07%
Pioniergeist	4,0		1,0		2,0						7,0	0,49%	
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte			2,0								2,0	0,14%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	41,0	3,0	33,0	26,5	6,0			7,0			116,5	8,23%
	Belastbarkeit	41,0	3,0	28,0	24,5	6,0			7,0			109,5	7,74%
	Streßstabilität			4,0	3,0							7,0	0,49%
	Sportlichkeit			1,0								1,0	0,07%
körperliche Fitneß			1,0								1,0	0,07%	
Besondere Fähigkeiten/Eigenunterschiede	insgesamt	49,5	2,0	57,0	58,0	8,0			8,0			182,5	12,90%
	Organisationstalent	13,0		38,0	36,5	7,0			3,0			97,5	6,89%
	Kreativität	35,5	1,0	11,0	3,5	2,0			2,0			55,0	3,89%
	graphisches Talent		1,0									1,0	0,07%
	Verhandlungsgeschick	1,0		9,0	18,0	1,0			3,0			32,0	2,26%
	pädagogisches Talent	1,0		1,0	1,0							3,0	0,21%
handwerkliches Geschick	1,0		2,0		1,0						4,0	0,28%	

## 3.1.1 Anzahl offener Stellen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	Mb	1552,5
	CAD-KonstrukteurIn	ko	731,0
	TechnischeR ZeichnerIn	tz	51,0
	ProduktionstechnikerIn im Bereich Maschinen/Anlage	pt	275,5
	VerkaufsinendiensttechnikerIn Maschinen/Anlagen	vt	330,5
	QualitätstechnikerIn Maschinenbau	qt	48,5
	SchweißtechnikerIn	st	2,0
	WerkstoffprüferIn	wp	9,5
	KälteanlagentechnikerIn	kä	102,5
	SchiffbauerIn	sb	0,0
	FlugzeugbautechnikerIn	ft	2,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	Mb	1415,0
	CAD-KonstrukteurIn	ko	563,0
	TechnischeR ZeichnerIn	tz	46,0
	ProduktionstechnikerIn im Bereich Maschinen/Anlage	pt	313,5
	VerkaufsinendiensttechnikerIn Maschinen/Anlagen	vt	335,0
	QualitätstechnikerIn Maschinenbau	qt	50,0
	SchweißtechnikerIn	st	1,0
	WerkstoffprüferIn	wp	10,0
	KälteanlagentechnikerIn	kä	95,5
	SchiffbauerIn	sb	0,0
	FlugzeugbautechnikerIn	ft	1,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Maschinen, Kfz, Metall			
	Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	Mb	-137,5	-8,86%
	CAD-KonstrukteurIn	ko	-168,0	-22,98%
	TechnischeR ZeichnerIn	tz	-5,0	-9,80%
	ProduktionstechnikerIn im Bereich Maschinen/Anlage	pt	38,0	13,79%
	VerkaufsinendiensttechnikerIn Maschinen/Anlagen	vt	4,5	1,36%
	QualitätstechnikerIn Maschinenbau	qt	1,5	3,09%
	SchweißtechnikerIn	st	-1,0	-50,00%
	WerkstoffprüferIn	wp	0,5	5,26%
	KälteanlagentechnikerIn	kä	-7,0	-6,83%
	SchiffbauerIn	sb	0,0	-----
	FlugzeugbautechnikerIn	ft	-1,0	-50,00%

## 3.1.2 Verteilung nach Region - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2006</i>												
Verteilung nach Region - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Wien	n	105,5	6,0	52,0	80,0	8,5	0,0	3,0	42,0	0,0	0,0	297,0
	%	14,4%	11,8%	18,9%	24,2%	17,5%	0,0%	31,6%	41,0%	-----	0,0%	19,1%
Niederösterreich	n	94,0	2,0	37,5	26,5	4,0	0,0	0,0	6,5	0,0	0,0	170,5
	%	12,9%	3,9%	13,6%	8,0%	8,2%	0,0%	0,0%	6,3%	-----	0,0%	11,0%
Oberösterreich	n	223,0	8,0	56,0	115,0	13,0	1,0	0,0	24,0	0,0	0,0	440,0
	%	30,5%	15,7%	20,3%	34,8%	26,8%	50,0%	0,0%	23,4%	-----	0,0%	28,3%
Burgenland	n	3,0	2,0	8,0	4,0	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	19,0
	%	0,4%	3,9%	2,9%	1,2%	2,1%	0,0%	0,0%	1,0%	-----	0,0%	1,2%
Steiermark	n	133,5	5,5	34,0	58,0	11,0	0,0	4,0	4,0	0,0	0,0	250,0
	%	18,3%	10,8%	12,3%	17,5%	22,7%	0,0%	42,1%	3,9%	-----	0,0%	16,1%
Kärnten	n	44,0	7,0	24,0	8,0	2,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	86,0
	%	6,0%	13,7%	8,7%	2,4%	4,1%	0,0%	0,0%	1,0%	-----	0,0%	5,5%
Salzburg	n	27,0	7,0	23,0	11,0	1,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	76,0
	%	3,7%	13,7%	8,3%	3,3%	2,1%	0,0%	0,0%	6,8%	-----	0,0%	4,9%
Tirol	n	24,0	8,0	5,0	6,0	2,0	0,0	1,0	7,0	0,0	0,0	53,0
	%	3,3%	15,7%	1,8%	1,8%	4,1%	0,0%	10,5%	6,8%	-----	0,0%	3,4%
Vorarlberg	n	28,0	4,0	8,0	6,0	5,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	56,0
	%	3,8%	7,8%	2,9%	1,8%	10,3%	0,0%	0,0%	4,9%	-----	0,0%	3,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	25,5	0,0	8,5	13,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	2,0	51,0
	%	3,5%	0,0%	3,1%	3,9%	0,0%	0,0%	0,0%	2,0%	-----	100%	3,3%
Ausland	n	23,5	1,5	19,5	3,0	1,0	1,0	1,5	3,0	0,0	0,0	54,0
	%	3,2%	2,9%	7,1%	0,9%	2,1%	50,0%	15,8%	2,9%	-----	0,0%	3,5%

Ergebnisse von 2007												
Verteilung nach Region - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Wien	n	118,0	12,0	65,0	119,0	14,5	0,0	3,0	30,0	0,0	0,0	361,5
	%	21,0%	26,1%	20,7%	35,5%	29,0%	0,0%	30,0%	31,4%	-----	0,0%	25,5%
Niederösterreich	n	71,0	3,0	54,5	42,0	5,5	0,0	0,0	11,0	0,0	0,0	187,0
	%	12,6%	6,5%	17,4%	12,5%	11,0%	0,0%	0,0%	11,5%	-----	0,0%	13,2%
Oberösterreich	n	132,5	7,0	54,0	61,5	11,5	0,0	0,0	15,5	0,0	0,0	282,0
	%	23,5%	15,2%	17,2%	18,4%	23,0%	0,0%	0,0%	16,2%	-----	0,0%	19,9%
Burgenland	n	0,0	0,0	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	6,0
	%	0,0%	0,0%	0,6%	0,3%	0,0%	0,0%	0,0%	3,1%	-----	0,0%	0,4%
Steiermark	n	95,0	7,0	36,5	50,5	7,0	1,0	4,0	17,0	0,0	1,0	219,0
	%	16,9%	15,2%	11,6%	15,1%	14,0%	100%	40,0%	17,8%	-----	100%	15,5%
Kärnten	n	48,0	6,0	23,0	15,0	3,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	98,0
	%	8,5%	13,0%	7,3%	4,5%	6,0%	0,0%	0,0%	3,1%	-----	0,0%	6,9%
Salzburg	n	28,0	3,0	10,0	12,0	0,0	0,0	2,0	5,0	0,0	0,0	60,0
	%	5,0%	6,5%	3,2%	3,6%	0,0%	0,0%	20,0%	5,2%	-----	0,0%	4,2%
Tirol	n	21,5	2,0	12,0	6,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	45,5
	%	3,8%	4,3%	3,8%	1,8%	0,0%	0,0%	0,0%	4,2%	-----	0,0%	3,2%
Vorarlberg	n	13,0	3,0	10,0	10,0	3,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	40,0
	%	2,3%	6,5%	3,2%	3,0%	6,0%	0,0%	0,0%	1,0%	-----	0,0%	2,8%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	13,5	0,0	2,0	4,0	1,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	24,5
	%	2,4%	0,0%	0,6%	1,2%	2,0%	0,0%	0,0%	4,2%	-----	0,0%	1,7%
Ausland	n	22,5	3,0	44,5	14,0	4,5	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	91,5
	%	4,0%	6,5%	14,2%	4,2%	9,0%	0,0%	10,0%	2,1%	-----	0,0%	6,5%

Veränderungen 2007 zu 2006												
Verteilung nach Region - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	-168,0	-5,0	38,0	4,5	1,5	-1,0	0,5	-7,0	0,0	-1,0	-137,5
	%	-23%	-10%	14%	1%	3%	-50%	5%	-7%	-----	-50%	-9%
Wien	n	12,5	6,0	13,0	39,0	6,0	0,0	0,0	-12,0	0,0	0,0	64,5
	%	11,8%	100,0%	25,0%	48,8%	70,6%	-----	0,0%	-28,6%	-----	-----	21,7%
Niederösterreich	n	-23,0	1,0	17,0	15,5	1,5	0,0	0,0	4,5	0,0	0,0	16,5
	%	-24,5%	50,0%	45,3%	58,5%	37,5%	-----	-----	69,2%	-----	-----	9,7%
Oberösterreich	n	-90,5	-1,0	-2,0	-53,5	-1,5	-1,0	0,0	-8,5	0,0	0,0	-158,0
	%	-40,6%	-12,5%	-3,6%	-46,5%	-11,5%	-100,0%	-----	-35,4%	-----	-----	-35,9%
Burgenland	n	-3,0	-2,0	-6,0	-3,0	-1,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	-13,0
	%	-100,0%	-100,0%	-75,0%	-75,0%	-100,0%	-----	-----	200,0%	-----	-----	-68,4%
Steiermark	n	-38,5	1,5	2,5	-7,5	-4,0	1,0	0,0	13,0	0,0	1,0	-31,0
	%	-28,8%	27,3%	7,4%	-12,9%	-36,4%	-----	0,0%	325,0%	-----	-----	-12,4%
Kärnten	n	4,0	-1,0	-1,0	7,0	1,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	12,0
	%	9,1%	-14,3%	-4,2%	87,5%	50,0%	-----	-----	200,0%	-----	-----	14,0%
Salzburg	n	1,0	-4,0	-13,0	1,0	-1,0	0,0	2,0	-2,0	0,0	0,0	-16,0
	%	3,7%	-57,1%	-56,5%	9,1%	-100,0%	-----	-----	-28,6%	-----	-----	-21,1%
Tirol	n	-2,5	-6,0	7,0	0,0	-2,0	0,0	-1,0	-3,0	0,0	0,0	-7,5
	%	-10,4%	-75,0%	140,0%	0,0%	-100,0%	-----	-100,0%	-42,9%	-----	-----	-14,2%
Vorarlberg	n	-15,0	-1,0	2,0	4,0	-2,0	0,0	0,0	-4,0	0,0	0,0	-16,0
	%	-53,6%	-25,0%	25,0%	66,7%	-40,0%	-----	-----	-80,0%	-----	-----	-28,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	-12,0	0,0	-6,5	-9,0	1,0	0,0	0,0	2,0	0,0	-2,0	-26,5
	%	-47,1%	-----	-76,5%	-69,2%	-----	-----	-----	100,0%	-----	-100,0%	-52,0%
Ausland	n	-1,0	1,5	25,0	11,0	3,5	-1,0	-0,5	-1,0	0,0	0,0	37,5
	%	-4,3%	100,0%	128,2%	366,7%	350,0%	-100,0%	-33,3%	-33,3%	-----	-----	69,4%

### 3.1.3 Verteilung nach Medien - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2006</i>												
Verteilung nach Medien - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Jobmonitor	n	174,0	14,0	34,5	58,5	12,0	0,0	0,0	16,0	0,0	0,0	309,0
	%	23,8%	27,5%	12,5%	17,7%	24,7%	0,0%	0,0%	15,6%	-----	0,0%	19,9%
Jobpilot	n	201,0	3,0	116,0	110,0	12,5	0,0	6,0	14,5	0,0	0,0	463,0
	%	27,5%	5,9%	42,1%	33,3%	25,8%	0,0%	63,2%	14,1%	-----	0,0%	29,8%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	19,0	0,0	7,0	6,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0
	%	2,6%	0,0%	2,5%	1,8%	2,1%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	2,1%
Standard	n	7,5	0,0	6,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,5
	%	1,0%	0,0%	2,2%	2,1%	2,1%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	1,4%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Kurier	n	82,0	6,0	33,0	46,0	6,0	0,0	1,5	38,0	0,0	2,0	214,5
	%	11,2%	11,8%	12,0%	13,9%	12,4%	0,0%	15,8%	37,1%	-----	100%	13,8%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	2,0	1,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	10,0
	%	0,3%	2,0%	0,4%	0,3%	0,0%	0,0%	0,0%	4,9%	-----	0,0%	0,6%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	70,5	6,0	22,0	25,0	2,0	0,0	2,0	4,0	0,0	0,0	131,5
	%	9,6%	11,8%	8,0%	7,6%	4,1%	0,0%	21,1%	3,9%	-----	0,0%	8,5%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	34,0	7,0	8,0	7,0	2,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	59,0
	%	4,7%	13,7%	2,9%	2,1%	4,1%	0,0%	0,0%	1,0%	-----	0,0%	3,8%
Oberösterreichische Nachrichten	n	72,5	4,0	25,0	55,0	3,0	1,0	0,0	11,0	0,0	0,0	171,5
	%	9,9%	7,8%	9,1%	16,6%	6,2%	50,0%	0,0%	10,7%	-----	0,0%	11,0%
Salzburger Nachrichten	n	26,5	2,0	11,0	9,0	2,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	56,5
	%	3,6%	3,9%	4,0%	2,7%	4,1%	0,0%	0,0%	5,9%	-----	0,0%	3,6%
Tiroler Tageszeitung	n	13,0	5,0	2,0	2,0	1,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	27,0
	%	1,8%	9,8%	0,7%	0,6%	2,1%	0,0%	0,0%	3,9%	-----	0,0%	1,7%
Vorarlberger Nachrichten	n	29,0	3,0	10,0	4,0	6,0	1,0	0,0	3,0	0,0	0,0	56,0
	%	4,0%	5,9%	3,6%	1,2%	12,4%	50,0%	0,0%	2,9%	-----	0,0%	3,6%

Ergebnisse von 2007												
Verteilung nach Medien - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Jobmonitor	n	31,0	4,0	6,0	5,0	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0	49,0
	%	5,5%	8,7%	1,9%	1,5%	2,0%	0,0%	0,0%	1,0%	-----	100%	3,5%
Jobpilot	n	183,0	3,0	96,5	93,5	8,0	1,0	2,0	17,0	0,0	0,0	404,0
	%	32,5%	6,5%	30,8%	27,9%	16,0%	100%	20,0%	17,8%	-----	0,0%	28,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	9,0	1,0	4,0	12,0	1,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	33,0
	%	1,6%	2,2%	1,3%	3,6%	2,0%	0,0%	0,0%	6,3%	-----	0,0%	2,3%
Standard	n	8,0	0,0	21,0	14,0	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	45,0
	%	1,4%	0,0%	6,7%	4,2%	2,0%	0,0%	0,0%	1,0%	-----	0,0%	3,2%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Kurier	n	102,0	9,0	57,5	101,5	13,0	0,0	2,0	28,5	0,0	0,0	313,5
	%	18,1%	19,6%	18,3%	30,3%	26,0%	0,0%	20,0%	29,8%	-----	0,0%	22,2%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	2,0	3,0	1,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	9,0
	%	0,0%	0,0%	0,6%	0,9%	2,0%	0,0%	0,0%	3,1%	-----	0,0%	0,6%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	62,5	7,0	26,0	34,0	7,0	0,0	4,0	19,0	0,0	0,0	159,5
	%	11,1%	15,2%	8,3%	10,1%	14,0%	0,0%	40,0%	19,9%	-----	0,0%	11,3%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	32,0	4,0	13,0	10,0	1,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	65,0
	%	5,7%	8,7%	4,1%	3,0%	2,0%	0,0%	0,0%	5,2%	-----	0,0%	4,6%
Oberösterreichische Nachrichten	n	80,5	7,0	46,5	32,0	8,0	0,0	0,0	10,0	0,0	0,0	184,0
	%	14,3%	15,2%	14,8%	9,6%	16,0%	0,0%	0,0%	10,5%	-----	0,0%	13,0%
Salzburger Nachrichten	n	28,0	4,0	15,0	15,0	4,0	0,0	2,0	1,0	0,0	0,0	69,0
	%	5,0%	8,7%	4,8%	4,5%	8,0%	0,0%	20,0%	1,0%	-----	0,0%	4,9%
Tiroler Tageszeitung	n	13,0	2,0	9,0	3,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	30,0
	%	2,3%	4,3%	2,9%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	3,1%	-----	0,0%	2,1%
Vorarlberger Nachrichten	n	14,0	5,0	17,0	12,0	5,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	54,0
	%	2,5%	10,9%	5,4%	3,6%	10,0%	0,0%	0,0%	1,0%	-----	0,0%	3,8%

Veränderungen 2007 zu 2006												
Verteilung nach Medien - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	-168,0	-5,0	38,0	4,5	1,5	-1,0	0,5	-7,0	0,0	-1,0	-137,5
	%	-23%	-10%	14%	1%	3%	-50%	5%	-7%	-----	-50%	-9%
Jobmonitor	n	-143,0	-10,0	-28,5	-53,5	-11,0	0,0	0,0	-15,0	0,0	1,0	-260,0
	%	-82,2%	-71,4%	-82,6%	-91,5%	-91,7%	-----	-----	-93,8%	-----	-----	-84,1%
Jobpilot	n	-18,0	0,0	-19,5	-16,5	-4,5	1,0	-4,0	2,5	0,0	0,0	-59,0
	%	-9,0%	0,0%	-16,8%	-15,0%	-36,0%	-----	-66,7%	17,2%	-----	-----	-12,7%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	-10,0	1,0	-3,0	6,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0
	%	-52,6%	-----	-42,9%	100,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,5	0,0	15,0	7,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	23,5
	%	6,7%	-----	250,0%	100,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	109,3%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	20,0	3,0	24,5	55,5	7,0	0,0	0,5	-9,5	0,0	-2,0	99,0
	%	24,4%	50,0%	74,2%	120,7%	116,7%	-----	33,3%	-25,0%	-----	-100,0%	46,2%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	-2,0	-1,0	1,0	2,0	1,0	0,0	0,0	-2,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-100,0%	-100,0%	100,0%	200,0%	-----	-----	-----	-40,0%	-----	-----	-10,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	-8,0	1,0	4,0	9,0	5,0	0,0	2,0	15,0	0,0	0,0	28,0
	%	-11,3%	16,7%	18,2%	36,0%	250,0%	-----	100,0%	375,0%	-----	-----	21,3%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	-2,0	-3,0	5,0	3,0	-1,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	6,0
	%	-5,9%	-42,9%	62,5%	42,9%	-50,0%	-----	-----	400,0%	-----	-----	10,2%
Oberösterreichische Nachrichten	n	8,0	3,0	21,5	-23,0	5,0	-1,0	0,0	-1,0	0,0	0,0	12,5
	%	11,0%	75,0%	86,0%	-41,8%	166,7%	-100,0%	-----	-9,1%	-----	-----	7,3%
Salzburger Nachrichten	n	1,5	2,0	4,0	6,0	2,0	0,0	2,0	-5,0	0,0	0,0	12,5
	%	5,7%	100,0%	36,4%	66,7%	100,0%	-----	-----	-83,3%	-----	-----	22,1%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	-3,0	7,0	1,0	-1,0	0,0	0,0	-1,0	0,0	0,0	3,0
	%	0,0%	-60,0%	350,0%	50,0%	-100,0%	-----	-----	-25,0%	-----	-----	11,1%
Vorarlberger Nachrichten	n	-15,0	2,0	7,0	8,0	-1,0	-1,0	0,0	-2,0	0,0	0,0	-2,0
	%	-51,7%	66,7%	70,0%	200,0%	-16,7%	-100,0%	-----	-66,7%	-----	-----	-3,6%

### 3.1.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2006</i>												
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-aes	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
keine Angaben	160,5	37,0	37,0	34,0	9,0	1,0	1,0	34,0	0,0	2,0	315,5	20,32%
unspez.Q-Niveau insgesamt	89,5	4,0	61,0	44,5	14,0	1,0	1,5	10,0			225,5	14,52%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	3,0	2,0	4,0	3,0	1,0						13,0	0,84%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	48,0		25,0	23,0	8,0	1,0		3,0			108,0	6,96%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung			4,0	7,0							11,0	0,71%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau	37,5		26,0	13,5			1,5	2,0			80,5	5,19%
unspez.Q-Niv. Metallverarbeitung	2,0		3,0								5,0	0,32%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbild.					1,0						1,0	0,06%
unspez.Q-Niv. Betriebstechnik			1,0								1,0	0,06%
unspez.Q-Niv. Fahrzeugtechnik	5,0			1,0	2,0						8,0	0,52%
unspez.Q-Niv. Produktionstechnik			1,0								1,0	0,06%
unspez.Q-Niv. Werkstoffkunde				1,5							1,5	0,10%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung											0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	1,0		3,0	7,0			1,5	1,0			13,5	0,87%
unspez.Q-Niv. Automatisierungste	3,0		1,0	3,0	1,0						8,0	0,52%
unspez.Q-Niv. nachrichtentechn. Ausb.											0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Bautechnik								1,0			1,0	0,06%
unspez.Q-Niv. Facility Management											0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Metallbau		2,0	2,0	2,0							6,0	0,39%
unspez.Q-Niv. Wirtschafts-ing.wesen											0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung											0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Chemie-Ausbildung				3,0							3,0	0,19%
unspez.Q-Niv. Umwelttechnik				3,0							3,0	0,19%
unspez.Q-Niv. Verfahrenstechnik			1,0	5,0							6,0	0,39%
unspez.Q-Niv. Biotechnologie				1,0							1,0	0,06%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik	4,0			4,0	1,0			6,0			15,0	0,97%
unspez.Q-Niv. Kunststofftechnik	7,0		2,0	2,5							11,5	0,74%
unspez.Q-Niv. Flugzeugtechnik	6,0			1,0							7,0	0,45%
unspez.Q-Niv. Lebensmitteltechno.				1,0							1,0	0,06%
unspez.Q-Niv. weitere un spez. A.											0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	28,0	10,0	49,0	28,0	10,0			10,0			135,0	8,70%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	7,0		30,0	7,0	4,0			2,0			50,0	3,22%
Lehrabschluss InstallateurIn	1,0	1,0		9,0				5,0			16,0	1,03%
Lehrabschluss ElektrikerIn											0,0	0,00%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn			1,0								1,0	0,06%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn											0,0	0,00%
Lehrabschluss MechatronikerIn			1,0								1,0	0,06%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn											0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektronikerIn											0,0	0,00%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn			1,0		3,0						4,0	0,26%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn			2,0								2,0	0,13%
Lehrabschluss SchlosserIn	3,0	4,0	11,0	5,0							23,0	1,48%
Lehrabschluss BauschlosserIn		4,0	2,0	2,0							8,0	0,52%
Lehrabschluss Maschinenschlosser	2,0		1,0	3,0							6,0	0,39%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	8,0		5,0	2,0	6,0						21,0	1,35%
Lehrabschluss Wärmebehandlungst.			2,0								2,0	0,13%
Lehrabschluss DreherIn			3,0								3,0	0,19%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeich	10,0	10,0	1,0	5,0				3,0			29,0	1,87%
Lehrabschluss KunststofftechnikerIn			1,0		2,0						3,0	0,19%
Lehrabschluss Meisterprüfung	4,0		25,0	9,0	2,0			6,0			46,0	2,96%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006												
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
Mittelschule insgesamt	31,5	3,0	10,0	11,0	7,5			1,0			64,0	4,12%
Mittelschule ohne Präzisierung											0,0	0,00%
Handelsschule											0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	31,5	3,0	10,0	11,0	7,5			1,0			64,0	4,12%
Fachschule ohne Präzisierung	6,0	2,0		3,0	5,0						16,0	1,03%
Fachschule Maschinenbau	25,5	1,0	9,0	8,0	2,5			1,0			47,0	3,03%
Fachschule Feinwerktechnik			2,0								2,0	0,13%
Fachschule Wirtschaftsingenieurwesen											0,0	0,00%
Fachschule Betriebstechnik											0,0	0,00%
Fachschule Produktionstechnik											0,0	0,00%
Fachschule Kunststofftechnik	1,0		1,0								2,0	0,13%
Fachschule Werkzeugbau			1,0								1,0	0,06%
Fachschule Fahrzeugtechnik	6,0										6,0	0,39%
Fachschule Verfahrenstechnik			1,0								1,0	0,06%
Fachschule Elektronik			1,0								1,0	0,06%
Fachschule Elektrotechnik											0,0	0,00%
Fachschule Automatisierungst.	5,0			7,0	1,5						13,5	0,87%
Fachschule Mechatronik	5,0		1,0	6,0	1,5						13,5	0,87%
Fachschule Gebäudetechnik											0,0	0,00%
Fachschule Chemie											0,0	0,00%
Fachschule weitere Fachschulen			1,0								1,0	0,06%
höhere Schule insgesamt	414,5	5,0	134,5	202,0	19,5		4,0	53,5			833,0	53,66%
höhere Schule ohne Präzisierung											0,0	0,00%
HAK			3,0	2,0							5,0	0,32%
HBLA insgesamt											0,0	0,00%
HBLA ohne Präzisierung											0,0	0,00%
HTL insgesamt	414,5	5,0	134,5	202,0	19,5		4,0	53,5			833,0	53,66%
HTL ohne Präzisierung	108,0	4,0	45,0	70,5	8,0		1,0	23,0			259,5	16,71%
HTL Wirtschaftsinq.-wes	7,0		18,0	8,5							33,5	2,16%
HTL Logistik											0,0	0,00%
HTL Bautechnik	10,0			1,0							11,0	0,71%
HTL Hochbau	1,0										1,0	0,06%
HTL Gebäudetechnik	8,5		9,0	18,5				29,5			65,5	4,22%
HTL Facility Management								1,0			1,0	0,06%
HTL Maschinenbau	295,0	1,0	85,5	117,0	9,5		2,0	10,0			520,0	33,49%
HTL Betriebstechnik	1,0		9,0	5,0				1,0			16,0	1,03%
HTL Produktionstechnik			1,0	1,0							2,0	0,13%
HTL Verfahrenstechnik	3,0		11,0	9,0							23,0	1,48%
HTL Fahrzeugtechnik	47,0		3,0	12,0	1,0						63,0	4,06%
HTL Werkzeugbau			2,0								2,0	0,13%
HTL Feinwerktechnik	8,0		3,0								11,0	0,71%
HTL Flugzeugtechnik	3,0										3,0	0,19%
HTL Kunststofftechnik	19,0		5,0	1,0							25,0	1,61%
HTL Elektrotechnik	20,0		9,0	11,0				1,0			41,0	2,64%
HTL Mechatronik	42,0		3,0	19,0	4,5						68,5	4,41%
HTL Automatisierungste	19,0		7,0	14,0	2,5						42,5	2,74%
HTL Elektronik			1,0								1,0	0,06%
HTL Holztechnik			1,0								1,0	0,06%
HTL Umweltechnik	1,0			1,0				1,0			3,0	0,19%
HTL Chemie			1,0	2,0							3,0	0,19%
HTL Biotechnologie			2,0								2,0	0,13%
HTL Lebensmitteltechn			2,0								2,0	0,13%
HTL sonstige HTL			2,0	1,0	2,0		3,0				8,0	0,52%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006												
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
FH/Akademie insgesamt	237,5		87,0	114,5	5,0		2,0	22,5			468,5	30,18%
FH/Akademie ohne Präzisierung	57,0		30,5	50,5				12,0			150,0	9,66%
FH/Akademie Betriebswirtschaft											0,0	0,00%
FH/Akademie Logistik											0,0	0,00%
FH/Akademie Physik	1,0				1,0						2,0	0,13%
FH/Akademie Mathematik											0,0	0,00%
FH/Akademie Wirtschaftsingenieurwesen	4,0		10,0	10,0							24,0	1,55%
FH/Akademie Facility Management								1,0			1,0	0,06%
FH/Akademie Architektur											0,0	0,00%
FH/Akademie Bauingenieurwesen	1,0			1,0							2,0	0,13%
FH/Akademie Gebäudetechnik	5,5		9,0	9,5				10,5			34,5	2,22%
FH/Akademie Maschinenbau	172,0		52,5	53,5	4,0		2,0	4,0			288,0	18,55%
FH/Akademie Betriebstechnik	1,0		2,0					1,0			4,0	0,26%
FH/Akademie Produktionstechnik			3,0	1,0							4,0	0,26%
FH/Akademie Verfahrenstechnik	3,0		12,0	8,0							23,0	1,48%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik	38,5		1,0	3,0	1,0						43,5	2,80%
FH/Akademie Feinwerktechnik	8,0		3,0								11,0	0,71%
FH/Akademie Luft- und Raumfahrt	3,0										3,0	0,19%
FH/Akademie Werkzeugbau			1,0								1,0	0,06%
FH/Akademie Mechanik											0,0	0,00%
FH/Akademie Kunststofftechnik	10,0		2,0	1,0							13,0	0,84%
FH/Akademie Elektrotechnik	13,0		6,0	4,0	1,0			1,0			25,0	1,61%
FH/Akademie Mechatronik	27,5		1,0	11,0	3,0						42,5	2,74%
FH/Akademie Automatisierungstechnik	12,0		3,0	5,0							20,0	1,29%
FH/Akademie Elektronik			1,0								1,0	0,06%
FH/Akademie Holztechnik											0,0	0,00%
FH/Akademie Umwelttechnik	1,0										1,0	0,06%
FH/Akademie Chemie			1,0	2,0							3,0	0,19%
FH/Akademie Biotechnologie			2,0								2,0	0,13%
FH/Akademie Lebensmitteltechnik			2,0								2,0	0,13%
FH/Akademie sonstige FH			3,0	2,5			2,0				7,5	0,48%
Universität insgesamt	178,0		87,5	103,0	6,0		5,0	10,0			389,5	25,09%
Universität ohne Präzisierung											0,0	0,00%
Universität Physik	5,0				2,0						7,0	0,45%
Universität Mathematik											0,0	0,00%
Montanuni insgesamt	1,0		2,0				3,0				6,0	0,39%
Montanuni ohne Präzisierung	1,0		1,0				1,0				3,0	0,19%
Montanuni Umwelttechnik											0,0	0,00%
Montanuni Werkstoffwissenschaften			1,0				2,0				3,0	0,19%
NAWI insgesamt											0,0	0,00%
NAWI ohne Präzisierung											0,0	0,00%
BOKU insgesamt			1,0								1,0	0,06%
BOKU ohne Präzisierung			1,0								1,0	0,06%
BOKU Kulturtechnik											0,0	0,00%
WU insgesamt				5,0							5,0	0,32%
WU ohne Präzisierung				3,0							3,0	0,19%
WU Betriebswirtschaftslehre				2,0							2,0	0,13%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006												
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
TU insgesamt	178,0		86,5	103,0	6,0		5,0	10,0			388,5	25,02%
TU ohne Präzisierung	37,0		24,5	39,5				8,0			109,0	7,02%
TU Architektur											0,0	0,00%
TU Bauingenieurwesen	1,0										1,0	0,06%
TU Facility Management								1,0			1,0	0,06%
TU Gebäudetechnik	2,0		4,0	2,0				2,0			10,0	0,64%
TU Wirtschaftsingenieurwesen	8,0		9,0	14,0							31,0	2,00%
TU Maschinenbau	137,0		56,0	59,5	5,0		3,0	1,0			261,5	16,84%
TU Luft- und Raumfahrt	1,0										1,0	0,06%
TU Mechanik											0,0	0,00%
TU Produktionstechnik			2,0	1,0							3,0	0,19%
TU Verfahrenstechnik	7,0		15,0	17,0							39,0	2,51%
TU Fahrzeugtechnik	27,5			5,0	1,0						33,5	2,16%
TU Feinwerktechnik	9,0		1,0								10,0	0,64%
TU Werkzeugbau			1,0								1,0	0,06%
TU Betriebstechnik			2,0	1,0				1,0			4,0	0,26%
TU Kunststofftechnik	15,0		3,0	2,0							20,0	1,29%
TU Elektrotechnik	14,0		5,0	1,0	2,0			1,0			23,0	1,48%
TU Mechatronik	30,5		2,0	10,0	3,0						45,5	2,93%
TU Automatisierungstechnik	8,0		3,0	4,0							15,0	0,97%
TU Elektronik				1,0							1,0	0,06%
TU Holztechnik											0,0	0,00%
TU Chemie	2,0		2,0								4,0	0,26%
TU Biotechnologie			2,0								2,0	0,13%
TU Lebensmitteltechn.			2,0								2,0	0,13%
TU Umwelttechnik	1,0			1,0							2,0	0,13%
TU sonstige TU			1,0	7,5			4,0				12,5	0,81%
Fahr-/Lenkberechtigungen												
Führerschein insgesamt	14,0		3,0	6,0				1,0			24,0	1,55%
Führerschein ohne Präzisierung	2,0							1,0			3,0	0,19%
Führerschein Klasse A											0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	12,0		3,0	6,0							21,0	1,35%
Führerschein Klasse C			2,0								2,0	0,13%
Führerschein Klasse D			1,0								1,0	0,06%
Führerschein Klasse E			1,0								1,0	0,06%
sonstige Weiterbildungen												
Weiterbildung ohne Präzisierung	1,0										1,0	0,06%
allgem. kaufmännische Weiterbildung			1,0	3,0							4,0	0,26%
Controlling-Ausbildung			1,0								1,0	0,06%
Ziviltechnikerausbildung											0,0	0,00%
Sicherheitsfachkraftausbildung											0,0	0,00%
Kesselwärterprüfung								1,0			1,0	0,06%
Schweißprüfung			4,0								4,0	0,26%
Refa-(Techniker)-Ausbildung			10,0	3,0							13,0	0,84%
MTM-Ausbildung			2,0								2,0	0,13%
Wartungslizenz Flugzeugbereich											0,0	0,00%
Schweißtechnologie-Ausbildung			4,0	2,0		1,0					7,0	0,45%
Werkstoffprüferausbildung			4,0			1,0	1,0				6,0	0,39%
Qualitätswesen-Ausbildung	2,0		5,0		2,0						9,0	0,58%
Auditorenausbildung			1,0								1,0	0,06%
Geschäftsprozessmanagement-Ausb.											0,0	0,00%
Projektmanagement-Ausbildung											0,0	0,00%
Elektrotechnische Weiterbildung				2,0							2,0	0,13%
Energiemanagementausbildung											0,0	0,00%
Weiterbildung in MSR-Technik											0,0	0,00%
Lehrlingsausbilderprüfung											0,0	0,00%

Ergebnisse von 2007												
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-aes	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	99,0	23,0	47,0	35,0	3,0	0,0	4,0	30,0	0,0	0,0	241,0	17,03%
unspez.Q-Niveau insgesamt	53,0	5,0	52,0	61,0	8,0		2,0	19,0			200,0	14,13%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	6,0	1,0	1,0	1,0				6,0			15,0	1,06%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	13,0	4,0	42,0	33,0	5,0			4,0			101,0	7,14%
unspez.Q-Niv. kaufm. Ausbildung			3,0	9,0	1,0						13,0	0,92%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau	30,0		9,0	17,0	3,0		2,0				61,0	4,31%
unspez.Q-Niv. Metallverarbeitung											0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbild.	2,0		3,0		1,0						6,0	0,42%
unspez.Q-Niv. Betriebstechnik					1,0						1,0	0,07%
unspez.Q-Niv. Fahrzeugtechnik	2,0				3,0						5,0	0,35%
unspez.Q-Niv. Produktionstechnik	1,0		3,0	1,0							5,0	0,35%
unspez.Q-Niv. Werkstoffkunde											0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung				3,0							3,0	0,21%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik	1,0				7,0			3,0			11,0	0,78%
unspez.Q-Niv. Automatisierungste	6,0		4,0	4,0				1,0			15,0	1,06%
unspez.Q-Niv. nachrichtentech. Au	1,0							1,0			2,0	0,14%
unspez.Q-Niv. Bautechnik	1,0							1,0			2,0	0,14%
unspez.Q-Niv. Facility Management								1,0			1,0	0,07%
unspez.Q-Niv. Metallbau											0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Wirtschafts-ing.wesen				3,0							3,0	0,21%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung						1,0					1,0	0,07%
unspez.Q-Niv. Chemie-Ausbildung											0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Umwelttechnik					2,0						2,0	0,14%
unspez.Q-Niv. Verfahrenstechnik											0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Biotechnologie											0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik	1,0			3,0				9,0			13,0	0,92%
unspez.Q-Niv. Kunststofftechnik	5,0			2,0	1,0						8,0	0,57%
unspez.Q-Niv. Flugzeugtechnik	2,0				1,0						3,0	0,21%
unspez.Q-Niv. Lebensmitteltechno.											0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. weitere un spez. A.				1,0							1,0	0,07%
Lehrabschluss insgesamt	21,0	12,0	61,5	30,0	11,0		1,0	1,0			137,5	9,72%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	8,0		40,5	17,0	1,0		1,0				67,5	4,77%
Lehrabschluss InstallateurIn		1,0	1,0	4,0				1,0			7,0	0,49%
Lehrabschluss ElektrikerIn			1,0								1,0	0,07%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn											0,0	0,00%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn			1,0								1,0	0,07%
Lehrabschluss MechatronikerIn			1,0								1,0	0,07%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn					3,0						3,0	0,21%
Lehrabschluss ElektronikerIn					3,0						3,0	0,21%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn			3,0		3,0						6,0	0,42%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn				1,0	2,0						3,0	0,21%
Lehrabschluss SchlosserIn			6,0	1,0							7,0	0,49%
Lehrabschluss BauschlosserIn											0,0	0,00%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn			6,0	3,0	4,0						13,0	0,92%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	1,0		9,0	4,0	5,0						19,0	1,34%
Lehrabschluss Wärmebehandlungst.											0,0	0,00%
Lehrabschluss DreherIn			1,0								1,0	0,07%
Lehrabschluss (Bau-)Techn. Zeich	12,0	12,0	1,0	2,0							27,0	1,91%
Lehrabschluss KunststofftechnikerIn				1,0							1,0	0,07%
Lehrabschluss Meisterprüfung	5,0		31,5	14,0	1,0		1,0	1,0			53,5	3,78%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007												
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Mittelschule insgesamt	29,0	2,0	22,0	16,0	3,0		1,0	1,0			74,0	5,23%
Mittelschule ohne Präzisierung											0,0	0,00%
Handelsschule			1,0								1,0	0,07%
Fachschule insgesamt	29,0	2,0	22,0	16,0	3,0		1,0	1,0			74,0	5,23%
Fachschule ohne Präzisierung	7,0		7,0	5,0			1,0				20,0	1,41%
Fachschule Maschinenbau	20,0	2,0	14,0	9,0	3,0						48,0	3,39%
Fachschule Feinwerktechnik											0,0	0,00%
Fachschule Wirtschaftsingenieurwesen			1,0								1,0	0,07%
Fachschule Betriebstechnik			1,0								1,0	0,07%
Fachschule Produktionstechnik	1,0		1,0								2,0	0,14%
Fachschule Kunststofftechnik											0,0	0,00%
Fachschule Werkzeugbau	1,0										1,0	0,07%
Fachschule Fahrzeugtechnik	2,0										2,0	0,14%
Fachschule Verfahrenstechnik											0,0	0,00%
Fachschule Elektronik					3,0						3,0	0,21%
Fachschule Elektrotechnik	1,0		2,0	1,0	3,0						7,0	0,49%
Fachschule Automatisierungst.	5,0		3,0	2,0							10,0	0,71%
Fachschule Mechatronik	8,0		3,0	3,0							14,0	0,99%
Fachschule Gebäudetechnik				3,0				1,0			4,0	0,28%
Fachschule Chemie			1,0								1,0	0,07%
Fachschule weitere Fachschulen											0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt	348,0	12,0	161,0	210,0	25,0	1,0	3,0	45,0			805,0	56,89%
höhere Schule ohne Präzisierung											0,0	0,00%
HAK	4,0		3,0	1,0							8,0	0,57%
HBLA insgesamt	4,0										4,0	0,28%
HBLA ohne Präzisierung	4,0										4,0	0,28%
HTL insgesamt	348,0	12,0	161,0	210,0	25,0	1,0	3,0	45,0			805,0	56,89%
HTL ohne Präzisierung	108,5	7,0	58,0	70,0	2,0	1,0		8,0			254,5	17,99%
HTL Wirtschaftsinq.-wes	3,0		22,0	16,5							41,5	2,93%
HTL Logistik			1,0								1,0	0,07%
HTL Bautechnik			5,0	5,0	1,0		1,0	1,0			13,0	0,92%
HTL Hochbau											0,0	0,00%
HTL Gebäudetechnik	6,0	1,0	7,0	24,5				33,0			71,5	5,05%
HTL Facility Management											0,0	0,00%
HTL Maschinenbau	230,5	4,0	90,0	114,0	16,0		1,0	8,0			463,5	32,76%
HTL Betriebstechnik			9,0								9,0	0,64%
HTL Produktionstechnik	2,0		12,0	1,0	3,0						18,0	1,27%
HTL Verfahrenstechnik	7,0		5,0	19,0							31,0	2,19%
HTL Fahrzeugtechnik	29,0		6,0	4,0	8,0						47,0	3,32%
HTL Werkzeugbau	1,0		1,0								2,0	0,14%
HTL Feinwerktechnik			1,0	1,0	1,0						3,0	0,21%
HTL Flugzeugtechnik	3,0		1,0	1,0							5,0	0,35%
HTL Kunststofftechnik	14,0		5,0	3,0	1,0						23,0	1,63%
HTL Elektrotechnik	6,0		14,0	13,0	5,0			2,0			40,0	2,83%
HTL Mechatronik	37,5		6,0	16,0	3,0			2,0			64,5	4,56%
HTL Automatisierungstechnik	21,0		10,0	9,0	1,0		1,0				42,0	2,97%
HTL Elektronik			2,0	2,0	3,0		1,0				8,0	0,57%
HTL Holztechnik	1,0										1,0	0,07%
HTL Umwelttechnik											0,0	0,00%
HTL Chemie			4,0		1,0						5,0	0,35%
HTL Biotechnologie			2,0	1,0							3,0	0,21%
HTL Lebensmitteltechn											0,0	0,00%
HTL sonstige HTL	1,0		7,0		3,0		3,0				14,0	0,99%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007												
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
FH/Akademie insgesamt	193,5		92,5	138,5	19,0		2,0	21,5		1,0	468,0	33,07%
FH/Akademie ohne Präzisierung	60,5		33,5	52,0	5,0			6,0			157,0	11,10%
FH/Akademie Betriebswirtschaft			1,0								1,0	0,07%
FH/Akademie Logistik			1,0								1,0	0,07%
FH/Akademie Physik	3,0		2,0		3,0						8,0	0,57%
FH/Akademie Mathematik	3,0				2,0						5,0	0,35%
FH/Akademie Wirtschaftsingenieurwesen	5,0		14,0	13,0	1,0						33,0	2,33%
FH/Akademie Facility Management											0,0	0,00%
FH/Akademie Architektur			2,0	1,0							3,0	0,21%
FH/Akademie Bauingenieurwesen			5,0	4,0	1,0		1,0				11,0	0,78%
FH/Akademie Gebäudetechnik	2,5		3,0	14,5				15,5			35,5	2,51%
FH/Akademie Maschinenbau	125,5		49,0	75,0	13,0		1,0	2,0			265,5	18,76%
FH/Akademie Betriebstechnik			2,0								2,0	0,14%
FH/Akademie Produktionstechnik	1,0		12,0	1,0	3,0						17,0	1,20%
FH/Akademie Verfahrenstechnik	3,0		7,0	21,0							31,0	2,19%
FH/Akademie Fahrzeugtechnik	20,0		1,0		5,0						26,0	1,84%
FH/Akademie Feinwerktechnik	1,0		1,0		1,0						3,0	0,21%
FH/Akademie Luft- und Raumfahrt				1,0						1,0	2,0	0,14%
FH/Akademie Werkzeugbau	1,0										1,0	0,07%
FH/Akademie Mechanik	2,0										2,0	0,14%
FH/Akademie Kunststofftechnik	11,0		2,0	1,0	1,0						15,0	1,06%
FH/Akademie Elektrotechnik	4,0		14,0	6,0	3,0						27,0	1,91%
FH/Akademie Mechatronik	22,5		1,0	11,0	2,0						36,5	2,58%
FH/Akademie Automatisierungstechnik	9,0		5,0	4,0			1,0				19,0	1,34%
FH/Akademie Elektronik			2,0	1,0			1,0			1,0	5,0	0,35%
FH/Akademie Holztechnik	1,0										1,0	0,07%
FH/Akademie Umwelttechnik			2,0								2,0	0,14%
FH/Akademie Chemie			4,0		1,0						5,0	0,35%
FH/Akademie Biotechnologie			2,0	1,0							3,0	0,21%
FH/Akademie Lebensmitteltechnologie											0,0	0,00%
FH/Akademie sonstige FH			4,0				2,0				6,0	0,42%
Universität insgesamt	187,0		84,0	122,0	21,0	1,0	2,0	4,0			421,0	29,75%
Universität ohne Präzisierung			1,0								1,0	0,07%
Universität Physik	4,0		2,0		3,0						9,0	0,64%
Universität Mathematik	3,0				2,0						5,0	0,35%
Montanuni insgesamt	1,0		1,0		2,0						4,0	0,28%
Montanuni ohne Präzisierung			1,0								1,0	0,07%
Montanuni Umwelttechnik	1,0										1,0	0,07%
Montanuni Werkstoffwissenschaften					2,0						2,0	0,14%
NAWI insgesamt			1,0								1,0	0,07%
NAWI ohne Präzisierung			1,0								1,0	0,07%
BOKU insgesamt				1,0							1,0	0,07%
BOKU ohne Präzisierung											0,0	0,00%
BOKU Kulturtechnik				1,0							1,0	0,07%
WU insgesamt			2,0	2,0							4,0	0,28%
WU ohne Präzisierung			2,0	1,0							3,0	0,21%
WU Betriebswirtschaftslehre				1,0							1,0	0,07%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007												
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
TU insgesamt	187,0		83,0	122,0	20,0	1,0	2,0	4,0			419,0	29,61%
TU ohne Präzisierung	48,0		27,5	45,0	4,0	1,0		3,0			128,5	9,08%
TU Architektur			2,0	1,0							3,0	0,21%
TU Bauingenieurwesen			4,0	4,0	2,0		1,0				11,0	0,78%
TU Facility Management											0,0	0,00%
TU Gebäudetechnik	1,0		3,0	4,0				1,0			9,0	0,64%
TU Wirtschaftsingenieurwesen	6,0		16,0	17,0	1,0						40,0	2,83%
TU Maschinenbau	134,0		44,5	72,0	13,0		1,0				264,5	18,69%
TU Luft- und Raumfahrt				1,0							1,0	0,07%
TU Mechanik	1,0										1,0	0,07%
TU Produktionstechnik	1,0		11,0	1,0	4,0						17,0	1,20%
TU Verfahrenstechnik	8,0		8,0	21,0							37,0	2,61%
TU Fahrzeugtechnik	24,0				6,0						30,0	2,12%
TU Feinwerktechnik	1,0				1,0						2,0	0,14%
TU Werkzeugbau											0,0	0,00%
TU Betriebstechnik			1,0								1,0	0,07%
TU Kunststofftechnik	12,0		2,0	2,0	1,0						17,0	1,20%
TU Elektrotechnik	2,0		13,0	6,0	3,0						24,0	1,70%
TU Mechatronik	21,5		3,0	4,0	3,0						31,5	2,23%
TU Automatisierungstechnik	5,0		3,0	2,0	1,0		1,0				12,0	0,85%
TU Elektronik			3,0	1,0			1,0				5,0	0,35%
TU Holztechnik	1,0										1,0	0,07%
TU Chemie					1,0						1,0	0,07%
TU Biotechnologie			2,0	1,0							3,0	0,21%
TU Lebensmitteltechn.											0,0	0,00%
TU Umwelttechnik			1,0								1,0	0,07%
TU sonstige TU			4,0				2,0				6,0	0,42%
<b>Fahr-/Lenkberechtigungen</b>												
Führerschein insgesamt	24,0	1,0	8,0	12,0	4,0			9,0			58,0	4,10%
Führerschein ohne Präzisierung	4,0		2,0	2,0	2,0						10,0	0,71%
Führerschein Klasse A				1,0	1,0						2,0	0,14%
Führerschein Klasse B	20,0	1,0	6,0	10,0	2,0			9,0			48,0	3,39%
Führerschein Klasse C											0,0	0,00%
Führerschein Klasse D											0,0	0,00%
Führerschein Klasse E											0,0	0,00%
<b>sonstige Weiterbildungen</b>												
Weiterbildung ohne Präzisierung	1,0		3,0	1,0				1,0			6,0	0,42%
allgem. kaufmännische Weiterbildung	1,0		3,0	3,0							7,0	0,49%
Controlling-Ausbildung											0,0	0,00%
Ziviltechnikerausbildung				1,0							1,0	0,07%
Sicherheitsfachkraftausbildung			1,0								1,0	0,07%
Kesselwärterprüfung											0,0	0,00%
Schweißprüfung											0,0	0,00%
Refa- (Techniker)-Ausbildung			19,0								19,0	1,34%
MTM-Ausbildung			1,0								1,0	0,07%
Wartungslizenz Flugzeugbereich			1,0								1,0	0,07%
Schweißtechnologie-Ausbildung	1,0		2,0	1,0		1,0					5,0	0,35%
Werkstoffprüferausbildung			3,0								3,0	0,21%
Qualitätswesen-Ausbildung			18,5		5,0						23,5	1,66%
Auditorenausbildung			8,0								8,0	0,57%
Geschäftsprozessmanagement-Ausb.			1,0								1,0	0,07%
Projektmanagement-Ausbildung			5,0	1,0							6,0	0,42%
Elektrotechnische Weiterbildung											0,0	0,00%
Energiemanagementausbildung								1,0			1,0	0,07%
Weiterbildung in MSR-Technik					1,0						1,0	0,07%
Lehrlingsausbilderprüfung			2,0								2,0	0,14%

## 3.1.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2006</i>												
berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
keine Angaben	198,5	18,0	51,0	82,5	14,5	0,0	3,0	38,0	0,0	2,0	407,5	26,25%
auch ohne Praxis	56,5	1,0	7,5	17,5	3,0			1,0			86,5	5,57%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	261,5	24,0	82,0	101,0	20,0	2,0	3,0	37,5		531,0	34,20%
< 1 Jahr		19,0		7,0	10,0	2,0		1,5	1,0		40,5	2,61%
1 - 3 Jahre		29,0	6,0	3,0	17,0	2,0		1,0			58,0	3,74%
> 3 Jahre		166,5	2,0	125,0	102,5	7,0		1,0	25,0		429,0	27,63%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	122,5	7,0	27,0	47,0	1,0			17,0		221,5	14,27%
spezif. Praxis		353,5	25,0	190,0	183,5	30,0	2,0	6,5	46,5		837,0	53,91%
Führungserfahrung		21,0		39,0	14,5				8,0		82,5	5,31%
Projektmanagementenerfahrung		17,0		7,0	46,5				7,0		77,5	4,99%

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	146,0	21,0	56,0	62,0	15,0	0,0	4,0	26,0	0,0	1,0	331,0	23,39%
auch ohne Praxis	51,0	1,0	5,5	9,5	1,0			7,0			75,0	5,30%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	186,0	17,0	125,5	124,0	24,0		5,0	32,0		513,5	36,29%
< 1 Jahr		15,0	1,0	13,0	13,0				2,0		44,0	3,11%
1 - 3 Jahre		24,0	3,0	15,0	7,0	4,0		1,0	2,0		56,0	3,96%
> 3 Jahre		141,0	3,0	98,5	119,5	6,0	1,0		26,5		395,5	27,95%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	56,0	3,0	21,0	47,0	2,0		2,0	14,0		145,0	10,25%
spezif. Praxis		310,0	21,0	231,0	216,5	32,0	1,0	4,0	48,5		864,0	61,06%
Führungserfahrung		15,0		45,0	13,0	1,0			2,0		76,0	5,37%
Projektmanagementenerfahrung		14,0		19,0	33,5	2,0			2,0		70,5	4,98%

### 3.1.6 Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

Ergebnisse von 2006												
Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
keine Angaben	217,0	18,0	129,0	159,5	29,0	0,0	5,5	66,5	0,0	2,0	626,5	40,35%
EDV-Standardprogramme insgesamt	119,0	6,0	120,5	141,0	18,5	2,0	2,0	15,0			424,0	27,31%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	35,0	4,0	35,0	52,5	5,0	1,0		7,0			139,5	8,99%
Apple/Mac											0,0	0,00%
Windows/DOS	2,0			1,0							3,0	0,19%
Internet											0,0	0,00%
Outlook			1,0	3,0							4,0	0,26%
MS-Projekt	2,0		9,0	6,0				1,0			18,0	1,16%
Visio								1,0			1,0	0,06%
AS400											0,0	0,00%
Office insgesamt	84,0	2,0	79,5	84,5	13,5	1,0	2,0	7,0			273,5	17,62%
Office ohne Präzis.	74,0	2,0	59,5	73,5	10,5	1,0	2,0	6,0			228,5	14,72%
Word	7,0		13,0	7,0	1,0						28,0	1,80%
Excel	8,0		20,0	11,0	3,0			1,0			43,0	2,77%
Access	2,0		1,0	1,0	1,0						5,0	0,32%
PowerPoint				3,0							3,0	0,19%
Geograph. Info-System insgesamt			6,0								6,0	0,39%
Geograph. Info-Syst ohne Präzis.											0,0	0,00%
sisNET			6,0								6,0	0,39%
Graphische Standardsoftware insgesamt	2,0			4,0							6,0	0,39%
Graphische Softwarekenntn ohne Präzis.											0,0	0,00%
Photoshop	2,0			3,0							5,0	0,32%
CorelDraw											0,0	0,00%
Illustrator	2,0			3,0							5,0	0,32%
PageMaker	2,0			3,0							5,0	0,32%
FrameMaker	2,0			3,0							5,0	0,32%
Freehand											0,0	0,00%
Industriedesignsoftware insgesamt				1,0							1,0	0,06%
Industriedesignsoftw ohne Präzis.											0,0	0,00%
Rhino				1,0							1,0	0,06%
Autodesk Imagestudio				1,0							1,0	0,06%
Datenbankkenntnisse insgesamt					1,0						1,0	0,06%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.					1,0						1,0	0,06%
CAD-Kenntnisse insgesamt	479,5	31,0	45,0	71,0	2,0		2,0	25,0			655,5	42,22%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	140,5	4,0	10,0	31,0				18,0			203,5	13,11%
Pro-Stahl		1,0									1,0	0,06%
HAN-CAD	1,0										1,0	0,06%
MicroStation	2,0	3,0	6,0								11,0	0,71%
Autocad	121,5	25,0	33,0	33,0				6,0			218,5	14,07%
Pro Engineer	122,5	3,0	2,0	6,0	1,0		2,0				136,5	8,79%
Catia	135,5										135,5	8,73%
Unigraphics	70,0										70,0	4,51%
Me-10	19,0			4,0	1,0						24,0	1,55%
Solid Edge	22,0	2,0	1,0								25,0	1,61%
Solid Design	3,0										3,0	0,19%
Solid Works	61,0										61,0	3,93%
Cadds	2,0										2,0	0,13%
Mechanical Desktop	8,0				1,0						9,0	0,58%
Inventor	55,5	1,0	3,0	3,0							62,5	4,03%
Medusa				1,0							1,0	0,06%
Integraph	2,0										2,0	0,13%
Pro Mechanika											0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006												
Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
PDS	2,0										2,0	0,13%
PDMS	14,0										14,0	0,90%
C.A.T.S.	10,0										10,0	0,64%
PIT-cup	2,0	1,0									3,0	0,19%
Anvil											0,0	0,00%
Genius	1,0										1,0	0,06%
CAD400	4,0										4,0	0,26%
CoCreate (2D)	6,0										6,0	0,39%
ELITE (CAD)	4,0										4,0	0,26%
MegaCad								1,0			1,0	0,06%
Plancal											0,0	0,00%
EI-Cad	2,0										2,0	0,13%
Comos											0,0	0,00%
CAM-Kenntnisse insgesamt	2,0		3,0								5,0	0,32%
CAM-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0		3,0								5,0	0,32%
CAE-Kenntnisse insgesamt											0,0	0,00%
CAE-Kenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Netzwerktechniken insgesamt			1,0								1,0	0,06%
Netzwerktechniken ohne Präzis.			1,0								1,0	0,06%
Betriebssystemkenntnisse insgesamt	1,0		1,0								2,0	0,13%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Windows			1,0								1,0	0,06%
Unix	1,0										1,0	0,06%
Programmierkenntnisse insgesamt	6,0		1,0				2,0				9,0	0,58%
Programmierkenntnisse ohne Präzis.							2,0				2,0	0,13%
Programmiersprachenkenntn insgesamt	2,0		1,0								3,0	0,19%
Programmiersprache ohne Präzis.											0,0	0,00%
C	1,0										1,0	0,06%
C++											0,0	0,00%
Visual Basic											0,0	0,00%
java											0,0	0,00%
Lisp	1,0										1,0	0,06%
Shell	1,0										1,0	0,06%
Fortran	1,0										1,0	0,06%
VBA	1,0		1,0								2,0	0,13%
Entwicklungstool-Kenntniss insgesamt	5,0										5,0	0,32%
Entwicklungstool-Kei ohne Präz.											0,0	0,00%
LabView	1,0										1,0	0,06%
Matlab	5,0										5,0	0,32%
Stateflow	2,0										2,0	0,13%
Simulink	4,0										4,0	0,26%
sonstige Softwaretools insgesamt	47,5		49,0	38,5	8,0			3,0			146,0	9,40%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt	26,5		41,0	36,5	6,0			2,0			112,0	7,21%
Betriebl. Standardso ohne Präzis.			2,0	1,0							3,0	0,19%
SAP	25,5		39,0	34,5	2,0			2,0			103,0	6,63%
Lotus Notes	1,0										1,0	0,06%
Mesonic				1,0							1,0	0,06%
Cognos BI					4,0						4,0	0,26%
Projektmanagementsoftware insgesamt			1,0	1,0							2,0	0,13%
Projektmanagements ohne Präzis.			1,0	1,0							2,0	0,13%
Primavera											0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006												
Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
Techn. Berechnungsprog. insgesamt											0,0	0,00%
Techn. Berechnungsprog. ohne Präzis.											0,0	0,00%
LS-Dyna											0,0	0,00%
PamCrash											0,0	0,00%
MARC											0,0	0,00%
Produktionssteuerungsprog. insgesamt	3,0		9,0	1,0							13,0	0,84%
Produktionssteuerungsprog. ohne Präzis.			6,0	1,0							7,0	0,45%
PDM	3,0										3,0	0,19%
BDE			1,0								1,0	0,06%
Gage R&R			2,0								2,0	0,13%
ISOCIM											0,0	0,00%
EDV-Tools in der Meßtechnik insgesamt											0,0	0,00%
EDV-Tools/Meßtechnik ohne Präzis.											0,0	0,00%
Bauplanungssoftware insgesamt			1,0	3,0				3,0			7,0	0,45%
Bauplanungssoftware ohne Präzis.											0,0	0,00%
Auer											0,0	0,00%
AVA								1,0			1,0	0,06%
ABK				3,0				2,0			5,0	0,32%
SchüCal			1,0								1,0	0,06%
CAFM											0,0	0,00%
Digitale Simulationstools insgesamt	20,0				2,0						22,0	1,42%
Digitale Simulationstools ohne Präzis.	2,0				2,0						4,0	0,26%
ANSYS											0,0	0,00%
IDEAS	15,0										15,0	0,97%
NASTRAN											0,0	0,00%
Working Model	1,0										1,0	0,06%
SIMPACT	1,0										1,0	0,06%
COSMOS	1,0										1,0	0,06%
Abaqus											0,0	0,00%
PATRAN											0,0	0,00%
VisView											0,0	0,00%

Ergebnisse von 2007												
Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	192,0	21,0	175,5	164,0	25,0	1,0	8,0	47,5	0,0	1,0	635,0	44,88%
EDV-Standardprogramme insgesamt	107,5	7,0	118,0	148,0	22,0		1,0	29,0			432,5	30,57%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	30,5	2,0	41,0	34,0	12,0			8,0			127,5	9,01%
Apple/Mac		1,0									1,0	0,07%
Windows/DOS	15,5		3,5	2,0							21,0	1,48%
Internet				3,0							3,0	0,21%
Outlook	2,0	1,0		4,0				1,0			8,0	0,57%
MS-Projekt	8,0		9,0	18,0				1,0			36,0	2,54%
Visio											0,0	0,00%
AS400			1,0	1,0							2,0	0,14%
Office insgesamt	71,0	4,0	74,0	109,0	10,0		1,0	20,0			289,0	20,42%
Office ohne Präzis.	64,0	3,0	57,0	97,0	10,0		1,0	16,0			248,0	17,53%
Word	3,0	1,0	8,0	8,0				3,0			23,0	1,63%
Excel	5,0	1,0	16,0	10,0				4,0			36,0	2,54%
Access	2,0		6,0								8,0	0,57%
PowerPoint	1,0		2,0	5,0				1,0			9,0	0,64%
Geograph. Info-System insgesamt											0,0	0,00%
Geograph. Info-Syst ohne Präzis.											0,0	0,00%
sisNET											0,0	0,00%
Graphische Standardsoftwar insgesamt	1,0	1,0		1,0							3,0	0,21%
Graphische Softwarekenntn ohne Präzis.											0,0	0,00%
Photoshop		1,0									1,0	0,07%
CorelDraw	1,0			1,0							2,0	0,14%
Illustrator		1,0									1,0	0,07%
PageMaker											0,0	0,00%
FrameMaker											0,0	0,00%
Freehand		1,0									1,0	0,07%
Industriedesignsoftware insgesamt											0,0	0,00%
Industriedesignsoftw ohne Präzis.											0,0	0,00%
Rhino											0,0	0,00%
Autodesk Imagestudio											0,0	0,00%
Datenbankkenntnisse insgesamt	2,0		2,0	1,0	1,0						6,0	0,42%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	2,0		2,0	1,0	1,0						6,0	0,42%
CAD-Kenntnisse insgesamt	343,0	24,0	35,5	67,0	3,0		1,0	37,0			510,5	36,08%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	76,5	3,0	16,0	29,0	2,0			13,0			139,5	9,86%
Pro-Stahl											0,0	0,00%
HAN-CAD											0,0	0,00%
MicroStation	4,0			1,0				4,0			9,0	0,64%
Autocad	119,5	17,0	18,5	33,0	1,0			24,0			213,0	15,05%
Pro Engineer	76,0	3,0	3,0	3,0	1,0		1,0				87,0	6,15%
Catia	83,0		1,0								84,0	5,94%
Unigraphics	65,0	2,0									67,0	4,73%
Me-10	13,0			1,0							14,0	0,99%
Solid Edge	25,0	1,0									26,0	1,84%
Solid Design	1,0										1,0	0,07%
Solid Works	75,0	4,0	1,0	2,0							82,0	5,80%
Cadds											0,0	0,00%
Mechanical Desktop	8,0										8,0	0,57%
Inventor	58,0	1,0	1,0	1,0							61,0	4,31%
Medusa											0,0	0,00%
Integraph											0,0	0,00%
Pro Mechanika	1,0										1,0	0,07%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007												
Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
PDS	7,0			1,0							8,0	0,57%
PDMS	10,0										10,0	0,71%
C.A.T.S.											0,0	0,00%
PIT-cup		1,0									1,0	0,07%
Anvil	1,0										1,0	0,07%
Genius											0,0	0,00%
CAD400											0,0	0,00%
CoCreate (2D)	2,0	2,0		2,0							6,0	0,42%
ELITE (CAD)	1,0										1,0	0,07%
MegaCad											0,0	0,00%
Plancal		1,0									1,0	0,07%
EI-Cad											0,0	0,00%
Comos				1,0							1,0	0,07%
CAM-Kenntnisse insgesamt											0,0	0,00%
CAM-Kenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
CAE-Kenntnisse insgesamt	1,0			1,0							2,0	0,14%
CAE-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0			1,0							2,0	0,14%
Netzwerktechnikkenntnisse insgesamt											0,0	0,00%
Netzwerktechnikkenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Betriebssystemkenntnisse insgesamt											0,0	0,00%
Betriebssystemkenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Windows											0,0	0,00%
Unix											0,0	0,00%
Programmierkenntnisse insgesamt	2,0		1,0	3,0			2,0				8,0	0,57%
Programmierkenntnisse ohne Präzis.							2,0				2,0	0,14%
Programmiersprachenkenntn insgesamt	2,0			3,0							5,0	0,35%
Programmiersprache ohne Präzis.											0,0	0,00%
C	1,0			2,0							3,0	0,21%
C++	1,0			2,0							3,0	0,21%
Visual Basic				1,0							1,0	0,07%
java	1,0										1,0	0,07%
Lisp											0,0	0,00%
Shell											0,0	0,00%
Fortran	1,0										1,0	0,07%
VBA	1,0										1,0	0,07%
Entwicklungstool-Kenntniss insgesamt			1,0								1,0	0,07%
Entwicklungstool-Kei ohne Präz.											0,0	0,00%
LabView			1,0								1,0	0,07%
Matlab											0,0	0,00%
Stateflow											0,0	0,00%
Simulink											0,0	0,00%
sonstige Softwaretools insgesamt	32,0		40,0	13,0	4,0			6,0			95,0	6,71%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt	9,0		38,0	9,0	2,0						58,0	4,10%
Betriebl. Standardso ohne Präzis.			4,0								4,0	0,28%
SAP	9,0		32,0	9,0	2,0						52,0	3,67%
Lotus Notes			1,0								1,0	0,07%
Mesonic			1,0								1,0	0,07%
Cognos BI											0,0	0,00%
Projektmanagementsoftware insgesamt	1,0			4,0							5,0	0,35%
Projektmanagement: ohne Präzis.	1,0										1,0	0,07%
Primavera				4,0							4,0	0,28%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007												
Computerkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Techn. Berechnungsprog. insgesamt	10,0							1,0			11,0	0,78%
Techn. Berechnungsprog. ohne Präzis.	5,0							1,0			6,0	0,42%
LS-Dyna	1,0										1,0	0,07%
PamCrash	1,0										1,0	0,07%
MARC	4,0										4,0	0,28%
Produktionssteuerungsprog. insgesamt			4,0								4,0	0,28%
Produktionssteuerungsprog. ohne Präzis.			3,0								3,0	0,21%
PDM											0,0	0,00%
BDE											0,0	0,00%
Gage R&R											0,0	0,00%
ISOCIM			1,0								1,0	0,07%
EDV-Tools in der Meßtechnik insgesamt					1,0						1,0	0,07%
EDV-Tools/Meßtechnik ohne Präzis.					1,0						1,0	0,07%
Bauplanungssoftware insgesamt				1,0				5,0			6,0	0,42%
Bauplanungssoftware ohne Präzis.				1,0				2,0			3,0	0,21%
Auer				1,0							0,0	0,00%
AVA											0,0	0,00%
ABK											0,0	0,00%
SchüCal											0,0	0,00%
CAFM								3,0			3,0	0,21%
Digitale Simulationstools insgesamt	19,0				1,0						20,0	1,41%
Digitale Simulationstools ohne Präzis.					1,0						1,0	0,07%
ANSYS	3,0										3,0	0,21%
IDEAS	7,0										7,0	0,49%
NASTRAN	5,0										5,0	0,35%
Working Model											0,0	0,00%
SIMPACT											0,0	0,00%
COSMOS	4,0										4,0	0,28%
Abaqus	1,0										1,0	0,07%
PATRAN	4,0										4,0	0,28%
VisView	1,0										1,0	0,07%

### 3.1.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

Ergebnisse von 2006												
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
keine Angaben	606,5	48,0	167,0	224,5	24,0	1,0	5,5	83,5	0,0	2,0	1162,0	74,85%
nicht spezifizierte Kenntnisse	9,0	1,0	2,0	7,0				1,0			20,0	1,29%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	6,0		15,0	2,0	4,0		2,0				29,0	1,87%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.											0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt											0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Planlesen Bau											0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	1,0		3,0	1,0	3,0						8,0	0,52%
Metallbearbeit./Schlosserei ohne Präzis.											0,0	0,00%
Montagekenntnisse Maschinenmontage			1,0								1,0	0,06%
Montagetechniken											0,0	0,00%
Planlesen Metall				1,0	3,0						4,0	0,26%
(Dünn-)Blechbearbeitung	1,0		1,0								2,0	0,13%
Edelstahl-Kenntnisse			1,0								1,0	0,06%
Spenglerekenntnisse/Auto											0,0	0,00%
Maschinenbedienungskennntnis insgesamt			7,0								7,0	0,45%
Maschinenbedienungskentr ohne Präzis.			2,0								2,0	0,13%
Drehen			3,0								3,0	0,19%
Fräsen			3,0								3,0	0,19%
Erodieren			1,0								1,0	0,06%
Schleifen			1,0								1,0	0,06%
Bohren			3,0								3,0	0,19%
CNC-Kenntnisse insgesamt			4,0								4,0	0,26%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.			4,0								4,0	0,26%
Siemens, Sinumerik											0,0	0,00%
Schweißkenntnisse insgesamt							2,0				2,0	0,13%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.							2,0				2,0	0,13%
Mechanikkenntnisse insgesamt	1,0		4,0		2,0						7,0	0,45%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.			3,0		1,0						4,0	0,26%
Lastkraftfahrzeugtechnik											0,0	0,00%
Anlagenwartungskennnisse											0,0	0,00%
Hydraulik			1,0								1,0	0,06%
Pneumatik											0,0	0,00%
Schadenskalkulationsk. (Bereich Kfz)											0,0	0,00%
Kenntnisse in der Fahrzeugprüfung											0,0	0,00%
Kenntnisse in der Fahrzeugbewertung											0,0	0,00%
technische Optik	1,0				1,0						2,0	0,13%
Kunststoffverarbeitungskentr insgesamt			1,0								1,0	0,06%
Kunststoffverarbeitungsk. ohne Präzis.			1,0								1,0	0,06%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt	3,0			1,0							4,0	0,26%
Elektro-/Elektrikkenntniss ohne Präzis	3,0										3,0	0,19%
Kfz-Elektrik											0,0	0,00%
Elektromaterialkenntnisse				1,0							1,0	0,06%
Werkstoffverarbeitungskentr insgesamt											0,0	0,00%
Werkstoffverarbeitungsk. ohne Präzis.											0,0	0,00%
Lackierkenntnisse											0,0	0,00%
Lagerhaltungskennnisse insgesamt	1,0										1,0	0,06%
Lagerhaltungskennnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Verpackungskennnisse	1,0										1,0	0,06%
Textilverarbeitungskennntnisse insgesamt											0,0	0,00%
Textilverarbeitungskentr ohne Präzis.											0,0	0,00%
Materialkenntnisse Leder											0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006													
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau													
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen		731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
technische Kenntnisse	insgesamt	109,5	2,0	81,5	60,5	18,5	1,0	4,0	12,0			289,0	18,62%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	23,5		12,5	17,5	3,5						57,0	3,67%
Basic Engineering		3,0		2,0								5,0	0,32%
Kenntnisse in der technischen Dokumentation													
Handhabung techn. Handbücher					2,0	1,0						3,0	0,19%
bautechnische Kenntnisse	insgesamt		1,0		9,0				11,0			21,0	1,35%
bautechnische Kenntnisse	ohne Präzis.								3,0			3,0	0,19%
Hochbau									2,0			2,0	0,13%
Werkstoffkenntnisse/Baustoffkenntnisse													
Bauplanungskennnisse	insgesamt											0,0	0,00%
Bauplanungskennnis: ohne Präzis.												0,0	0,00%
Baustatik												0,0	0,00%
Energiebilanz												0,0	0,00%
Gebäude-/Haustechnik-Ke	insgesamt		1,0		8,0				6,0			15,0	0,97%
Gebäude-/Haustechnik ohne Präzis.												0,0	0,00%
Armaturenkenntnisse												0,0	0,00%
Reinraumtechnik												0,0	0,00%
Gebäudesimulationskenntnisse													
Kälte-/Klima-/Heizung	insgesamt		1,0		8,0				6,0			15,0	0,97%
Kälte-/Klima-/Hei ohne Präzis.									1,0			1,0	0,06%
Heizungstechnik/Wärmetechnik					4,0				2,0			6,0	0,39%
Kältetechnik/Klimetechnik					5,0				2,0			7,0	0,45%
Sanitärtechnik					3,0				2,0			5,0	0,32%
Materialkenntnisse/HKLS					3,0							3,0	0,19%
Wärmepumpentechnik									3,0			3,0	0,19%
Solartechnik												0,0	0,00%
Wärmebedarfsberechnung			1,0									1,0	0,06%
Metallbaukenntnisse	insgesamt				1,0							1,0	0,06%
Metallbaukenntnisse	ohne Präzis.											0,0	0,00%
Stahlbau-Technik					1,0							1,0	0,06%
Maschinenbautechn. Kenntniss	insgesamt	75,0	1,0	30,0	31,0	4,0	1,0	4,0				146,0	9,40%
Maschinenbautechn.K.	ohne Präzis.			1,0	1,0							2,0	0,13%
Konstruktionskenntnisse (Mb)		26,0		8,0	2,0							36,0	2,32%
Kenntnisse im Bereich Toleranzen				1,0		2,0						3,0	0,19%
Werkstoffkenntnisse		2,0		2,0	1,0			2,0				7,0	0,45%
Festigkeitslehre		1,0										1,0	0,06%
Thermodynamik		2,0		6,0	3,0							11,0	0,71%
Aerodynamik												0,0	0,00%
Strömungslehre		4,0										4,0	0,26%
Kenntnis maschinendynamischer Grund		1,0						2,0				3,0	0,19%
Kenntnisse der Mechanik		11,0				1,0						12,0	0,77%
Korrosionsschutzkenntnisse		1,0										1,0	0,06%
mechanische Bearbeitungsverfahren		1,0		5,0	5,0	2,0						13,0	0,84%
Maschinen-/Anlagenbau	insgesamt	28,0	1,0	11,0	16,0			2,0				58,0	3,74%
Maschinen-/Anlagenb. ohne Präzis		10,0		3,0	2,0							15,0	0,97%
Pneumatik-Technik		2,0			3,0							5,0	0,32%
Hydraulik-Technik		3,0		6,0	3,0			2,0				14,0	0,90%
Rohrleitungsbau		5,0	1,0		2,0							8,0	0,52%
Behälterbau				6,0								6,0	0,39%
Apparatebau					3,0							3,0	0,19%
Pumpen/Pumpentechnik		6,0		6,0								12,0	0,77%
Vorrichtung-/Werkzeug-/Formen		2,0			3,0							5,0	0,32%
Prototypenbau												0,0	0,00%
Fördertechnik		2,0										2,0	0,13%
Kraftwerksanlagenbau				2,0								2,0	0,13%
Filtertechnik					1,0							1,0	0,06%
thermischer Anlagenbau												0,0	0,00%
Maschinenelemente					1,0							1,0	0,06%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006													
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau													
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen		731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
Fahrzeugtechnik	insgesamt	15,0		1,0	7,0							23,0	1,48%
Fahrzeugtechnik	ohne Präzis	4,0			5,0							9,0	0,58%
Automobilenentwicklung		2,0										2,0	0,13%
Fahrzeugakustik												0,0	0,00%
Verbrennungskraftmaschinen		6,0		1,0	1,0							8,0	0,52%
Antriebsstrang												0,0	0,00%
Karosseriebau												0,0	0,00%
Getriebebau												0,0	0,00%
Schienenfahrzeugkenntnisse		5,0			1,0							6,0	0,39%
Fahrzeugsicherheitskenntnisse												0,0	0,00%
Flugzeugbau	insgesamt	2,0										2,0	0,13%
Flugzeugbau	ohne Präzis	2,0										2,0	0,13%
Schweißtechnik	insgesamt	1,0		4,0		2,0	1,0	2,0				10,0	0,64%
Schweißtechnik	ohne Präzis	1,0		2,0			1,0					4,0	0,26%
Wärmebehandlung von Metallen				2,0		2,0		2,0				6,0	0,39%
Gießereitechnik	insgesamt	1,0										1,0	0,06%
Gießereitechnik	ohne Präzis	1,0										1,0	0,06%
Gußtechnologien												0,0	0,00%
Schmiedetechnik	insgesamt											0,0	0,00%
Schmiedetechnik	ohne Präzis											0,0	0,00%
Berechnungskennnisse	insgesamt	14,0										14,0	0,90%
Berechnungskennn.	ohne Präzis											0,0	0,00%
FEM-Kennnisse		13,0										13,0	0,84%
Simulationskennn. mech. System		2,0				1,0						3,0	0,19%
CFD-Kennnisse		1,0										1,0	0,06%
Kunststofftechnik	insgesamt	6,0		2,0								8,0	0,52%
Kunststofftechnik	ohne Präzis			1,0								1,0	0,06%
Spritzgußtechnik		5,0		1,0								6,0	0,39%
Extrusionstechnik												0,0	0,00%
Materialaufbereitung Gummi		5,0										5,0	0,32%
Materialkenntnisse Kunststoff		5,0										5,0	0,32%
Materialkenntnisse Gummi		5,0										5,0	0,32%
Verbundstoffe												0,0	0,00%
Simulation Kunststoffverarb.-prozesse		1,0										1,0	0,06%
Chemiekenntnisse	insgesamt	1,0			4,0							5,0	0,32%
Chemiekenntnisse	ohne Präzis	1,0			4,0							5,0	0,32%
Elektrotechnikkenntnisse	insgesamt	5,0		3,0	3,0				3,0			14,0	0,90%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis	5,0		3,0	3,0				3,0			14,0	0,90%
Elektr. Maschinen/Antriebe												0,0	0,00%
Hochspannungskennnisse												0,0	0,00%
Automatisierungstechnik	insgesamt	14,0		5,0	4,0	6,0		2,0	3,0			34,0	2,19%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis	3,0										3,0	0,19%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse				2,0								2,0	0,13%
Mechatronikkenntnisse		1,0										1,0	0,06%
Steuerungstechnik		3,0			3,0				3,0			9,0	0,58%
Antriebstechnik		1,0										1,0	0,06%
Leittechnik												0,0	0,00%
Robotik												0,0	0,00%
Prüfstand												0,0	0,00%
SPS-Kennnisse	insgesamt	1,0		3,0								4,0	0,26%
SPS-Kennnisse	ohne Präzis	1,0		2,0								3,0	0,19%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7				1,0								1,0	0,06%
WinCC												0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006													
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau													
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen		731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
Meßtechnik	insgesamt	8,0			4,0	6,0		2,0	2,0			22,0	1,42%
Meßtechnik	ohne Präzis	8,0			4,0	6,0		2,0	2,0			22,0	1,42%
Regeltechnik	insgesamt	4,0			4,0			2,0	3,0			13,0	0,84%
Regeltechnik	ohne Präzis	4,0			4,0			2,0	3,0			13,0	0,84%
Elektronikkenntnisse	insgesamt	2,0		1,0		1,0						4,0	0,26%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis	2,0		1,0								3,0	0,19%
Halbleitertechnologie												0,0	0,00%
Elektronische Bauteilkenntnisse						1,0						1,0	0,06%
Fahrzeugelektronikkenntnisse												0,0	0,00%
Telekommunikationskenntnis	insgesamt	2,0										2,0	0,13%
Telekommunikationskenntnis	ohne Präzis	2,0										2,0	0,13%
(Bio-)Medizintechnikkenntnis	insgesamt	4,0										4,0	0,26%
(Bio-)Medizintechnikkenntnis	ohne Präzis	4,0										4,0	0,26%
Verfahrenstechnik	insgesamt			1,0	2,0							3,0	0,19%
Verfahrenstechnik	ohne Präzis				2,0							2,0	0,13%
chemische Verfahrenstechnik				1,0								1,0	0,06%
Verfahrenstechnik in der Pharmaindustrie												0,0	0,00%
Produktion/Fertigungssteuerer	insgesamt	7,0		31,0		1,0						39,0	2,51%
Produktion/Fertigungsst.	ohne Präzis	4,0		9,0								13,0	0,84%
Produktionsprozeßkenntnisse		3,0		9,0		1,0						13,0	0,84%
Serienfertigungskenntnisse				3,0								3,0	0,19%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS				11,0								11,0	0,71%
(Fertigungs-)Optimierungskennnisse												0,0	0,00%
Lean Management				3,0								3,0	0,19%
Qualitätswesen/-kontrolle	insgesamt	4,0		2,0		12,0		2,0				20,0	1,29%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis			1,0								1,0	0,06%
Meß-/Prüfmittel				1,0		9,0						10,0	0,64%
Qualitätssicherungskennnisse												0,0	0,00%
Meßdatenerfassung		2,0				3,0						5,0	0,32%
Meßdatenauswertung		1,0				3,0						4,0	0,26%
Werkstoffprüfung								2,0				2,0	0,13%
Robustheitsanalysen		2,0										2,0	0,13%
Anlagenqualifizierungskennnisse												0,0	0,00%
Arbeitsplanungskennnisse	insgesamt			15,0	1,0							16,0	1,03%
Arbeitsplanungskennnisse	ohne Präzis			2,0	1,0							3,0	0,19%
Arbeitsvorbereitung				2,0								2,0	0,13%
Refa-Kennnisse				11,0								11,0	0,71%
Arbeitsablaufanalyse				6,0								6,0	0,39%
kaufm./wirtschaftl. Kennnisse	insgesamt	15,0		31,0	41,0	4,0			2,0			93,0	5,99%
kaufmänn./wirtschaftl. Kennt.	ohne Präzis	3,0		2,0	24,5	1,0			2,0			32,5	2,09%
Betriebsführungskennnisse				1,0								1,0	0,06%
Change-Management												0,0	0,00%
Organisations-/Verwaltungsmanagement				1,0								1,0	0,06%
Geschäftsprozeßkennnisse					1,0							1,0	0,06%
Logistikkenntnisse				2,0								2,0	0,13%
Qualitätsmanagementkennnisse		11,0		14,0	9,5							34,5	2,22%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		3,0		11,0	2,5	3,0						19,5	1,26%
FMEA		5,0		2,0	1,5							8,5	0,55%
Six Sigma				7,0								7,0	0,45%
Beschwerdemanagement												0,0	0,00%
Projektierungskennnisse				1,0	3,0							4,0	0,26%
Ausschreibungskennnisse												0,0	0,00%
Kenntnisse im Bereich Einkauf												0,0	0,00%
Projektentwicklungskennnisse					2,0							2,0	0,13%
Öko-Auditing												0,0	0,00%
Reporting						1,0						1,0	0,06%
Chancen-/Risikenmanagement						1,0						1,0	0,06%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006												
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
grundlegende Büroarbeitskenr insgesamt											0,0	0,00%
grundlegende Büroarbeits ohne Präzis. Kenntnisse im Schriftverkehr											0,0	0,00%
Fakturieren											0,0	0,00%
Rechnungswesenkenntnisse insgesamt			1,0	1,0							2,0	0,13%
Rechnungswesenkenntnis: ohne Präzis. Controllingkenntnisse			1,0	1,0							2,0	0,13%
Investitionsrechenverfahren											0,0	0,00%
Marketing-/PR-Kenntnisse insgesamt	1,0										1,0	0,06%
Marketing-/PR-Kenntnisse ohne Präzis	1,0										1,0	0,06%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt	4,0				2,0		2,0				8,0	0,52%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Mathematikkenntnisse insgesamt	4,0				2,0		2,0				8,0	0,52%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis	1,0										1,0	0,06%
Statistikkenntnisse	3,0				2,0		2,0				7,0	0,45%
medizinische Kenntnisse insgesamt			3,0								3,0	0,19%
medizinische Kenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Präventivmedizinische Kenntn insgesamt			3,0								3,0	0,19%
Präventivmedizinische Ker ohne Präzis.											0,0	0,00%
Ergonomiekennntnisse			3,0								3,0	0,19%
Sportfertigkeiten insgesamt											0,0	0,00%
Sportfertigkeiten ohne Präzis.											0,0	0,00%
Skifahren											0,0	0,00%
Kenntn. von Gesetzen/Normer insgesamt	6,0		3,0	8,0	2,0			4,0			23,0	1,48%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.				3,0							3,0	0,19%
Vertragsrecht				2,0							2,0	0,13%
(Bundes-)vergaberecht				3,0				3,0			6,0	0,39%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)								1,0			1,0	0,06%
technische Luffahrtvorschriften			1,0								1,0	0,06%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis	2,0			2,0	1,0						5,0	0,32%
Normen der Automobilindustrie											0,0	0,00%
Normen über Medizintechnikgeräte	4,0										4,0	0,26%
Normen in der Haustechnik											0,0	0,00%
DGRL			1,0								1,0	0,06%
pharmazeutische Produktionsrichtlinien			1,0								1,0	0,06%
lebensmitteltechnische Produktionsstandards					1,0						1,0	0,06%
eisenbahnspezifische Normen											0,0	0,00%
Normen anderer Länder											0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	5,0		2,0	16,0				3,0			26,0	1,67%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis				4,0				1,0			5,0	0,32%
Kenntnisse der Automobilbranche	4,0			1,0							5,0	0,32%
Kenntnisse einzelner Beschaffungsmärkte											0,0	0,00%
Kenntnisse der Pharmabranche				1,0							1,0	0,06%
Kenntnisse der Lebensmittelbranche				1,0							1,0	0,06%
Bau-/Baunebengewerbe			2,0	5,0				2,0			9,0	0,58%
Fördertechnikbranche	1,0			4,0							5,0	0,32%
Schienenfahrzeugbranche				1,0							1,0	0,06%
Kenntnisse des Elektro-/Elektrotechnikmarktes											0,0	0,00%
sonstige Kenntnisse insgesamt								1,0			1,0	0,06%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis											0,0	0,00%
Kenntnisse im Umgang mit Behörden/Institutionen								1,0			1,0	0,06%
Projektmanagementkenntnisse	16,0		24,0	41,5				5,0			86,5	5,57%

Ergebnisse von 2007												
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	##	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	450,0	34,0	137,0	226,0	22,0	0,0	8,0	80,5	0,0	1,0	958,5	67,74%
nicht spezifizierte Kenntnisse	5,0		3,0	12,0				2,0			22,0	1,55%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	5,0		8,0	5,0	3,0						21,0	1,48%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.											0,0	0,00%
Bauerrichtungskennnisse insgesamt				1,0							1,0	0,07%
Bauerrichtungskennnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Planlesen Bau				1,0							1,0	0,07%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt			1,0	1,0	1,0						3,0	0,21%
Metallbearbeit./Schlosserei ohne Präzis.											0,0	0,00%
Montagekenntnisse Maschinenmontage											0,0	0,00%
Montagetechniken			1,0								1,0	0,07%
Planlesen Metall											0,0	0,00%
(Dünn-)Blechbearbeitung											0,0	0,00%
Edelstahl-Kennnisse											0,0	0,00%
Spenglerekenntnisse/Auto				1,0	1,0						2,0	0,14%
Maschinenbedienungskennntnis insgesamt	5,0		1,0	1,0	1,0						8,0	0,57%
Maschinenbedienungskentr ohne Präzis.											0,0	0,00%
Drehen											0,0	0,00%
Fräsen											0,0	0,00%
Erodieren											0,0	0,00%
Schleifen											0,0	0,00%
Bohren											0,0	0,00%
CNC-Kennnisse insgesamt	5,0		1,0	1,0	1,0						8,0	0,57%
CNC-Kennnisse ohne Präzis	5,0			1,0	1,0						7,0	0,49%
Siemens, Sinumerik			1,0								1,0	0,07%
Schweißkenntnisse insgesamt			1,0								1,0	0,07%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.			1,0								1,0	0,07%
Mechanikkenntnisse insgesamt			4,0	3,0	2,0						9,0	0,64%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.			1,0								1,0	0,07%
Lastkraftfahrzeugtechnik				2,0	1,0						3,0	0,21%
Anlagenwartungskennnisse			1,0								1,0	0,07%
Hydraulik			1,0								1,0	0,07%
Pneumatik			1,0								1,0	0,07%
Schadenskalkulationsk. (Bereich Kfz)				1,0	1,0						2,0	0,14%
Kenntnisse in der Fahrzeugprüfung			1,0								1,0	0,07%
Kenntnisse in der Fahrzeugbewertung				1,0	1,0						2,0	0,14%
technische Optik											0,0	0,00%
Kunststoffverarbeitungskentr insgesamt				1,0	1,0						2,0	0,14%
Kunststoffverarbeitungsk. ohne Präzis				1,0	1,0						2,0	0,14%
Elektro-/Elektrik-Kennnisse insgesamt				1,0	1,0						2,0	0,14%
Elektro-/Elektrikkenntniss ohne Präzis.											0,0	0,00%
Kfz-Elektrik				1,0	1,0						2,0	0,14%
Elektromaterialkenntnisse											0,0	0,00%
Werkstoffverarbeitungskentr insgesamt				1,0	1,0						2,0	0,14%
Werkstoffverarbeitungsk. ohne Präzis.											0,0	0,00%
Lackierkenntnisse				1,0	1,0						2,0	0,14%
Lagerhaltungskennnisse insgesamt											0,0	0,00%
Lagerhaltungskennnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Verpackungskennnisse											0,0	0,00%
Textilverarbeitungskennnisse insgesamt			1,0								1,0	0,07%
Textilverarbeitungskentr ohne Präzis.											0,0	0,00%
Materialkenntnisse Leder			1,0								1,0	0,07%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007												
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	##	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
technische Kenntnisse insgesamt	103,0	12,0	114,0	64,0	26,0	1,0	2,0	7,0			329,0	23,25%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	9,5	5,0	12,5	21,0				1,0			49,0	3,46%
Basic Engineering			1,0								1,0	0,07%
Kenntnisse in der technischen Dokumenta	1,0										1,0	0,07%
Handhabung techn. Handbücher											0,0	0,00%
bautechnische Kenntnisse insgesamt	7,0	3,0	3,0	7,0	1,0			6,0			27,0	1,91%
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Hochbau											0,0	0,00%
Werkstoffkenntnisse/Baustoffkenntnisse			1,0								1,0	0,07%
Bauplanungskennnisse insgesamt	4,0			1,0				2,0			7,0	0,49%
Bauplanungskennnis: ohne Präzis.											0,0	0,00%
Baustatik	4,0			1,0							5,0	0,35%
Energiebilanz								2,0			2,0	0,14%
Gebäude-/Haustechnik-Ke insgesamt	1,0	3,0	2,0	6,0	1,0			6,0			19,0	1,34%
Gebäude-/Haustechni ohne Präzis.				1,0	1,0						2,0	0,14%
Armaturenkenntnisse	1,0										1,0	0,07%
Reinraumtechnik								1,0			1,0	0,07%
Gebäudesimulationskenntnisse								1,0			1,0	0,07%
Kälte-/Klima-/Heizunr insgesamt		3,0	2,0	5,0				5,0			15,0	1,06%
Kälte-/Klima-/Hei ohne Präzis.											0,0	0,00%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		3,0	1,0	3,0				5,0			12,0	0,85%
Kältetechnik/Klimatechnik		2,0	1,0	4,0				5,0			12,0	0,85%
Sanitärtechnik				1,0				3,0			4,0	0,28%
Materialkenntnisse/HKLS											0,0	0,00%
Wärmepumpentechnik								1,0			1,0	0,07%
Solartechnik								1,0			1,0	0,07%
Wärmebedarfsberechnung		2,0									2,0	0,14%
Metallbaukenntnisse insgesamt	3,0			1,0							4,0	0,28%
Metallbaukenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Stahlbau-Technik	3,0			1,0							4,0	0,28%
Maschinenbautechn. Kenntnissi insgesamt	83,5	4,0	32,0	26,0	13,0	1,0	1,0	1,0			161,5	11,41%
Maschinenbautechn.K. ohne Präzis	2,0		4,0	2,0							8,0	0,57%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	20,5	2,0	5,0		1,0						28,5	2,01%
Kenntnisse im Bereich Toleranzen											0,0	0,00%
Werkstoffkenntnisse	5,0		4,0	1,0							10,0	0,71%
Festigkeitslehre	2,0				1,0						3,0	0,21%
Thermodynamik	2,0										2,0	0,14%
Aerodynamik	1,0										1,0	0,07%
Strömungslehre	1,0										1,0	0,07%
Kenntnis maschinendynamischer Grun	1,0				1,0		1,0				3,0	0,21%
Kenntnisse der Mechanik	16,0			2,0							18,0	1,27%
Korrosionsschutzkenntnisse											0,0	0,00%
mechanische Bearbeitungsverfahren	8,0		4,0	4,0							16,0	1,13%
Maschinen-/Anlagenbauke insgesamt	29,0	2,0	11,0	13,0	1,0		1,0	1,0			58,0	4,10%
Maschinen-/Anlagenb. ohne Präzis	4,0		4,0	4,0							12,0	0,85%
Pneumatik-Technik	3,0		2,0								5,0	0,35%
Hydraulik-Technik	7,0	2,0	1,0	4,0	1,0		1,0	1,0			17,0	1,20%
Rohrleitungsbau	4,0										4,0	0,28%
Behälterbau	1,0										1,0	0,07%
Apparatebau											0,0	0,00%
Pumpen/Pumpentechnik	1,0										1,0	0,07%
Vorrichtungs-/Werkzeug-/Formen	2,0		3,0								5,0	0,35%
Prototypenbau	4,0										4,0	0,28%
Fördertechnik	3,0			5,0							8,0	0,57%
Kraftwerksanlagenbau	2,0										2,0	0,14%
Filtertechnik											0,0	0,00%
thermischer Anlagenbau			1,0								1,0	0,07%
Maschinenelemente			1,0								1,0	0,07%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007												
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	##	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Fahrzeugtechnik insgesamt	8,0		2,0	3,0	4,0						17,0	1,20%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis.				1,0							1,0	0,07%
Automobilentwicklung											0,0	0,00%
Fahrzeugakustik					1,0						1,0	0,07%
Verbrennungskraftmaschinen	2,0			1,0	3,0						6,0	0,42%
Antriebsstrang	1,0										1,0	0,07%
Karosseriebau	4,0										4,0	0,28%
Getriebebau	2,0										2,0	0,14%
Schienenfahrzeugkenntnisse			2,0								2,0	0,14%
Fahrzeugsicherheitskenntnisse				1,0							1,0	0,07%
Flugzeugbau insgesamt	2,0										2,0	0,14%
Flugzeugbau ohne Präzis.	2,0										2,0	0,14%
Schweißtechnik insgesamt	3,0		4,0	1,0	3,0	1,0					12,0	0,85%
Schweißtechnik ohne Präzis.	3,0		4,0	1,0	3,0	1,0					12,0	0,85%
Wärmebehandlung von Metallen											0,0	0,00%
Gießereitechnik insgesamt			3,0		2,0						5,0	0,35%
Gießereitechnik ohne Präzis.			3,0		1,0						4,0	0,28%
Gußtechnologien					1,0						1,0	0,07%
Schmiedetechnik insgesamt					1,0						1,0	0,07%
Schmiedetechnik ohne Präzis.					1,0						1,0	0,07%
Berechnungskennnisse insgesamt	20,0			1,0	1,0						22,0	1,55%
Berechnungskennn. ohne Präzis.	4,0			1,0							5,0	0,35%
FEM-Kennnisse	16,0										16,0	1,13%
Simulationskennn. mech. System	2,0				1,0						3,0	0,21%
CFD-Kennnisse	2,0										2,0	0,14%
Kunststofftechnik insgesamt	6,0		2,0	3,0	2,0						13,0	0,92%
Kunststofftechnik ohne Präzis.	1,0		2,0	1,0							4,0	0,28%
Spritzgußtechnik	4,0			2,0	2,0						8,0	0,57%
Extrusionstechnik				1,0							1,0	0,07%
Materialaufbereitung Gummi											0,0	0,00%
Materialkenntnisse Kunststoff											0,0	0,00%
Materialkenntnisse Gummi											0,0	0,00%
Verbundstoffe	1,0										1,0	0,07%
Simulation Kunststoffverarb.-prozesse											0,0	0,00%
Chemiekenntnisse insgesamt											0,0	0,00%
Chemiekenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	2,0		6,0	3,0	1,0			2,0			14,0	0,99%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0		5,0	3,0	1,0			2,0			12,0	0,85%
Elektr. Maschinen/Antriebe	1,0										1,0	0,07%
Hochspannungskennnisse			1,0								1,0	0,07%
Automatisierungstechnik insgesamt	15,0	2,0	13,0	8,0	10,0		1,0	3,0			52,0	3,67%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.	2,0	2,0	2,0								6,0	0,42%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse			5,0								5,0	0,35%
Mechatronikkenntnisse					2,0						2,0	0,14%
Steuerungstechnik	5,0		2,0	4,0				2,0			13,0	0,92%
Antriebstechnik	7,0			4,0							11,0	0,78%
Leittechnik				1,0							1,0	0,07%
Robotik			1,0								1,0	0,07%
Prüfstand					1,0						1,0	0,07%
SPS-Kennnisse insgesamt	1,0		4,0								5,0	0,35%
SPS-Kennnisse ohne Präzis.			3,0								3,0	0,21%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7	1,0		1,0								2,0	0,14%
WinCC	1,0										1,0	0,07%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007												
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	##	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
Meßtechnik insgesamt				1,0	6,0		1,0	2,0			10,0	0,71%
Meßtechnik ohne Präzis.				1,0	6,0		1,0	2,0			10,0	0,71%
Regeltechnik insgesamt	3,0		2,0	2,0	1,0		1,0	3,0			12,0	0,85%
Regeltechnik ohne Präzis	3,0		2,0	2,0	1,0		1,0	3,0			12,0	0,85%
Elektronikkenntnisse insgesamt	1,0		4,0	8,0	1,0						14,0	0,99%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis	1,0		2,0	7,0	1,0						11,0	0,78%
Halbleitertechnologie			2,0								2,0	0,14%
Elektronische Bauteilkenntnisse											0,0	0,00%
Fahrzeugelektronikkenntnisse				1,0							1,0	0,07%
Telekommunikationskenntniss insgesamt											0,0	0,00%
Telekommunikationskennt ohne Präzis.											0,0	0,00%
(Bio-)Medizintechnikkenntniss insgesamt											0,0	0,00%
(Bio-)Medizintechnikkennt ohne Präzis.											0,0	0,00%
Verfahrenstechnik insgesamt			4,0								4,0	0,28%
Verfahrenstechnik ohne Präzis.			2,0								2,0	0,14%
chemische Verfahrenstechnik											0,0	0,00%
Verfahrenstechnik in der Pharmaindustrie			2,0								2,0	0,14%
Produktion/Fertigungssteuerur insgesamt	4,0		42,5	4,0	1,0						51,5	3,64%
Produktion/Fertigungsst. ohne Präzis	1,0		6,0	2,0	1,0						10,0	0,71%
Produktionsprozeßkenntnisse			13,0	1,0							14,0	0,99%
Serienfertigungskenntnisse	3,0		3,0								6,0	0,42%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS			10,0	1,0							11,0	0,78%
(Fertigungs-)Optimierungkenntnisse			8,5								8,5	0,60%
Lean Management			3,0								3,0	0,21%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt			6,0		11,0		1,0				18,0	1,27%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.			2,0		1,0						3,0	0,21%
Meß-/Prüfmittel					1,0						1,0	0,07%
Qualitätssicherungskennnisse			3,0		4,0						7,0	0,49%
Meßdatenerfassung											0,0	0,00%
Meßdatenauswertung			1,0								1,0	0,07%
Werkstoffprüfung			2,0		3,0		1,0				6,0	0,42%
Robustheitsanalysen					1,0						1,0	0,07%
Anlagenqualifizierungskennnisse					1,0						1,0	0,07%
Arbeitsplanungskennnisse insgesamt			32,0	1,0							33,0	2,33%
Arbeitsplanungskennniss ohne Präzis.				1,0							1,0	0,07%
Arbeitsvorbereitung			4,0								4,0	0,28%
Refa-Kennnisse			28,0								28,0	1,98%
Arbeitsablaufanalyse			2,0								2,0	0,14%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt	3,0		89,5	40,0	7,0			3,0			142,5	10,07%
kaufmänn./wirtschaftl. Kennt. ohne Präzis.			12,0	23,0				2,0			37,0	2,61%
Betriebsführungskennnisse			1,0								1,0	0,07%
Change-Management			1,0								1,0	0,07%
Organisations-/Verwaltungsmanagement											0,0	0,00%
Geschäftsprozeßkennnisse	2,0		1,0								3,0	0,21%
Logistikkenntnisse			3,0	2,0							5,0	0,35%
Qualitätsmanagementkennnisse			53,5	1,0	5,0						59,5	4,20%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme			15,0		1,0						16,0	1,13%
FMEA			3,0		1,0						4,0	0,28%
Six Sigma			5,0		1,0						6,0	0,42%
Beschwerdemanagement			3,0	1,0							4,0	0,28%
Projektierungskennnisse	1,0		3,0	2,0							6,0	0,42%
Ausschreibungskennnisse				1,0							1,0	0,07%
Kenntnisse im Bereich Einkauf			2,0	3,0							5,0	0,35%
Projektentwicklungskennnisse			2,0	3,0							5,0	0,35%
Öko-Auditing			3,0								3,0	0,21%
Reporting											0,0	0,00%
Chancen-/Risikenmanagement				3,0							3,0	0,21%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007												
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	##	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
grundlegende Büroarbeitskenr insgesamt								1,0			1,0	0,07%
grundlegende Büroarbeits ohne Präzis.											0,0	0,00%
Kenntnisse im Schriftverkehr								1,0			1,0	0,07%
Fakturieren								1,0			1,0	0,07%
Rechnungswesenkenntnisse insgesamt			5,0	5,0							10,0	0,71%
Rechnungswesenkenntnis: ohne Präzis.											0,0	0,00%
Controllingkenntnisse			5,0	5,0							10,0	0,71%
Investitionsrechenverfahren			1,0	1,0							2,0	0,14%
Marketing-/PR-Kenntnisse insgesamt											0,0	0,00%
Marketing-/PR-Kenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
wissenschaftliche Kenntnisse insgesamt			3,0	1,0	2,0		1,0				7,0	0,49%
wissenschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.			1,0								1,0	0,07%
Mathematikkenntnisse insgesamt			2,0	1,0	2,0		1,0				6,0	0,42%
Mathematikkenntnisse ohne Präzis.				1,0							1,0	0,07%
Statistikkenntnisse			2,0		2,0		1,0				5,0	0,35%
medizinische Kenntnisse insgesamt			1,0								1,0	0,07%
medizinische Kenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%
Präventivmedizinische Kenntn insgesamt											0,0	0,00%
Präventivmedizinische Ker ohne Präzis.											0,0	0,00%
Ergonomiekennntnisse											0,0	0,00%
Sportfertigkeiten insgesamt			1,0								1,0	0,07%
Sportfertigkeiten ohne Präzis.											0,0	0,00%
Skifahren			1,0								1,0	0,07%
Kenntn. von Gesetzen/Normer insgesamt	4,0		6,0	12,0	3,0			4,0			29,0	2,05%
rechtliche Kenntnisse ohne Präzis.			2,0	4,0							6,0	0,42%
Vertragsrecht			1,0	4,0							5,0	0,35%
(Bundes-)vergaberecht				1,0							1,0	0,07%
Arbeitssicherheitsrichtlinien (asr)											0,0	0,00%
technische Luftfahrtvorschriften											0,0	0,00%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis	3,0		1,0		3,0						7,0	0,49%
Normen der Automobilindustrie				1,0							1,0	0,07%
Normen über Medizintechnikgeräte											0,0	0,00%
Normen in der Haustechnik				2,0				4,0			6,0	0,42%
DGRL	1,0										1,0	0,07%
pharmazeutische Produktionsrichtlinien											0,0	0,00%
lebensmitteltechnische Produktionsstandards											0,0	0,00%
eisenbahnspezifische Normen			2,0								2,0	0,14%
Normen anderer Länder								1,0			1,0	0,07%
Branchen-/Marktkenntnisse insgesamt	1,0		2,0	5,0				1,0			9,0	0,64%
Branchen-/Marktkenntnisse ohne Präzis			1,0	1,0							2,0	0,14%
Kenntnisse der Automobilbranche			1,0								1,0	0,07%
Kenntnisse einzelner Beschaffungsmärkte				1,0							1,0	0,07%
Kenntnisse der Pharmabranche											0,0	0,00%
Kenntnisse der Lebensmittelbranche											0,0	0,00%
Bau-/Baunebengewerbe				1,0				1,0			2,0	0,14%
Fördertechnikbranche	1,0										1,0	0,07%
Schienenfahrzeugbranche											0,0	0,00%
Kenntnisse des Elektro-/Elektrotechnikmarktes				2,0							2,0	0,14%
sonstige Kenntnisse insgesamt											0,0	0,00%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis											0,0	0,00%
Kenntnisse im Umgang mit Behörden/Institutionen											0,0	0,00%
Projektmanagementkenntnisse	30,0		39,0	43,5	2,0			2,0			116,5	8,23%

## 3.1.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2006</i>												
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
keine Angaben	491,0	47,0	136,0	147,5	28,5	0,0	1,0	96,5	0,0	2,0	949,5	61,16%
Fremdsprachkenntn. insgesamt	9,5		15,5	28,5	1,0		1,5				56,0	3,61%
ohne Präzisierung											0,0	0,00%
sehr gut				1,0	1,0						2,0	0,13%
gut												
etwas	9,5		15,5	27,5			1,5				54,0	3,48%
Englisch insgesamt	240,0	4,0	138,5	174,5	19,0	2,0	8,5	6,0			592,5	38,16%
sehr gut	60,5		62,5	64,0			3,5				190,5	12,27%
gut	177,5	2,0	75,0	109,5	18,0	2,0	4,0	6,0			394,0	25,38%
etwas	2,0	2,0	1,0	1,0	1,0		1,0				8,0	0,52%
Französisch insgesamt	1,0		2,0	13,0							16,0	1,03%
sehr gut				3,0							3,0	0,19%
gut			1,0	4,0							5,0	0,32%
etwas	1,0		1,0	6,0							8,0	0,52%
Italienisch insgesamt	1,0			5,0							6,0	0,39%
sehr gut											0,0	0,00%
gut				3,0							3,0	0,19%
etwas	1,0			2,0							3,0	0,19%
Spanisch insgesamt			3,0	3,0							6,0	0,39%
sehr gut											0,0	0,00%
gut			3,0								3,0	0,19%
etwas				3,0							3,0	0,19%
Portugiesisch insgesamt				3,0							3,0	0,19%
sehr gut				3,0							3,0	0,19%
gut											0,0	0,00%
etwas											0,0	0,00%
<b>Russisch</b> insgesamt											0,0	0,00%
sehr gut											0,0	0,00%
gut											0,0	0,00%
etwas											0,0	0,00%
Polnisch insgesamt				1,0							1,0	0,06%
sehr gut											0,0	0,00%
gut											0,0	0,00%
etwas				1,0							1,0	0,06%
Tschechisch insgesamt			1,0	1,5							2,5	0,16%
sehr gut											0,0	0,00%
gut				1,5							1,5	0,10%
etwas			1,0								1,0	0,06%
Slowakisch insgesamt				1,5							1,5	0,10%
sehr gut											0,0	0,00%
gut				1,5							1,5	0,10%
etwas											0,0	0,00%
Ungarisch insgesamt				1,5							1,5	0,10%
sehr gut											0,0	0,00%
gut				1,5							1,5	0,10%
etwas											0,0	0,00%
Slowenisch insgesamt											0,0	0,00%
sehr gut											0,0	0,00%
gut											0,0	0,00%
etwas											0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>													
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau													
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen		731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
<b>(Serbo-)Kroatisch</b>	insgesamt											0,0	0,00%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut											0,0	0,00%
	etwas											0,0	0,00%
<b>Rumänisch</b>	insgesamt											0,0	0,00%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut											0,0	0,00%
	etwas											0,0	0,00%
<b>Bulgarisch</b>	insgesamt											0,0	0,00%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut											0,0	0,00%
	etwas											0,0	0,00%
Chinesisch	insgesamt			1,0								1,0	0,06%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut			1,0								1,0	0,06%
	etwas											0,0	0,00%
<b>Indisch</b>	insgesamt											0,0	0,00%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut											0,0	0,00%
	etwas											0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	5,0	1,0	6,5	14,5							27,0	1,74%
	sehr gut	5,0	1,0	6,5	10,0							22,5	1,45%
	gut				4,5							4,5	0,29%
	etwas											0,0	0,00%

Ergebnisse von 2007													
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau													
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen		563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben		325,0	42,0	140,0	114,0	20,0	1,0	6,0	73,0	0,0	0,0	721,0	50,95%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt	6,0		12,5	28,0	2,0			1,0			49,5	3,50%
	ohne Präzisierung												
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut	1,0		2,0	1,0							4,0	0,28%
	etwas	5,0		10,5	27,0	2,0			1,0			45,5	3,22%
Englisch	insgesamt	237,0	4,0	167,5	214,0	30,0		4,0	22,5		1,0	680,0	48,06%
	sehr gut	51,5		63,5	88,0	8,0		2,0	4,0			217,0	15,34%
	gut	167,0	4,0	84,0	120,0	22,0		2,0	8,0		1,0	408,0	28,83%
	etwas	18,5		20,0	6,0				10,5			55,0	3,89%
Französisch	insgesamt	5,0		4,0	11,0							20,0	1,41%
	sehr gut				1,0							1,0	0,07%
	gut				4,0							4,0	0,28%
	etwas	5,0		4,0	6,0							15,0	1,06%
Italienisch	insgesamt	6,0			8,0							14,0	0,99%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut	1,0			4,0							5,0	0,35%
	etwas	5,0			4,0							9,0	0,64%
Spanisch	insgesamt			1,0	5,0							6,0	0,42%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut			1,0	3,0							4,0	0,28%
	etwas				2,0							2,0	0,14%
Portugiesisch	insgesamt			3,0								3,0	0,21%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut			1,0								1,0	0,07%
	etwas			2,0								2,0	0,14%
<b>Russisch</b>	insgesamt			1,0	5,0				1,0			7,0	0,49%
	sehr gut			1,0	1,0				1,0			3,0	0,21%
	gut				2,0							2,0	0,14%
	etwas				2,0							2,0	0,14%
Polnisch	insgesamt											0,0	0,00%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut											0,0	0,00%
	etwas											0,0	0,00%
Tschechisch	insgesamt			7,0	1,0							8,0	0,57%
	sehr gut			3,0								3,0	0,21%
	gut			2,0								2,0	0,14%
	etwas			2,0	1,0							3,0	0,21%
Slowakisch	insgesamt			3,0								3,0	0,21%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut											0,0	0,00%
	etwas			3,0								3,0	0,21%
Ungarisch	insgesamt			3,0	1,5							4,5	0,32%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut											0,0	0,00%
	etwas			3,0	1,5							4,5	0,32%
Slowenisch	insgesamt			1,0								1,0	0,07%
	sehr gut			1,0								1,0	0,07%
	gut											0,0	0,00%
	etwas											0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>													
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau													
Berufe		ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen		563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	10,0	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
<b>(Serbo-)Kroatisch</b>	insgesamt			1,0	2,0							3,0	0,21%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut			1,0								1,0	0,07%
	etwas				2,0							2,0	0,14%
<b>Rumänisch</b>	insgesamt			2,0								2,0	0,14%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut			2,0								2,0	0,14%
	etwas											0,0	0,00%
<b>Bulgarisch</b>	insgesamt			2,0								2,0	0,14%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut			2,0								2,0	0,14%
	etwas											0,0	0,00%
Chinesisch	insgesamt				2,0							2,0	0,14%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut				1,0							1,0	0,07%
	etwas				1,0							1,0	0,07%
<b>Indisch</b>	insgesamt				1,0							1,0	0,07%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut											0,0	0,00%
	etwas				1,0							1,0	0,07%
Deutsch	insgesamt	10,0		7,0	16,0			1,0	1,0			35,0	2,47%
	sehr gut	6,0		1,0	12,0			1,0	1,0			21,0	1,48%
	gut	4,0		4,0	4,0							12,0	0,85%
	etwas			2,0								2,0	0,14%

## 3.1.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

Ergebnisse von 2006												
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
keine Angaben	346,5	34,0	47,0	57,0	10,0	0,0	1,0	51,0	0,0	2,0	548,5	35,33%
soziale Kompetenzen	insgesamt	241,5	5,0	159,5	173,5	23,0	1,0	4,0	24,0		631,5	40,68%
	Soziale Kompetenz	7,0		14,0	4,0						25,0	1,61%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	162,5	5,0	99,5	105,5	18,0		1,0	8,0		399,5	25,73%
	integrative Fähigkeiten	2,0			2,0						4,0	0,26%
	gutes Auftreten	31,5		16,5	34,0	2,0			8,0		92,0	5,93%
	gepflegtes Äußeres	5,0		1,0	6,5				3,0		15,5	1,00%
	gute Umgangsformen	4,0		1,0					1,0		6,0	0,39%
	Führungsqualitäten	26,0		60,0	22,5		1,0		9,0		118,5	7,63%
	Durchsetzungsvermögen	24,0		44,0	35,5	4,0		2,0	6,0		115,5	7,44%
	Einfühlungsvermögen	2,0		1,0	4,0						7,0	0,45%
	Konfliktfähigkeit	7,0		6,0	3,5						16,5	1,06%
	Freude am Umgang mit Menschen	27,0		6,0	20,0	2,0		1,0			56,0	3,61%
	starke Persönlichkeit				3,0						3,0	0,19%
	Beratungskompetenz				4,0						4,0	0,26%
	Kontaktfreudigkeit	11,0		6,0	13,0	2,0					32,0	2,06%
	Selbstreflexionsfähigkeit	2,0									2,0	0,13%
	Kooperationsbereitschaft	3,0		5,5	6,0				1,0		15,5	1,00%
	interkulturelle Kompetenz			16,5	1,0						17,5	1,13%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	97,0	3,0	88,5	105,0	7,5		2,0	9,0		312,0	20,10%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	95,0	3,0	86,5	103,0	7,5		2,0	9,0		306,0	19,71%
	Rhetorikkenntnisse			2,0							2,0	0,13%
	Präsentationsfähigkeit	2,0		3,0	4,0						9,0	0,58%
	Moderationsfähigkeit	1,0									1,0	0,06%
	gutes Telefonverhalten										0,0	0,00%
	schriftspachl. Kompetenz				3,0						3,0	0,19%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	322,5	17,0	197,5	226,0	37,0	2,0	8,5	41,5		852,0	54,88%
	Einsatzbereitschaft	164,0	6,0	102,5	105,0	16,0	1,0	3,5	22,5		420,5	27,09%
	Selbständigkeit	115,0	6,0	69,0	67,0	16,0	1,0	2,0	15,0		291,0	18,74%
	Flexibilität	85,0	1,0	50,5	76,5	6,0	1,0	1,5	12,0		233,5	15,04%
	Unternehm. Denken	11,0		25,0	19,5				4,0		59,5	3,83%
	Ehrgeiz (Ambition)	38,0		10,0	23,0	2,0			9,0		82,0	5,28%
	Dynamik	20,0	2,0	9,0	17,0				3,0		51,0	3,29%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	68,0	7,0	40,5	32,0	11,0			6,0		164,5	10,60%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	71,5	3,0	43,5	81,0	3,0	2,0	3,5	9,0		216,5	13,95%
	Kundenorientierung	32,0	1,0	22,0	40,5	3,0			4,0		102,5	6,60%
	Pünktlichkeit		4,0		1,0						5,0	0,32%
	Beharrlichkeit	5,0		2,0	2,0	1,0		3,0			13,0	0,84%
	Sorgfalt	8,0		18,5	2,0	2,0			1,0		31,5	2,03%
	Genauigkeit	26,0	6,0	15,0	15,0	9,0		2,0	2,0		75,0	4,83%
	Begeisterungsfähigkeit	14,0		9,0	14,0						37,0	2,38%
	Risikobereitschaft	1,0									1,0	0,06%
	Loyalität	3,0	1,0	4,0					2,0		10,0	0,64%
	Freundlichkeit				2,0						2,0	0,13%
	Humor										0,0	0,00%
	Aufgeschlossenheit	12,0		1,0	2,0	1,0					16,0	1,03%
	Hilfsbereitschaft				2,0						2,0	0,13%
	Kollegialität										0,0	0,00%
	Ehrlichkeit	1,0		1,0	1,0				1,0		4,0	0,26%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006												
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	731,0	51,0	275,5	330,5	48,5	2,0	9,5	102,5	0,0	2,0	1552,5	100,00%
Diskretion											0,0	0,00%
Selbstbewußtsein	1,0		1,0	10,5							12,5	0,81%
professionelle Einstellung				1,0							1,0	0,06%
Umweltbewußtsein								1,0			1,0	0,06%
Sicherheitsbewußtsein			1,0								1,0	0,06%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	145,5	10,0	90,5	87,0	15,5	1,0	2,0	14,0		365,5	23,54%
Innovatives Denken	20,5		2,0	6,0				2,0			30,5	1,96%
Analytisches Denken	27,0	2,0	22,5	16,5	9,5		2,0	2,0			81,5	5,25%
Ganzheitliches Denken	5,0			5,0							10,0	0,64%
Umsicht			5,0								5,0	0,32%
Räumliches Vorstellungsvermögen	11,0	2,0		8,0							21,0	1,35%
Problemlösefähigkeit	2,0		4,0	3,0			1,0	1,0			11,0	0,71%
Schnelle Auffassungsgabe			2,0								2,0	0,13%
Gespür für Entwicklungen	1,0										1,0	0,06%
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent					1,0	1,0					2,0	0,13%
Aufmerksamkeit	1,0		2,0								3,0	0,19%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	10,0		32,0	11,0	2,0		1,0				56,0	3,61%
Lernbereitschaft	41,0	1,0	8,0	30,0	2,0		1,0	4,0			87,0	5,60%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	50,5	1,0	45,0	32,5	5,0		1,0	7,0			142,0	9,15%
Entscheidungsfähigkeit	8,0		2,0	9,0	2,0						21,0	1,35%
vielseitige Einsetzbarkeit	2,0	4,0	1,0	1,0							8,0	0,52%
Neugierde	4,0		1,0								5,0	0,32%
"Hausverstand"				4,0							4,0	0,26%
Entwicklungspotential	1,0		1,0	3,0							5,0	0,32%
Realitätssinn	1,0		1,0								2,0	0,13%
Zahlenverständnis			1,0								1,0	0,06%
Managementfähigkeiten			5,0	1,0							6,0	0,39%
gutes Zeitmanagement			2,0								2,0	0,13%
Pioniergeist	1,0										1,0	0,06%
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte				1,0							1,0	0,06%
Multitaskingfähigkeit	1,0										1,0	0,06%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	43,5	2,0	30,5	55,5	2,0	1,0		13,5		148,0	9,53%
Belastbarkeit	40,5	2,0	27,5	54,5	2,0	1,0		13,5			141,0	9,08%
Streßstabilität	3,0		3,0	1,0							7,0	0,45%
Sportlichkeit											0,0	0,00%
körperliche Fitneß											0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eigenheiten	insgesamt	60,0	1,0	38,0	67,0	2,0	1,0		14,0		183,0	11,79%
Organisationstalent	11,0	1,0	29,0	24,0	1,0	1,0		2,0			69,0	4,44%
Kreativität	45,0	1,0	4,0	24,0				12,0			86,0	5,54%
graphisches Talent											0,0	0,00%
Verhandlungsgeschick	5,0		5,0	20,0				2,0			32,0	2,06%
pädagogisches Talent											0,0	0,00%
handwerkliches Geschick					1,0						1,0	0,06%

Ergebnisse von 2007												
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau												
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	##	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%
keine Angaben	206,0	26,0	71,5	58,0	14,0	0,0	6,0	37,0	0,0	1,0	419,5	29,65%
soziale Kompetenzen	insgesamt	252,0	8,0	171,5	178,0	25,0		33,5			668,0	47,21%
	Soziale Kompetenz	6,0		18,0	10,0	1,0					35,0	2,47%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	205,0	4,0	100,0	114,0	17,0		23,5			463,5	32,76%
	integrative Fähigkeiten										0,0	0,00%
	gutes Auftreten	17,5	3,0	15,0	24,0	5,0		11,0			75,5	5,34%
	gepflegtes Äußeres		1,0		1,0						2,0	0,14%
	gute Umgangsformen		1,0	1,0		1,0		1,0			4,0	0,28%
	Führungsqualitäten	21,0		67,0	29,0	1,0		2,0			120,0	8,48%
	Durchsetzungsvermögen	21,0		45,0	30,0	9,0		3,0			108,0	7,63%
	Einfühlungsvermögen	1,5		5,5	1,0						8,0	0,57%
	Konfliktfähigkeit			15,0	4,0	1,0					20,0	1,41%
	Freude am Umgang											
	mit Menschen	14,5		11,0	20,0						45,5	3,22%
	starke Persönlichkeit	2,0		7,0	3,0			1,0			13,0	0,92%
	Beratungskompetenz										0,0	0,00%
	Kontaktfreudigkeit	9,5		12,5	13,0	3,0		1,0			39,0	2,76%
	Selbstreflexionsfähigkeit	1,0									1,0	0,07%
	Kooperationsbereitschaft	4,0		3,0	3,0	1,0					11,0	0,78%
	interkulturelle Kompetenz	3,5		5,5	6,0						15,0	1,06%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	84,0	1,0	85,5	69,5	6,0	1,0	13,0			260,0	18,37%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	84,0	1,0	82,5	67,5	6,0	1,0	13,0			255,0	18,02%
	Rhetorikkenntnisse										0,0	0,00%
	Präsentationsfähigkeit	1,0		3,0	2,0						6,0	0,42%
	Moderationsfähigkeit				1,0						1,0	0,07%
	gutes Telefonverhalten				1,0			1,0			2,0	0,14%
	schriftspachl. Kompetenz			4,0	2,0			1,0			7,0	0,49%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	315,5	17,0	195,0	252,0	31,0	1,0	3,0	42,0		856,5	60,53%
	Einsatzbereitschaft	160,5	13,0	103,0	129,0	18,0		1,0	26,0		450,5	31,84%
	Selbständigkeit	106,0	1,0	57,5	74,5	7,0			16,0		262,0	18,52%
	Flexibilität	69,5	5,0	46,0	62,5	7,0			16,0		206,0	14,56%
	Unternehm. Denken	25,5		20,0	37,0	2,0			3,0		87,5	6,18%
	Ehrgeiz (Ambition)	20,5	1,0	16,0	17,5	3,0					58,0	4,10%
	Dynamik	16,5	1,0	21,5	26,5				1,0		66,5	4,70%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	59,5	7,0	30,0	39,5	5,0			11,0		152,0	10,74%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	85,0		64,0	107,5	11,0	1,0	2,0	8,0		278,5	19,68%
	Kundenorientierung	16,5		8,0	53,0	1,0			4,0		82,5	5,83%
	Pünktlichkeit		1,0		1,0						2,0	0,14%
	Beharrlichkeit	5,0	1,0	6,0	8,0	1,0					21,0	1,48%
	Sorgfalt	14,0		12,0	11,0				3,0		40,0	2,83%
	Genauigkeit	31,0	7,0	15,0	12,0	1,0			6,0		72,0	5,09%
	Begeisterungsfähigkeit	10,0		2,0	5,0						17,0	1,20%
	Risikobereitschaft										0,0	0,00%
	Loyalität	4,5		1,0	2,0						7,5	0,53%
	Freundlichkeit		1,0	2,0	3,0						6,0	0,42%
	Humor	2,0			2,0						4,0	0,28%
	Aufgeschlossenheit	4,5		7,5	2,0						14,0	0,99%
	Hilfsbereitschaft	2,0									2,0	0,14%
	Kollegialität			7,0							7,0	0,49%
	Ehrlichkeit	5,5		1,0	1,0						7,5	0,53%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007													
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau													
Berufe	ko	tz	pt	vt	qt	st	wp	kä	sb	ft	Mb-ges.	Mb-%	
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	46,0	313,5	335,0	50,0	1,0	##	95,5	0,0	1,0	1415,0	100,00%	
Diskretion	2,0			1,0							3,0	0,21%	
Selbstbewußtsein	3,0		2,0	4,0							9,0	0,64%	
professionelle Einstellung			1,0	2,0							3,0	0,21%	
Umweltbewußtsein											0,0	0,00%	
Sicherheitsbewußtsein			1,0								1,0	0,07%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	136,0	5,0	113,5	93,5	14,0		11,0			373,0	26,36%	
Innovatives Denken	13,0		2,0	5,0							20,0	1,41%	
Analytisches Denken	16,0		42,5	11,0	5,0						74,5	5,27%	
Ganzheitliches Denken	10,5		4,0	7,0	1,0			2,0			24,5	1,73%	
Umsicht			2,0	1,0							3,0	0,21%	
Räumliches Vorstellungsvermögen	9,0			1,0							10,0	0,71%	
Problemlösefähigkeit	7,5		8,0	4,0	1,0			1,0			21,5	1,52%	
Schnelle Auffassungsgabe	4,5		8,0	6,0				1,0			19,5	1,38%	
Gespür für Entwicklungen											0,0	0,00%	
Experimentierfreudigkeit/Improvisationstalent											0,0	0,00%	
Aufmerksamkeit	8,0		1,0								9,0	0,64%	
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	22,5	2,0	39,5	17,0	8,0			4,0			93,0	6,57%	
Lernbereitschaft	37,5	2,0	25,0	19,5	1,0			3,0			88,0	6,22%	
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	48,5	1,0	54,5	46,0	2,0			3,0			155,0	10,95%	
Entscheidungsfähigkeit	3,0		8,0	8,0	4,0						23,0	1,63%	
vielseitige Einsetzbarkeit	3,0		3,0	5,0							11,0	0,78%	
Neugierde	1,0		8,0	1,0	1,0						11,0	0,78%	
"Hausverstand"	3,0			2,0							5,0	0,35%	
Entwicklungspotential				1,0							1,0	0,07%	
Realitätssinn											0,0	0,00%	
Zahlenverständnis			1,0	1,0							2,0	0,14%	
Managementfähigkeiten			1,0								1,0	0,07%	
gutes Zeitmanagement								1,0			1,0	0,07%	
Pioniergeist	4,0		1,0		2,0						7,0	0,49%	
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte			2,0								2,0	0,14%	
Multitaskingfähigkeit											0,0	0,00%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	41,0	3,0	33,0	26,5	6,0		7,0			116,5	8,23%	
Belastbarkeit	41,0	3,0	28,0	24,5	6,0			7,0			109,5	7,74%	
Streßstabilität			4,0	3,0							7,0	0,49%	
Sportlichkeit			1,0								1,0	0,07%	
körperliche Fitneß			1,0								1,0	0,07%	
Besondere Fähigkeiten/Eigenheiten	insgesamt	49,5	2,0	57,0	58,0	8,0		8,0			182,5	12,90%	
Organisationstalent	13,0		38,0	36,5	7,0			3,0			97,5	6,89%	
Kreativität	35,5	1,0	11,0	3,5	2,0			2,0			55,0	3,89%	
graphisches Talent		1,0									1,0	0,07%	
Verhandlungsgeschick	1,0		9,0	18,0	1,0			3,0			32,0	2,26%	
pädagogisches Talent	1,0		1,0	1,0							3,0	0,21%	
handwerkliches Geschick	1,0		2,0		1,0						4,0	0,28%	

### 3.1.A Qualifikationsprofil - BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau		Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen		1415,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		241,0	17,03%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		331,0	23,39%
keine Angaben - Computerkenntnisse		635,0	44,88%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		958,5	67,74%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		721,0	50,95%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		419,5	29,65%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	864,0	61,06%
höhere Schule	insgesamt	805,0	56,89%
HTL	insgesamt	805,0	56,89%
Englisch	insgesamt	680,0	48,06%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	513,5	36,29%
FH/Akademie	insgesamt	468,0	33,07%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		463,5	32,76%
Einsatzbereitschaft		450,5	31,84%
Universität	insgesamt	421,0	29,75%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	395,5	27,95%
Reisebereitschaft (Mobilität)		278,5	19,68%
Selbständigkeit		262,0	18,52%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		255,0	18,02%
Office	ohne Präzis.	248,0	17,53%
Autocad		213,0	15,05%
Flexibilität		206,0	14,56%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	200,0	14,13%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		155,0	10,95%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		152,0	10,74%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	145,0	10,25%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	139,5	9,86%
Lehrabschluss	insgesamt	137,5	9,72%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	127,5	9,01%
Führungsqualitäten		120,0	8,48%
Projektmanagementkenntnisse		116,5	8,23%
Belastbarkeit		109,5	7,74%
Durchsetzungsvermögen		108,0	7,63%
Organisationstalent		97,5	6,89%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		93,0	6,57%
Lernbereitschaft		88,0	6,22%
Unternehmerisches Denken		87,5	6,18%
Pro Engineer		87,0	6,15%
Catia		84,0	5,94%
Kundenorientierung		82,5	5,83%
Solid Works		82,0	5,80%
Führungserfahrung		76,0	5,37%
gutes Auftreten		75,5	5,34%
auch ohne Praxis		75,0	5,30%
Analytisches Denken		74,5	5,27%
Mittelschule	insgesamt	74,0	5,23%
Genauigkeit		72,0	5,09%
Projektmanagementenerfahrung		70,5	4,98%
Unigraphics		67,0	4,73%
Dynamik		66,5	4,70%
Inventor		61,0	4,31%
Qualitätsmanagementkenntnisse		59,5	4,20%
Ehrgeiz (Ambition)		58,0	4,10%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	56,0	3,96%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	Mb-ges.	Mb-%	
Zahl erfasster offener Stellen	1415,0	100,00%	
Kreativität	55,0	3,89%	
Meisterprüfung	53,5	3,78%	
SAP	52,0	3,67%	
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	49,5	3,50%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	49,0	3,46%
Führerschein	Klasse B	48,0	3,39%
Freude am Umgang mit Menschen		45,5	3,22%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	44,0	3,11%
Sorgfalt		40,0	2,83%
Kontaktfreudigkeit		39,0	2,76%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	37,0	2,61%
MS-Projekt		36,0	2,54%
Excel		36,0	2,54%
Soziale Kompetenz		35,0	2,47%
Verhandlungsgeschick		32,0	2,26%
Konstruktionskenntnisse (Mb)		28,5	2,01%
Refa-Kenntnisse		28,0	1,98%
Solid Edge		26,0	1,84%
Ganzheitliches Denken		24,5	1,73%
Qualitätswesen-Ausbildung		23,5	1,66%
Word		23,0	1,63%
Entscheidungsfähigkeit		23,0	1,63%
nicht spezifizierte Kenntnisse		22,0	1,55%
Problemlösefähigkeit		21,5	1,52%
Windows/DOS		21,0	1,48%
Deutsch	sehr gut	21,0	1,48%
Beharrlichkeit		21,0	1,48%
Französisch	insgesamt	20,0	1,41%
Konfliktfähigkeit		20,0	1,41%
Innovatives Denken		20,0	1,41%
Schnelle Auffassungsgabe		19,5	1,38%
Refa-(Techniker)-Ausbildung		19,0	1,34%
Kenntnisse der Mechanik		18,0	1,27%
Hydraulik-Technik		17,0	1,20%
Begeisterungsfähigkeit		17,0	1,20%
mechanische Bearbeitungsverfahren		16,0	1,13%
FEM-Kenntnisse		16,0	1,13%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		16,0	1,13%
interkulturelle Kompetenz		15,0	1,06%
Me-10		14,0	0,99%
Produktionsprozeßkenntnisse		14,0	0,99%
Italienisch	insgesamt	14,0	0,99%
Aufgeschlossenheit		14,0	0,99%
Steuerungstechnik		13,0	0,92%
starke Persönlichkeit		13,0	0,92%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		12,0	0,85%
Kältetechnik/Klimatechnik		12,0	0,85%
Maschinen-/Anlagenbau	ohne Präzis.	12,0	0,85%
Schweißtechnik	ohne Präzis.	12,0	0,85%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	12,0	0,85%
Regeltechnik	ohne Präzis.	12,0	0,85%
Deutsch	gut	12,0	0,85%
Antriebstechnik		11,0	0,78%
Elektronikenkenntnisse	ohne Präzis.	11,0	0,78%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS		11,0	0,78%
Kooperationsbereitschaft		11,0	0,78%
vielseitige Einsetzbarkeit		11,0	0,78%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	1415,0	100,00%
Neugierde	11,0	0,78%
Führerschein ohne Präzis.	10,0	0,71%
PDMS	10,0	0,71%
Werkstoffkenntnisse	10,0	0,71%
Meßtechnik ohne Präzis.	10,0	0,71%
Produktion/Fertigungssteuerung ohne Präzis.	10,0	0,71%
Controllingkenntnisse	10,0	0,71%
Räumliches Vorstellungsvermögen	10,0	0,71%
PowerPoint	9,0	0,64%
MicroStation	9,0	0,64%
Selbstbewußtsein	9,0	0,64%
Aufmerksamkeit	9,0	0,64%
(Fertigungs-)Optimierungskennntnisse	8,5	0,60%
HAK	8,0	0,57%
Auditorenausbildung	8,0	0,57%
Outlook	8,0	0,57%
Access	8,0	0,57%
Mechanical Desktop	8,0	0,57%
PDS	8,0	0,57%
Maschinenbautechnische Kennntn. ohne Präzis.	8,0	0,57%
Fördertechnik	8,0	0,57%
Spritzgußtechnik	8,0	0,57%
Tschechisch insgesamt	8,0	0,57%
Einfühlungsvermögen	8,0	0,57%
Loyalität	7,5	0,53%
Ehrlichkeit	7,5	0,53%
allgem. kaufmännische Weiterbildung	7,0	0,49%
IDEAS	7,0	0,49%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	7,0	0,49%
Qualitätssicherungskennntnisse	7,0	0,49%
Normen-Kenntnisse ohne Präzis.	7,0	0,49%
Russisch insgesamt	7,0	0,49%
schriftspachliche Kompetenz	7,0	0,49%
Kollegialität	7,0	0,49%
Pioniergeist	7,0	0,49%
Streßstabilität	7,0	0,49%
Weiterbildung ohne Präzierung	6,0	0,42%
Projektmanagement-Ausbildung	6,0	0,42%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	6,0	0,42%
CoCreate (2D)	6,0	0,42%
Techn. Berechnungsprogramme ohne Präzis.	6,0	0,42%
Verbrennungskraftmaschinen	6,0	0,42%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.	6,0	0,42%
Serienfertigungskennntnisse	6,0	0,42%
Werkstoffprüfung	6,0	0,42%
Six Sigma	6,0	0,42%
Projektierungskennntnisse	6,0	0,42%
rechtliche Kennntnisse ohne Präzis.	6,0	0,42%
Normen in der Haustechnik	6,0	0,42%
Spanisch insgesamt	6,0	0,42%
Präsentationsfähigkeit	6,0	0,42%
Freundlichkeit	6,0	0,42%
Schweißtechnologie-Ausbildung	5,0	0,35%
NASTRAN	5,0	0,35%
Baustatik	5,0	0,35%
Pneumatik-Technik	5,0	0,35%
Vorrichtungs-/Werkzeug-/Formenbau	5,0	0,35%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	1415,0	100,00%
Berechnungskennnisse ohne Präzis.	5,0	0,35%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse	5,0	0,35%
Logistikkenntnisse	5,0	0,35%
Kenntnisse im Bereich Einkauf	5,0	0,35%
Projektabwicklungskenntnisse	5,0	0,35%
Statistikkenntnisse	5,0	0,35%
Vertragsrecht	5,0	0,35%
"Hausverstand"	5,0	0,35%
Ungarisch insgesamt	4,5	0,32%
HBLA insgesamt	4,0	0,28%
Betriebliche Standardsoftware ohne Präzis.	4,0	0,28%
Primavera	4,0	0,28%
MARC	4,0	0,28%
COSMOS	4,0	0,28%
PATRAN	4,0	0,28%
Sanitärtechnik	4,0	0,28%
Stahlbau-Technik	4,0	0,28%
Rohrleitungsbau	4,0	0,28%
Prototypenbau	4,0	0,28%
Karosseriebau	4,0	0,28%
Gießereitechnik ohne Präzis.	4,0	0,28%
Kunststofftechnik ohne Präzis.	4,0	0,28%
Arbeitsvorbereitung	4,0	0,28%
FMEA	4,0	0,28%
Beschwerdemanagement	4,0	0,28%
gute Umgangsformen	4,0	0,28%
Humor	4,0	0,28%
handwerkliches Geschick	4,0	0,28%
Werkstoffprüferausbildung	3,0	0,21%
Internet	3,0	0,21%
C	3,0	0,21%
C++	3,0	0,21%
Produktionssteuerungsprogramme ohne Präzis.	3,0	0,21%
Auer	3,0	0,21%
CAFM	3,0	0,21%
ANSYS	3,0	0,21%
Lastkraftfahrzeugtechnik	3,0	0,21%
Festigkeitslehre	3,0	0,21%
Kenntnis maschinendynamischer Grundlagen	3,0	0,21%
Simulationskenntn. mechanischer Systeme	3,0	0,21%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	3,0	0,21%
Lean Management	3,0	0,21%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.	3,0	0,21%
Geschäftsprozeßkenntnisse	3,0	0,21%
Öko-Auditing	3,0	0,21%
Chancen-/Risikenmanagement	3,0	0,21%
Portugiesisch insgesamt	3,0	0,21%
Slowakisch insgesamt	3,0	0,21%
(Serbo-)Kroatisch insgesamt	3,0	0,21%
Diskretion	3,0	0,21%
professionelle Einstellung	3,0	0,21%
Umsicht	3,0	0,21%
pädagogisches Talent	3,0	0,21%
Führerschein Klasse A	2,0	0,14%
Lehrlingsausbilderprüfung	2,0	0,14%
AS400	2,0	0,14%
CorelDraw	2,0	0,14%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau		Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen		1415,0	100,00%
CAE-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,14%
Softwareentwicklungskennntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,14%
Spenglereikenntnisse/Auto		2,0	0,14%
Schadenskalkulationsk. (Bereich Kfz)		2,0	0,14%
Kenntnisse in der Fahrzeugbewertung		2,0	0,14%
Kunststoffverarbeitungskennntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,14%
Kfz-Elektrik		2,0	0,14%
Lackierkennntnisse		2,0	0,14%
Energiebilanz		2,0	0,14%
Gebäude-/Haustechnik-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,14%
Wärmebedarfsberechnung		2,0	0,14%
Thermodynamik		2,0	0,14%
Kraftwerksanlagenbau		2,0	0,14%
Getriebebau		2,0	0,14%
Schienenfahrzeugkennntnisse		2,0	0,14%
Flugzeugbau	ohne Präzis.	2,0	0,14%
CFD-Kenntnisse		2,0	0,14%
Mechatronikkennntnisse		2,0	0,14%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		2,0	0,14%
Halbleitertechnologie		2,0	0,14%
Verfahrenstechnik	ohne Präzis.	2,0	0,14%
Verfahrenstechnik in der Pharmaindustrie		2,0	0,14%
Arbeitsablaufanalyse		2,0	0,14%
Investitionsrechenverfahren		2,0	0,14%
eisenbahnspezifische Normen		2,0	0,14%
Branchen-/Marktkenntnisse	ohne Präzis	2,0	0,14%
Bau-/Baunebengewerbe		2,0	0,14%
Kenntnisse des Elektro-/Elektrotechnikmarktes		2,0	0,14%
Rumänisch	insgesamt	2,0	0,14%
Bulgarisch	insgesamt	2,0	0,14%
Chinesisch	insgesamt	2,0	0,14%
Deutsch	etwas	2,0	0,14%
gepflegtes Äußeres		2,0	0,14%
gutes Telephonverhalten		2,0	0,14%
Pünktlichkeit		2,0	0,14%
Hilfsbereitschaft		2,0	0,14%
Zahlenverständnis		2,0	0,14%
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte		2,0	0,14%
Ziviltechnikerausbildung		1,0	0,07%
Sicherheitsfachkraftausbildung		1,0	0,07%
MTM-Ausbildung		1,0	0,07%
Wartungslizenz Flugzeugbereich		1,0	0,07%
Geschäftsprozeßmanagement-Ausb.		1,0	0,07%
Energiemanagementausbildung		1,0	0,07%
Weiterbildung in MSR-Technik		1,0	0,07%
Apple/Mac		1,0	0,07%
Photoshop		1,0	0,07%
Illustrator		1,0	0,07%
Freehand		1,0	0,07%
Solid Design		1,0	0,07%
Pro Mechanika		1,0	0,07%
PIT-cup		1,0	0,07%
Anvil		1,0	0,07%
ELITE (CAD)		1,0	0,07%
Plancal		1,0	0,07%
Comos		1,0	0,07%
Visual Basic		1,0	0,07%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau	Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen	1415,0	100,00%
java	1,0	0,07%
Fortran	1,0	0,07%
VBA	1,0	0,07%
LabView	1,0	0,07%
Lotus Notes	1,0	0,07%
Mesonic	1,0	0,07%
Projektmanagementsoftware	ohne Präzis.	1,0
LS-Dyna	1,0	0,07%
PamCrash	1,0	0,07%
ISOCIM	1,0	0,07%
EDV-Tools/Meßtechnik	ohne Präzis.	1,0
Digitale Simulationstools	ohne Präzis.	1,0
Abaqus	1,0	0,07%
VisView	1,0	0,07%
Planlesen Bau	1,0	0,07%
Montagetechniken	1,0	0,07%
Siemens, Sinumerik	1,0	0,07%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	1,0
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0
Anlagenwartungskennnisse	1,0	0,07%
Hydraulik	1,0	0,07%
Pneumatik	1,0	0,07%
Kenntnisse in der Fahrzeugprüfung	1,0	0,07%
Materialekenntnisse Leder	1,0	0,07%
Basic Engineering	1,0	0,07%
Kenntnisse in der technischen Dokumentation	1,0	0,07%
Werkstoffkenntnisse/Baustoffkenntnisse	1,0	0,07%
Armaturenkenntnisse	1,0	0,07%
Reinraumtechnik	1,0	0,07%
Gebäudesimulationskenntnisse	1,0	0,07%
Wärmepumpentechnik	1,0	0,07%
Solartechnik	1,0	0,07%
Aerodynamik	1,0	0,07%
Strömungslehre	1,0	0,07%
Behälterbau	1,0	0,07%
Pumpen/Pumpentechnik	1,0	0,07%
thermischer Anlagenbau	1,0	0,07%
Maschinenelemente	1,0	0,07%
Fahrzeugtechnik	ohne Präzis.	1,0
Fahrzeugakustik	1,0	0,07%
Antriebsstrang	1,0	0,07%
Fahrzeugsicherheitskenntnisse	1,0	0,07%
Gußtechnologien	1,0	0,07%
Schmiedetechnik	ohne Präzis.	1,0
Extrusionstechnik	1,0	0,07%
Verbundstoffe	1,0	0,07%
Elektr. Maschinen/Antriebe	1,0	0,07%
Hochspannungskennnisse	1,0	0,07%
Leittechnik	1,0	0,07%
Robotik	1,0	0,07%
Prüfstand	1,0	0,07%
WinCC	1,0	0,07%
Fahrzeugelektronikkenntnisse	1,0	0,07%
Meß-/Prüfmittel	1,0	0,07%
Meßdatenauswertung	1,0	0,07%
Robustheitsanalysen	1,0	0,07%
Anlagenqualifizierungskennnisse	1,0	0,07%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau		Mb-ges.	Mb-%
Zahl erfasster offener Stellen		1415,0	100,00%
Arbeitsplanungskennnisse	ohne Präzis.	1,0	0,07%
Betriebsführungskennnisse		1,0	0,07%
Change-Management		1,0	0,07%
Ausschreibungskennnisse		1,0	0,07%
Kennnisse im Schriftverkehr		1,0	0,07%
Fakturieren		1,0	0,07%
wissenschaftliche Kennnisse	ohne Präzis.	1,0	0,07%
Mathematikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,07%
Skifahren		1,0	0,07%
(Bundes-)vergaberecht		1,0	0,07%
Normen der Automobilindustrie		1,0	0,07%
DGRL		1,0	0,07%
Normen anderer Länder		1,0	0,07%
Kennnisse der Automobilbranche		1,0	0,07%
Kennnisse einzelner Beschaffungsmärkte		1,0	0,07%
Fördertechnikbranche		1,0	0,07%
Slowenisch	insgesamt	1,0	0,07%
Indisch	insgesamt	1,0	0,07%
Selbstreflexionsfähigkeit		1,0	0,07%
Moderationsfähigkeit		1,0	0,07%
Sicherheitsbewußtsein		1,0	0,07%
Entwicklungspotential		1,0	0,07%
Managementfähigkeiten		1,0	0,07%
gutes Zeitmanagement		1,0	0,07%
Sportlichkeit		1,0	0,07%
körperliche Fitneß		1,0	0,07%
graphisches Talent		1,0	0,07%

### 3.1.a Qualifikationsprofil - Beruf CAD-KonstrukteurIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
CAD-KonstrukteurIn		ko	ko-%
Zahl erfasster offener Stellen		563,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		99,0	17,58%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		146,0	25,93%
keine Angaben - Computerkenntnisse		192,0	34,10%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		450,0	79,93%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		325,0	57,73%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		206,0	36,59%
höhere Schule	insgesamt	348,0	61,81%
HTL	insgesamt	348,0	61,81%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	310,0	55,06%
Englisch	insgesamt	237,0	42,10%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		205,0	36,41%
FH/Akademie	insgesamt	193,5	34,37%
Universität	insgesamt	187,0	33,21%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	186,0	33,04%
Einsatzbereitschaft		160,5	28,51%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	141,0	25,04%
Autocad		119,5	21,23%
Selbständigkeit		106,0	18,83%
Reisebereitschaft (Mobilität)		85,0	15,10%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		84,0	14,92%
Catia		83,0	14,74%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	76,5	13,59%
Pro Engineer		76,0	13,50%
Solid Works		75,0	13,32%
Flexibilität		69,5	12,34%
Unigraphics		65,0	11,55%
Office	ohne Präzis.	64,0	11,37%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		59,5	10,57%
Inventor		58,0	10,30%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	56,0	9,95%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	53,0	9,41%
auch ohne Praxis		51,0	9,06%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		48,5	8,61%
Belastbarkeit		41,0	7,28%
Lernbereitschaft		37,5	6,66%
Kreativität		35,5	6,31%
Genauigkeit		31,0	5,51%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	30,5	5,42%
Projektmanagementkenntnisse		30,0	5,33%
Mittelschule	insgesamt	29,0	5,15%
Unternehmerisches Denken		25,5	4,53%
Solid Edge		25,0	4,44%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	24,0	4,26%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		22,5	4,00%
Lehrabschluss	insgesamt	21,0	3,73%
Führungsqualitäten		21,0	3,73%
Durchsetzungsvermögen		21,0	3,73%
Konstruktionskenntnisse (Mb)		20,5	3,64%
Ehrgeiz (Ambition)		20,5	3,64%
Führerschein	Klasse B	20,0	3,55%
gutes Auftreten		17,5	3,11%
Dynamik		16,5	2,93%
Kundenorientierung		16,5	2,93%
Kenntnisse der Mechanik		16,0	2,84%
FEM-Kenntnisse		16,0	2,84%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
CAD-KonstrukteurIn	ko	ko-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	100,00%
Analytisches Denken	16,0	2,84%
Windows/DOS	15,5	2,75%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	15,0	2,66%
Führungserfahrung	15,0	2,66%
Freude am Umgang mit Menschen	14,5	2,58%
Projektmanagementenerfahrung	14,0	2,49%
Sorgfalt	14,0	2,49%
Me-10	13,0	2,31%
Innovatives Denken	13,0	2,31%
Organisationstalent	13,0	2,31%
Ganzheitliches Denken	10,5	1,87%
PDMS	10,0	1,78%
Begeisterungsfähigkeit	10,0	1,78%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	9,5	1,69%
Kontaktfreudigkeit	9,5	1,69%
SAP	9,0	1,60%
Räumliches Vorstellungsvermögen	9,0	1,60%
MS-Projekt	8,0	1,42%
Mechanical Desktop	8,0	1,42%
mechanische Bearbeitungsverfahren	8,0	1,42%
Aufmerksamkeit	8,0	1,42%
Problemlösefähigkeit	7,5	1,33%
PDS	7,0	1,24%
IDEAS	7,0	1,24%
Hydraulik-Technik	7,0	1,24%
Antriebstechnik	7,0	1,24%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis. insgesamt	6,0	1,07%
Italienisch insgesamt	6,0	1,07%
Deutsch sehr gut	6,0	1,07%
Soziale Kompetenz	6,0	1,07%
Ehrlichkeit	5,5	0,98%
Meisterprüfung	5,0	0,89%
Excel	5,0	0,89%
Techn. Berechnungsprogramme ohne Präzis.	5,0	0,89%
NASTRAN	5,0	0,89%
nicht spezifizierte Kenntnisse	5,0	0,89%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	5,0	0,89%
Werkstoffkenntnisse	5,0	0,89%
Steuerungstechnik	5,0	0,89%
Französisch insgesamt	5,0	0,89%
Beharrlichkeit	5,0	0,89%
Loyalität	4,5	0,80%
Aufgeschlossenheit	4,5	0,80%
Schnelle Auffassungsgabe	4,5	0,80%
HAK	4,0	0,71%
HBLA insgesamt	4,0	0,71%
Führerschein ohne Präzis.	4,0	0,71%
MicroStation	4,0	0,71%
MARC	4,0	0,71%
COSMOS	4,0	0,71%
PATRAN	4,0	0,71%
Baustatik	4,0	0,71%
Maschinen-/Anlagenbau ohne Präzis.	4,0	0,71%
Rohrleitungsbau	4,0	0,71%
Prototypenbau	4,0	0,71%
Karosseriebau	4,0	0,71%
Berechnungskenntnisse ohne Präzis.	4,0	0,71%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
CAD-KonstrukteurIn		ko	ko-%
Zahl erfasster offener Stellen		563,0	100,00%
Spritzgußtechnik		4,0	0,71%
Deutsch	gut	4,0	0,71%
Kooperationsbereitschaft		4,0	0,71%
Pioniergeist		4,0	0,71%
interkulturelle Kompetenz		3,5	0,62%
Word		3,0	0,53%
ANSYS		3,0	0,53%
Stahlbau-Technik		3,0	0,53%
Pneumatik-Technik		3,0	0,53%
Fördertechnik		3,0	0,53%
Schweißtechnik	ohne Präzis.	3,0	0,53%
Regeltechnik	ohne Präzis.	3,0	0,53%
Serienfertigungskennnisse		3,0	0,53%
Normen-Kennnisse	ohne Präzis.	3,0	0,53%
Selbstbewußtsein		3,0	0,53%
Entscheidungsfähigkeit		3,0	0,53%
vielseitige Einsetzbarkeit		3,0	0,53%
"Hausverstand"		3,0	0,53%
Outlook		2,0	0,36%
Access		2,0	0,36%
Datenbankkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,36%
CoCreate (2D)		2,0	0,36%
Maschinenbautechnische Kenntn.	ohne Präzis.	2,0	0,36%
Festigkeitslehre		2,0	0,36%
Thermodynamik		2,0	0,36%
Vorrichtungs-/Werkzeug-/Formenbau		2,0	0,36%
Kraftwerksanlagenbau		2,0	0,36%
Verbrennungskraftmaschinen		2,0	0,36%
Getriebebau		2,0	0,36%
Flugzeugbau	ohne Präzis.	2,0	0,36%
Simulationskenntn. mechanischer Systeme		2,0	0,36%
CFD-Kennnisse		2,0	0,36%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis.	2,0	0,36%
Geschäftsprozeßkenntnisse		2,0	0,36%
starke Persönlichkeit		2,0	0,36%
Humor		2,0	0,36%
Hilfsbereitschaft		2,0	0,36%
Diskretion		2,0	0,36%
Einfühlungsvermögen		1,5	0,27%
Weiterbildung ohne Präzierung		1,0	0,18%
allgem. kaufmännische Weiterbildung		1,0	0,18%
Schweißtechnologie-Ausbildung		1,0	0,18%
PowerPoint		1,0	0,18%
CorelDraw		1,0	0,18%
Solid Design		1,0	0,18%
Pro Mechanika		1,0	0,18%
Anvil		1,0	0,18%
ELITE (CAD)		1,0	0,18%
CAE-Kennnisse	ohne Präzis.	1,0	0,18%
C		1,0	0,18%
C++		1,0	0,18%
java		1,0	0,18%
Fortran		1,0	0,18%
VBA		1,0	0,18%
Projektmanagementsoftware	ohne Präzis.	1,0	0,18%
LS-Dyna		1,0	0,18%
PamCrash		1,0	0,18%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
CAD-KonstrukteurIn	ko	ko-%
Zahl erfasster offener Stellen	563,0	100,00%
Abaqus	1,0	0,18%
VisView	1,0	0,18%
Kenntnisse in der technischen Dokumentation	1,0	0,18%
Armaturenkenntnisse	1,0	0,18%
Aerodynamik	1,0	0,18%
Strömungslehre	1,0	0,18%
Kenntnis maschinendynamischer Grundlagen	1,0	0,18%
Behälterbau	1,0	0,18%
Pumpen/Pumpentechnik	1,0	0,18%
Antriebsstrang	1,0	0,18%
Kunststofftechnik	ohne Präzis.	1,0 0,18%
Verbundstoffe	1,0	0,18%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,18%
Elektr. Maschinen/Antriebe	1,0	0,18%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7	1,0	0,18%
WinCC	1,0	0,18%
Elektronikenkenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,18%
Produktion/Fertigungssteuerung	ohne Präzis.	1,0 0,18%
Projektierungskennntnisse	1,0	0,18%
DGRL	1,0	0,18%
Fördertechnikbranche	1,0	0,18%
Selbstreflexionsfähigkeit	1,0	0,18%
Präsentationsfähigkeit	1,0	0,18%
Neugierde	1,0	0,18%
Verhandlungsgeschick	1,0	0,18%
pädagogisches Talent	1,0	0,18%
handwerkliches Geschick	1,0	0,18%

### 3.1.b Qualifikationsprofil - Beruf TechnischeR ZeichnerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
TechnischeR ZeichnerIn		tz	tz-%
Zahl erfasster offener Stellen		46,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		23,0	50,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		21,0	45,65%
keine Angaben - Computerkenntnisse		21,0	45,65%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		34,0	73,91%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		42,0	91,30%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		26,0	56,52%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	21,0	45,65%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	17,0	36,96%
Autocad		17,0	36,96%
Einsatzbereitschaft		13,0	28,26%
Lehrabschluss	insgesamt	12,0	26,09%
höhere Schule	insgesamt	12,0	26,09%
HTL	insgesamt	12,0	26,09%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		7,0	15,22%
Genauigkeit		7,0	15,22%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	5,0	10,87%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	5,0	10,87%
Flexibilität		5,0	10,87%
Solid Works		4,0	8,70%
Englisch	insgesamt	4,0	8,70%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		4,0	8,70%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	3,0	6,52%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	3,0	6,52%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	6,52%
Office	ohne Präzis.	3,0	6,52%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	6,52%
Pro Engineer		3,0	6,52%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		3,0	6,52%
gutes Auftreten		3,0	6,52%
Belastbarkeit		3,0	6,52%
Mittelschule	insgesamt	2,0	4,35%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	4,35%
Unigraphics		2,0	4,35%
CoCreate (2D)		2,0	4,35%
Kältetechnik/Klimatechnik		2,0	4,35%
Wärmebedarfsberechnung		2,0	4,35%
Konstruktionskenntnisse (Mb)		2,0	4,35%
Hydraulik-Technik		2,0	4,35%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis.	2,0	4,35%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		2,0	4,35%
Lernbereitschaft		2,0	4,35%
Führerschein	Klasse B	1,0	2,17%
auch ohne Praxis		1,0	2,17%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	1,0	2,17%
Apple/Mac		1,0	2,17%
Outlook		1,0	2,17%
Word		1,0	2,17%
Excel		1,0	2,17%
Photoshop		1,0	2,17%
Illustrator		1,0	2,17%
Freehand		1,0	2,17%
Solid Edge		1,0	2,17%
Inventor		1,0	2,17%
PIT-cup		1,0	2,17%
Plancal		1,0	2,17%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
TechnischeR ZeichnerIn	tz	tz-%
Zahl erfasster offener Stellen	46,0	100,00%
gepflegtes Äußeres	1,0	2,17%
gute Umgangsformen	1,0	2,17%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0	2,17%
Selbständigkeit	1,0	2,17%
Ehrgeiz (Ambition)	1,0	2,17%
Dynamik	1,0	2,17%
Pünktlichkeit	1,0	2,17%
Beharrlichkeit	1,0	2,17%
Freundlichkeit	1,0	2,17%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,0	2,17%
Kreativität	1,0	2,17%
graphisches Talent	1,0	2,17%

### 3.1.c Qualifikationsprofil - Beruf ProduktionstechnikerIn im Bereich Maschinen/Anlagen

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Produktionstech. im Bereich Maschinen/Anlagen		pt	pt-%
Zahl erfasster offener Stellen		313,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		47,0	14,99%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		56,0	17,86%
keine Angaben - Computerkenntnisse		175,5	55,98%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		137,0	43,70%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		140,0	44,66%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		71,5	22,81%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	231,0	73,68%
Englisch	insgesamt	167,5	53,43%
höhere Schule	insgesamt	161,0	51,36%
HTL	insgesamt	161,0	51,36%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	125,5	40,03%
Einsatzbereitschaft		103,0	32,85%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		100,0	31,90%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	98,5	31,42%
FH/Akademie	insgesamt	92,5	29,51%
Universität	insgesamt	84,0	26,79%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		82,5	26,32%
Führungsqualitäten		67,0	21,37%
Reisebereitschaft (Mobilität)		64,0	20,41%
Lehrabschluss	insgesamt	61,5	19,62%
Selbständigkeit		57,5	18,34%
Office	ohne Präzis.	57,0	18,18%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		54,5	17,38%
Qualitätsmanagementkenntnisse		53,5	17,07%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	52,0	16,59%
Flexibilität		46,0	14,67%
Führungserfahrung		45,0	14,35%
Durchsetzungsvermögen		45,0	14,35%
Analytisches Denken		42,5	13,56%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	41,0	13,08%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		39,5	12,60%
Projektmanagementkenntnisse		39,0	12,44%
Organisationstalent		38,0	12,12%
SAP		32,0	10,21%
Meisterprüfung		31,5	10,05%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		30,0	9,57%
Refa-Kenntnisse		28,0	8,93%
Belastbarkeit		28,0	8,93%
Lernbereitschaft		25,0	7,97%
Mittelschule	insgesamt	22,0	7,02%
Dynamik		21,5	6,86%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	21,0	6,70%
Unternehmerisches Denken		20,0	6,38%
Refa- (Techniker)-Ausbildung		19,0	6,06%
Projektmanagementenerfahrung		19,0	6,06%
Qualitätswesen-Ausbildung		18,5	5,90%
Autocad		18,5	5,90%
Soziale Kompetenz		18,0	5,74%
Excel		16,0	5,10%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	16,0	5,10%
Ehrgeiz (Ambition)		16,0	5,10%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	15,0	4,78%
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme		15,0	4,78%
gutes Auftreten		15,0	4,78%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
Produktionstech. im Bereich Maschinen/Anlagen	pt	pt-%
Zahl erfasster offener Stellen	313,5	100,00%
Konfliktfähigkeit	15,0	4,78%
Genauigkeit	15,0	4,78%
Dauer der Praxis < 1 Jahr	13,0	4,15%
Produktionsprozeßkenntnisse	13,0	4,15%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	12,5	3,99%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis. insgesamt	12,5	3,99%
Kontaktfreudigkeit	12,5	3,99%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.	12,0	3,83%
Sorgfalt	12,0	3,83%
Freude am Umgang mit Menschen	11,0	3,51%
Kreativität	11,0	3,51%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS	10,0	3,19%
MS-Projekt	9,0	2,87%
Verhandlungsgeschick	9,0	2,87%
(Fertigungs-)Optimierungskennnisse	8,5	2,71%
Auditorenausbildung	8,0	2,55%
Word	8,0	2,55%
Kundenorientierung	8,0	2,55%
Problemlösefähigkeit	8,0	2,55%
Schnelle Auffassungsgabe	8,0	2,55%
Entscheidungsfähigkeit	8,0	2,55%
Neugierde	8,0	2,55%
Aufgeschlossenheit	7,5	2,39%
Tschechisch insgesamt	7,0	2,23%
starke Persönlichkeit	7,0	2,23%
Kollegialität	7,0	2,23%
Führerschein Klasse B	6,0	1,91%
Access	6,0	1,91%
Produktion/Fertigungssteuerung ohne Präzis.	6,0	1,91%
Beharrlichkeit	6,0	1,91%
auch ohne Praxis	5,5	1,75%
Einfühlungsvermögen	5,5	1,75%
interkulturelle Kompetenz	5,5	1,75%
Projektmanagement-Ausbildung	5,0	1,59%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	5,0	1,59%
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis.	5,0	1,59%
Maschinen-/Anlagenbetreuungskenntnisse	5,0	1,59%
Six Sigma	5,0	1,59%
Controllingkenntnisse	5,0	1,59%
Betriebliche Standardsoftware ohne Präzis.	4,0	1,28%
Maschinenbautechnische Kenntn. ohne Präzis.	4,0	1,28%
Werkstoffkenntnisse	4,0	1,28%
mechanische Bearbeitungsverfahren	4,0	1,28%
Maschinen-/Anlagenbau ohne Präzis.	4,0	1,28%
Schweißtechnik ohne Präzis.	4,0	1,28%
Arbeitsvorbereitung	4,0	1,28%
Französisch insgesamt	4,0	1,28%
Deutsch gut	4,0	1,28%
schriftspachliche Kompetenz	4,0	1,28%
Ganzheitliches Denken	4,0	1,28%
Streßstabilität	4,0	1,28%
Windows/DOS	3,5	1,12%
HAK	3,0	0,96%
Weiterbildung ohne Präzierung	3,0	0,96%
allgem. kaufmännische Weiterbildung	3,0	0,96%
Werkstoffprüferausbildung	3,0	0,96%
Pro Engineer	3,0	0,96%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Produktionstech. im Bereich Maschinen/Anlagen		pt	pt-%
Zahl erfasster offener Stellen		313,5	100,00%
Produktionssteuerungsprogramme	ohne Präzis.	3,0	0,96%
nicht spezifizierte Kenntnisse		3,0	0,96%
Vorrichtungs-/Werkzeug-/Formenbau		3,0	0,96%
Gießertechnik	ohne Präzis.	3,0	0,96%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,96%
Serienfertigungskennntnisse		3,0	0,96%
Lean Management		3,0	0,96%
Qualitätssicherungskennntnisse		3,0	0,96%
Logistikkenntnisse		3,0	0,96%
FMEA		3,0	0,96%
Beschwerdemanagement		3,0	0,96%
Projektierungskennntnisse		3,0	0,96%
Öko-Auditing		3,0	0,96%
Portugiesisch	insgesamt	3,0	0,96%
Slowakisch	insgesamt	3,0	0,96%
Ungarisch	insgesamt	3,0	0,96%
Kooperationsbereitschaft		3,0	0,96%
Präsentationsfähigkeit		3,0	0,96%
vielseitige Einsetzbarkeit		3,0	0,96%
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	0,64%
Schweißtechnologie-Ausbildung		2,0	0,64%
Lehrlingsausbilderprüfung		2,0	0,64%
PowerPoint		2,0	0,64%
Datenbankkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,64%
Pneumatik-Technik		2,0	0,64%
Schienenfahrzeugkenntnisse		2,0	0,64%
Kunststofftechnik	ohne Präzis.	2,0	0,64%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis.	2,0	0,64%
Steuerungstechnik		2,0	0,64%
Regeltechnik	ohne Präzis.	2,0	0,64%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,64%
Halbleitertechnologie		2,0	0,64%
Verfahrenstechnik	ohne Präzis.	2,0	0,64%
Verfahrenstechnik in der Pharmaindustrie		2,0	0,64%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis.	2,0	0,64%
Werkstoffprüfung		2,0	0,64%
Arbeitsablaufanalyse		2,0	0,64%
Kenntnisse im Bereich Einkauf		2,0	0,64%
Projektentwicklungskennntnisse		2,0	0,64%
Statistikkenntnisse		2,0	0,64%
rechtliche Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,64%
eisenbahnspezifische Normen		2,0	0,64%
Rumänisch	insgesamt	2,0	0,64%
Bulgarisch	insgesamt	2,0	0,64%
Deutsch	etwas	2,0	0,64%
Begeisterungsfähigkeit		2,0	0,64%
Freundlichkeit		2,0	0,64%
Selbstbewußtsein		2,0	0,64%
Innovatives Denken		2,0	0,64%
Umsicht		2,0	0,64%
Fähigkeit zur Darstellung komplexer Sachverhalte		2,0	0,64%
handwerkliches Geschick		2,0	0,64%
Sicherheitsfachkraftausbildung		1,0	0,32%
MTM-Ausbildung		1,0	0,32%
Wartungslizenz Flugzeugbereich		1,0	0,32%
Geschäftsprozeßmanagement-Ausb.		1,0	0,32%
AS400		1,0	0,32%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
Produktionstech. im Bereich Maschinen/Anlagen	pt	pt-%
Zahl erfasster offener Stellen	313,5	100,00%
Catia	1,0	0,32%
Solid Works	1,0	0,32%
Inventor	1,0	0,32%
LabView	1,0	0,32%
Lotus Notes	1,0	0,32%
Mesonic	1,0	0,32%
ISOCIM	1,0	0,32%
Montagetechniken	1,0	0,32%
Siemens, Sinumerik	1,0	0,32%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,32%
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,32%
Anlagenwartungskennnisse		1,0 0,32%
Hydraulik		1,0 0,32%
Pneumatik		1,0 0,32%
Kenntnisse in der Fahrzeugprüfung		1,0 0,32%
Materialkenntnisse Leder		1,0 0,32%
Basic Engineering		1,0 0,32%
Werkstoffkenntnisse/Baustoffkenntnisse		1,0 0,32%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		1,0 0,32%
Kältetechnik/Klimatechnik		1,0 0,32%
Hydraulik-Technik		1,0 0,32%
thermischer Anlagenbau		1,0 0,32%
Maschinenelemente		1,0 0,32%
Hochspannungskennnisse		1,0 0,32%
Robotik		1,0 0,32%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		1,0 0,32%
Meßdatenauswertung		1,0 0,32%
Betriebsführungskennnisse		1,0 0,32%
Change-Management		1,0 0,32%
Geschäftsprozeßkenntnisse		1,0 0,32%
Investitionsrechenverfahren		1,0 0,32%
wissenschaftliche Kennnisse	ohne Präzis.	1,0 0,32%
Skifahren		1,0 0,32%
Vertragsrecht		1,0 0,32%
Normen-Kennnisse	ohne Präzis.	1,0 0,32%
Branchen-/Marktkenntnisse	ohne Präzis	1,0 0,32%
Kenntnisse der Automobilbranche		1,0 0,32%
Spanisch	insgesamt	1,0 0,32%
Russisch	insgesamt	1,0 0,32%
Slowenisch	insgesamt	1,0 0,32%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	1,0 0,32%
Deutsch	sehr gut	1,0 0,32%
gute Umgangsformen		1,0 0,32%
Loyalität		1,0 0,32%
Ehrlichkeit		1,0 0,32%
professionelle Einstellung		1,0 0,32%
Sicherheitsbewußtsein		1,0 0,32%
Aufmerksamkeit		1,0 0,32%
Zahlenverständnis		1,0 0,32%
Managementfähigkeiten		1,0 0,32%
Pioniergeist		1,0 0,32%
Sportlichkeit		1,0 0,32%
körperliche Fitneß		1,0 0,32%
pädagogisches Talent		1,0 0,32%

### 3.1.d Qualifikationsprofil - Beruf VerkaufsinendiensttechnikerIn Maschinen/Anlagen

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Verkaufsinendiensttech. Maschinen/Anlagen		vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen		335,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		35,0	10,45%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		62,0	18,51%
keine Angaben - Computerkenntnisse		164,0	48,96%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		226,0	67,46%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		114,0	34,03%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		58,0	17,31%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	216,5	64,63%
Englisch	insgesamt	214,0	63,88%
höhere Schule	insgesamt	210,0	62,69%
HTL	insgesamt	210,0	62,69%
FH/Akademie	insgesamt	138,5	41,34%
Einsatzbereitschaft		129,0	38,51%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	124,0	37,01%
Universität	insgesamt	122,0	36,42%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	119,5	35,67%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		114,0	34,03%
Reisebereitschaft (Mobilität)		107,5	32,09%
Office	ohne Präzis.	97,0	28,96%
Selbständigkeit		74,5	22,24%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		67,5	20,15%
Flexibilität		62,5	18,66%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	61,0	18,21%
Kundenorientierung		53,0	15,82%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	47,0	14,03%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		46,0	13,73%
Projektmanagementkenntnisse		43,5	12,99%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		39,5	11,79%
Unternehmerisches Denken		37,0	11,04%
Organisationstalent		36,5	10,90%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	34,0	10,15%
Projektmanagementenerfahrung		33,5	10,00%
Autocad		33,0	9,85%
Lehrabschluss	insgesamt	30,0	8,96%
Durchsetzungsvermögen		30,0	8,96%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	29,0	8,66%
Führungsqualitäten		29,0	8,66%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	28,0	8,36%
Dynamik		26,5	7,91%
Belastbarkeit		24,5	7,31%
gutes Auftreten		24,0	7,16%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	23,0	6,87%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	21,0	6,27%
Freude am Umgang mit Menschen		20,0	5,97%
Lernbereitschaft		19,5	5,82%
MS-Projekt		18,0	5,37%
Verhandlungsgeschick		18,0	5,37%
Ehrgeiz (Ambition)		17,5	5,22%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		17,0	5,07%
Mittelschule	insgesamt	16,0	4,78%
Meisterprüfung		14,0	4,18%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	13,0	3,88%
Führungserfahrung		13,0	3,88%
Kontaktfreudigkeit		13,0	3,88%
nicht spezifizierte Kenntnisse		12,0	3,58%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Verkaufsinendiensttech. Maschinen/Anlagen		vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen		335,0	100,00%
Deutsch	sehr gut	12,0	3,58%
Genauigkeit		12,0	3,58%
Französisch	insgesamt	11,0	3,28%
Sorgfalt		11,0	3,28%
Analytisches Denken		11,0	3,28%
Führerschein	Klasse B	10,0	2,99%
Excel		10,0	2,99%
Soziale Kompetenz		10,0	2,99%
auch ohne Praxis		9,5	2,84%
SAP		9,0	2,69%
Word		8,0	2,39%
Italienisch	insgesamt	8,0	2,39%
Beharrlichkeit		8,0	2,39%
Entscheidungsfähigkeit		8,0	2,39%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	7,0	2,09%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	7,0	2,09%
Ganzheitliches Denken		7,0	2,09%
interkulturelle Kompetenz		6,0	1,79%
Schnelle Auffassungsgabe		6,0	1,79%
PowerPoint		5,0	1,49%
Fördertechnik		5,0	1,49%
Controllingkenntnisse		5,0	1,49%
Spanisch	insgesamt	5,0	1,49%
Russisch	insgesamt	5,0	1,49%
Begeisterungsfähigkeit		5,0	1,49%
Innovatives Denken		5,0	1,49%
vielseitige Einsetzbarkeit		5,0	1,49%
Outlook		4,0	1,19%
Primavera		4,0	1,19%
Kältetechnik/Klimatechnik		4,0	1,19%
mechanische Bearbeitungsverfahren		4,0	1,19%
Maschinen-/Anlagenbau	ohne Präzis.	4,0	1,19%
Hydraulik-Technik		4,0	1,19%
Steuerungstechnik		4,0	1,19%
Antriebstechnik		4,0	1,19%
rechtliche Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	1,19%
Vertragsrecht		4,0	1,19%
Deutsch	gut	4,0	1,19%
Konfliktfähigkeit		4,0	1,19%
Selbstbewußtsein		4,0	1,19%
Problemlösefähigkeit		4,0	1,19%
Kreativität		3,5	1,04%
allgem. kaufmännische Weiterbildung		3,0	0,90%
Internet		3,0	0,90%
Pro Engineer		3,0	0,90%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		3,0	0,90%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,90%
Kenntnisse im Bereich Einkauf		3,0	0,90%
Projektentwicklungskennntnisse		3,0	0,90%
Chancen-/Risikenmanagement		3,0	0,90%
starke Persönlichkeit		3,0	0,90%
Kooperationsbereitschaft		3,0	0,90%
Freundlichkeit		3,0	0,90%
Streßstabilität		3,0	0,90%
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	0,60%
Windows/DOS		2,0	0,60%
Solid Works		2,0	0,60%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
Verkaufsinendiensttech. Maschinen/Anlagen	vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen	335,0	100,00%
CoCreate (2D)	2,0	0,60%
C	2,0	0,60%
C++	2,0	0,60%
Lastkraftfahrzeugtechnik	2,0	0,60%
Maschinenbautechnische Kenntn. ohne Präzis.	2,0	0,60%
Kenntnisse der Mechanik	2,0	0,60%
Spritzgußtechnik	2,0	0,60%
Regeltechnik ohne Präzis.	2,0	0,60%
Produktion/Fertigungssteuerung ohne Präzis.	2,0	0,60%
Logistikkenntnisse	2,0	0,60%
Projektierungskennntnisse	2,0	0,60%
Normen in der Haustechnik	2,0	0,60%
Kenntnisse des Elektro-/Elektrotechnikmarktes	2,0	0,60%
(Serbo-)Kroatisch insgesamt	2,0	0,60%
Chinesisch insgesamt	2,0	0,60%
Präsentationsfähigkeit	2,0	0,60%
schriftspachliche Kompetenz	2,0	0,60%
Loyalität	2,0	0,60%
Humor	2,0	0,60%
Aufgeschlossenheit	2,0	0,60%
professionelle Einstellung	2,0	0,60%
"Hausverstand"	2,0	0,60%
Ungarisch insgesamt	1,5	0,45%
HAK	1,0	0,30%
Führerschein Klasse A	1,0	0,30%
Weiterbildung ohne Präzierung	1,0	0,30%
Ziviltechnikerausbildung	1,0	0,30%
Schweißtechnologie-Ausbildung	1,0	0,30%
Projektmanagement-Ausbildung	1,0	0,30%
AS400	1,0	0,30%
CorelDraw	1,0	0,30%
Datenbankkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,30%
MicroStation	1,0	0,30%
Me-10	1,0	0,30%
Inventor	1,0	0,30%
PDS	1,0	0,30%
Comos	1,0	0,30%
CAE-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,30%
Visual Basic	1,0	0,30%
Auer	1,0	0,30%
Planlesen Bau	1,0	0,30%
Spenglereikenntnisse/Auto	1,0	0,30%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,30%
Schadenskalkulationsk. (Bereich Kfz)	1,0	0,30%
Kenntnisse in der Fahrzeugbewertung	1,0	0,30%
Kunststoffverarbeitungskenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,30%
Kfz-Elektrik	1,0	0,30%
Lackierkenntnisse	1,0	0,30%
Baustatik	1,0	0,30%
Gebäude-/Haustechnik-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,30%
Sanitärtechnik	1,0	0,30%
Stahlbau-Technik	1,0	0,30%
Werkstoffkenntnisse	1,0	0,30%
Fahrzeugtechnik ohne Präzis.	1,0	0,30%
Verbrennungskraftmaschinen	1,0	0,30%
Fahrzeugsicherheitskenntnisse	1,0	0,30%
Schweißtechnik ohne Präzis.	1,0	0,30%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Verkaufsinendiensttech. Maschinen/Anlagen		vt	vt-%
Zahl erfasster offener Stellen		335,0	100,00%
Berechnungskennnisse	ohne Präzis.	1,0	0,30%
Kunststofftechnik	ohne Präzis.	1,0	0,30%
Extrusionstechnik		1,0	0,30%
Leittechnik		1,0	0,30%
Meßtechnik	ohne Präzis.	1,0	0,30%
Fahrzeugelektronikkenntnisse		1,0	0,30%
Produktionsprozeßkenntnisse		1,0	0,30%
Fertigungsplanung/-steuerung, PPS		1,0	0,30%
Arbeitsplanungskennnisse	ohne Präzis.	1,0	0,30%
Qualitätsmanagementkenntnisse		1,0	0,30%
Beschwerdemanagement		1,0	0,30%
Ausschreibungskennnisse		1,0	0,30%
Investitionsrechenverfahren		1,0	0,30%
Mathematikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,30%
(Bundes-)vergaberecht		1,0	0,30%
Normen der Automobilindustrie		1,0	0,30%
Branchen-/Marktkenntnisse	ohne Präzis	1,0	0,30%
Kenntnisse einzelner Beschaffungsmärkte		1,0	0,30%
Bau-/Baunebengewerbe		1,0	0,30%
Tschechisch	insgesamt	1,0	0,30%
Indisch	insgesamt	1,0	0,30%
gepflegtes Äußeres		1,0	0,30%
Einfühlungsvermögen		1,0	0,30%
Moderationsfähigkeit		1,0	0,30%
gutes Telephonverhalten		1,0	0,30%
Pünktlichkeit		1,0	0,30%
Ehrlichkeit		1,0	0,30%
Diskretion		1,0	0,30%
Umsicht		1,0	0,30%
Räumliches Vorstellungsvermögen		1,0	0,30%
Neugierde		1,0	0,30%
Entwicklungspotential		1,0	0,30%
Zahlenverständnis		1,0	0,30%
pädagogisches Talent		1,0	0,30%

## 3.1.e Qualifikationsprofil - Beruf QualitätstechnikerIn Maschinenbau

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
QualitätstechnikerIn Maschinenbau		qt	qt-%
Zahl erfasster offener Stellen		50,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		3,0	6,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		15,0	30,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		25,0	50,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		22,0	44,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		20,0	40,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		14,0	28,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	32,0	64,00%
Englisch	insgesamt	30,0	60,00%
höhere Schule	insgesamt	25,0	50,00%
HTL	insgesamt	25,0	50,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	24,0	48,00%
Universität	insgesamt	21,0	42,00%
FH/Akademie	insgesamt	19,0	38,00%
Einsatzbereitschaft		18,0	36,00%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		17,0	34,00%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	12,0	24,00%
Lehrabschluss	insgesamt	11,0	22,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)		11,0	22,00%
Office	ohne Präzis.	10,0	20,00%
Durchsetzungsvermögen		9,0	18,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	8,0	16,00%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		8,0	16,00%
Selbständigkeit		7,0	14,00%
Flexibilität		7,0	14,00%
Organisationstalent		7,0	14,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	6,0	12,00%
Meßtechnik	ohne Präzis.	6,0	12,00%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		6,0	12,00%
Belastbarkeit		6,0	12,00%
Qualitätswesen-Ausbildung		5,0	10,00%
Qualitätsmanagementkenntnisse		5,0	10,00%
gutes Auftreten		5,0	10,00%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		5,0	10,00%
Analytisches Denken		5,0	10,00%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	4,0	8,00%
Qualitätssicherungkenntnisse		4,0	8,00%
Entscheidungsfähigkeit		4,0	8,00%
Mittelschule	insgesamt	3,0	6,00%
Verbrennungskraftmaschinen		3,0	6,00%
Schweißtechnik	ohne Präzis.	3,0	6,00%
Werkstoffprüfung		3,0	6,00%
Normen-Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	6,00%
Kontaktfreudigkeit		3,0	6,00%
Ehrgeiz (Ambition)		3,0	6,00%
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	4,00%
Führerschein	Klasse B	2,0	4,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	4,00%
Projektmanagementenerfahrung		2,0	4,00%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	4,00%
SAP		2,0	4,00%
Spritzgußtechnik		2,0	4,00%
Mechatronikkenntnisse		2,0	4,00%
Statistikkenntnisse		2,0	4,00%
Projektmanagementkenntnisse		2,0	4,00%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	2,0	4,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
QualitätstechnikerIn Maschinenbau	qt	qt-%	
Zahl erfasster offener Stellen	50,0	100,00%	
Unternehmerisches Denken	2,0	4,00%	
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	2,0	4,00%	
Pioniergeist	2,0	4,00%	
Kreativität	2,0	4,00%	
Meisterprüfung	1,0	2,00%	
Führerschein	Klasse A	1,0	2,00%
Weiterbildung in MSR-Technik	1,0	2,00%	
auch ohne Praxis	1,0	2,00%	
Führungserfahrung	1,0	2,00%	
Datenbankkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,00%
Autocad	1,0	2,00%	
Pro Engineer	1,0	2,00%	
EDV-Tools/Meßtechnik	ohne Präzis.	1,0	2,00%
Digitale Simulationstools	ohne Präzis.	1,0	2,00%
Spenglereikenntnisse/Auto	1,0	2,00%	
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,00%
Lastkraftfahrzeugtechnik	1,0	2,00%	
Schadenskalkulationsk. (Bereich Kfz)	1,0	2,00%	
Kenntnisse in der Fahrzeugbewertung	1,0	2,00%	
Kunststoffverarbeitungskenntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,00%
Kfz-Elektrik	1,0	2,00%	
Lackierkenntnisse	1,0	2,00%	
Gebäude-/Haustechnik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,00%
Konstruktionskenntnisse (Mb)	1,0	2,00%	
Festigkeitslehre	1,0	2,00%	
Kenntnis maschinendynamischer Grundlagen	1,0	2,00%	
Hydraulik-Technik	1,0	2,00%	
Fahrzeugakustik	1,0	2,00%	
Gießereitechnik	ohne Präzis.	1,0	2,00%
Gußtechnologien	1,0	2,00%	
Schmiedetechnik	ohne Präzis.	1,0	2,00%
Simulationskenntn. mechanischer Systeme	1,0	2,00%	
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,00%
Prüfstand	1,0	2,00%	
Regeltechnik	ohne Präzis.	1,0	2,00%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,00%
Produktion/Fertigungssteuerung	ohne Präzis.	1,0	2,00%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis.	1,0	2,00%
Meß-/Prüfmittel	1,0	2,00%	
Robustheitsanalysen	1,0	2,00%	
Anlagenqualifizierungskennntnisse	1,0	2,00%	
Kenntnis bestimmter Qualitätssysteme	1,0	2,00%	
FMEA	1,0	2,00%	
Six Sigma	1,0	2,00%	
Soziale Kompetenz	1,0	2,00%	
gute Umgangsformen	1,0	2,00%	
Führungsqualitäten	1,0	2,00%	
Konfliktfähigkeit	1,0	2,00%	
Kooperationsbereitschaft	1,0	2,00%	
Kundenorientierung	1,0	2,00%	
Beharrlichkeit	1,0	2,00%	
Genauigkeit	1,0	2,00%	
Ganzheitliches Denken	1,0	2,00%	
Problemlösefähigkeit	1,0	2,00%	
Lernbereitschaft	1,0	2,00%	
Neugierde	1,0	2,00%	
Verhandlungsgeschick	1,0	2,00%	
handwerkliches Geschick	1,0	2,00%	

### 3.1.f Qualifikationsprofil - Beruf SchweißtechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
SchweißtechnikerIn		st	st-%
Zahl erfasster offener Stellen		1,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		0,0	0,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		1,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		0,0	0,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		1,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		0,0	0,00%
höhere Schule	insgesamt	1,0	100,00%
HTL	insgesamt	1,0	100,00%
Universität	insgesamt	1,0	100,00%
Schweißtechnologie-Ausbildung		1,0	100,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	100,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	100,00%
Schweißtechnik	ohne Präzis.	1,0	100,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)		1,0	100,00%

### 3.1.g Qualifikationsprofil - Beruf WerkstoffprüferIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
WerkstoffprüferIn		wp	wp-%
Zahl erfasster offener Stellen		10,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		4,0	40,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		4,0	40,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		8,0	80,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		8,0	80,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		6,0	60,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		6,0	60,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	5,0	50,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	4,0	40,00%
Englisch	insgesamt	4,0	40,00%
höhere Schule	insgesamt	3,0	30,00%
HTL	insgesamt	3,0	30,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	2,0	20,00%
FH/Akademie	insgesamt	2,0	20,00%
Universität	insgesamt	2,0	20,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	20,00%
Softwareentwicklungkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	20,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	20,00%
Lehrabschluss	insgesamt	1,0	10,00%
Meisterprüfung		1,0	10,00%
Mittelschule	insgesamt	1,0	10,00%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	10,00%
Office	ohne Präzis.	1,0	10,00%
Pro Engineer		1,0	10,00%
Kenntnis maschinendynamischer Grundlagen		1,0	10,00%
Hydraulik-Technik		1,0	10,00%
Meßtechnik	ohne Präzis.	1,0	10,00%
Regeltechnik	ohne Präzis.	1,0	10,00%
Werkstoffprüfung		1,0	10,00%
Statistikkenntnisse		1,0	10,00%
Deutsch	sehr gut	1,0	10,00%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		1,0	10,00%
Einsatzbereitschaft		1,0	10,00%

### 3.1.h Qualifikationsprofil - Beruf KälteanlagenentechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
KälteanlagenentechnikerIn		kä	kä-%
Zahl erfasster offener Stellen		95,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		30,0	31,41%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		26,0	27,23%
keine Angaben - Computerkenntnisse		47,5	49,74%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		80,5	84,29%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		73,0	76,44%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		37,0	38,74%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	48,5	50,79%
höhere Schule	insgesamt	45,0	47,12%
HTL	insgesamt	45,0	47,12%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	32,0	33,51%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	26,5	27,75%
Einsatzbereitschaft		26,0	27,23%
Autocad		24,0	25,13%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		23,5	24,61%
Englisch	insgesamt	22,5	23,56%
FH/Akademie	insgesamt	21,5	22,51%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	19,0	19,90%
Office	ohne Präzis.	16,0	16,75%
Selbständigkeit		16,0	16,75%
Flexibilität		16,0	16,75%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	14,0	14,66%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	13,0	13,61%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		13,0	13,61%
gutes Auftreten		11,0	11,52%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		11,0	11,52%
Führerschein	Klasse B	9,0	9,42%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	8,0	8,38%
Reisebereitschaft (Mobilität)		8,0	8,38%
auch ohne Praxis		7,0	7,33%
Belastbarkeit		7,0	7,33%
Genauigkeit		6,0	6,28%
Heizungstechnik/Wärmetechnik		5,0	5,24%
Kältetechnik/Klimatechnik		5,0	5,24%
Universität	insgesamt	4,0	4,19%
Excel		4,0	4,19%
MicroStation		4,0	4,19%
Normen in der Haustechnik		4,0	4,19%
Kundenorientierung		4,0	4,19%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		4,0	4,19%
Word		3,0	3,14%
CAFM		3,0	3,14%
Sanitärtechnik		3,0	3,14%
Regeltechnik	ohne Präzis.	3,0	3,14%
Durchsetzungsvermögen		3,0	3,14%
Unternehmerisches Denken		3,0	3,14%
Sorgfalt		3,0	3,14%
Lernbereitschaft		3,0	3,14%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		3,0	3,14%
Organisationstalent		3,0	3,14%
Verhandlungsgeschick		3,0	3,14%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	2,0	2,09%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	2,09%
Führungserfahrung		2,0	2,09%
Projektmanagement Erfahrung		2,0	2,09%
Auer		2,0	2,09%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Kälteanlagen technikerIn		kä	kä-%
Zahl erfasster offener Stellen		95,5	100,00%
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0	2,09%
Energiebilanz		2,0	2,09%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	2,09%
Steuerungstechnik		2,0	2,09%
Meßtechnik	ohne Präzis.	2,0	2,09%
kaufmänn./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	2,09%
Projektmanagementkenntnisse		2,0	2,09%
Führungsqualitäten		2,0	2,09%
Ganzheitliches Denken		2,0	2,09%
Kreativität		2,0	2,09%
Lehrabschluss	insgesamt	1,0	1,05%
Meisterprüfung		1,0	1,05%
Mittelschule	insgesamt	1,0	1,05%
Weiterbildung ohne Präzierung		1,0	1,05%
Energiemanagementausbildung		1,0	1,05%
Outlook		1,0	1,05%
MS-Projekt		1,0	1,05%
PowerPoint		1,0	1,05%
Techn. Berechnungsprogramme	ohne Präzis.	1,0	1,05%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,05%
Reinraumtechnik		1,0	1,05%
Gebäudesimulationskenntnisse		1,0	1,05%
Wärmepumpentechnik		1,0	1,05%
Solartechnik		1,0	1,05%
Hydraulik-Technik		1,0	1,05%
Kenntnisse im Schriftverkehr		1,0	1,05%
Fakturieren		1,0	1,05%
Normen anderer Länder		1,0	1,05%
Bau-/Baunebengewerbe		1,0	1,05%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	1,0	1,05%
Russisch	insgesamt	1,0	1,05%
Deutsch	sehr gut	1,0	1,05%
gute Umgangsformen		1,0	1,05%
starke Persönlichkeit		1,0	1,05%
Kontaktfreudigkeit		1,0	1,05%
gutes Telephonverhalten		1,0	1,05%
schriftspachliche Kompetenz		1,0	1,05%
Dynamik		1,0	1,05%
Problemlösefähigkeit		1,0	1,05%
Schnelle Auffassungsgabe		1,0	1,05%
gutes Zeitmanagement		1,0	1,05%

### 3.1.i Qualifikationsprofil - Beruf SchiffbauerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
SchiffbauerIn	sb	sb-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 3.1.j Qualifikationsprofil - Beruf FlugzeugbautechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
FlugzeugbautechnikerIn	ft	ft-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	1,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	1,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	1,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	0,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	1,0	100,00%
FH/Akademie insgesamt	1,0	100,00%
Englisch insgesamt	1,0	100,00%

### 3.2.1 Anzahl offener Stellen - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Mechanik und Service	Mech	307,0
	MaschinenfertigungstechnikerIn	mt	65,0
	KraftfahrzeugtechnikerIn	kt	141,5
	ZweiradtechnikerIn	zt	6,0
	LandmaschinentechnikerIn	lt	26,0
	BaumaschinentechnikerIn	bt	30,0
	LuftfahrzeugmechanikerIn	lm	2,0
	FeinwerktechnikerIn	ft	24,5
	MechanikerhelferIn	mh	12,0

### 3.2.2 Verteilung nach Region - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Region - BOG Mechanik und Service										
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	13,0	26,0	1,0	0,0	3,0	2,0	12,0	2,0	59,0
	%	20,0%	18,4%	16,7%	0,0%	10,0%	100%	49,0%	16,7%	19,2%
Niederösterreich	n	2,0	7,0	0,0	3,0	5,0	0,0	2,0	0,0	19,0
	%	3,1%	4,9%	0,0%	11,5%	16,7%	0,0%	8,2%	0,0%	6,2%
Oberösterreich	n	6,5	25,0	3,0	6,0	2,0	0,0	1,5	0,0	44,0
	%	10,0%	17,7%	50,0%	23,1%	6,7%	0,0%	6,1%	0,0%	14,3%
Burgenland	n	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	3,0
	%	2,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,1%	0,0%	1,0%
Steiermark	n	11,0	18,0	0,0	5,0	1,5	0,0	1,0	2,0	38,5
	%	16,9%	12,7%	0,0%	19,2%	5,0%	0,0%	4,1%	16,7%	12,5%
Kärnten	n	7,0	18,0	0,0	4,0	4,5	0,0	1,5	2,0	37,0
	%	10,8%	12,7%	0,0%	15,4%	15,0%	0,0%	6,1%	16,7%	12,1%
Salzburg	n	3,0	19,5	1,0	4,0	6,0	0,0	2,0	3,0	38,5
	%	4,6%	13,8%	16,7%	15,4%	20,0%	0,0%	8,2%	25,0%	12,5%
Tirol	n	5,0	8,0	0,0	1,0	2,0	0,0	1,0	0,0	17,0
	%	7,7%	5,7%	0,0%	3,8%	6,7%	0,0%	4,1%	0,0%	5,5%
Vorarlberg	n	11,0	10,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	3,0	27,0
	%	16,9%	7,1%	0,0%	3,8%	6,7%	0,0%	0,0%	25,0%	8,8%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	3,0	8,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	4,6%	5,7%	0,0%	7,7%	6,7%	0,0%	0,0%	0,0%	4,9%
Ausland	n	2,0	2,0	1,0	0,0	2,0	0,0	2,0	0,0	9,0
	%	3,1%	1,4%	16,7%	0,0%	6,7%	0,0%	8,2%	0,0%	2,9%

## 3.2.3 Verteilung nach Medien - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Mechanik und Service										
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	2,0	15,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0
	%	3,1%	10,6%	0,0%	15,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,8%
Jobpilot	n	4,0	6,0	0,0	2,0	3,0	0,0	1,0	0,0	16,0
	%	6,2%	4,2%	0,0%	7,7%	10,0%	0,0%	4,1%	0,0%	5,2%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	5,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0
	%	0,0%	3,5%	0,0%	15,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	2,9%
Standard	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	11,0	21,0	0,0	2,0	7,0	2,0	11,0	0,0	54,0
	%	16,9%	14,8%	0,0%	7,7%	23,3%	100%	44,9%	0,0%	17,6%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	6,5	11,0	1,0	1,0	2,0	0,0	3,5	2,0	27,0
	%	10,0%	7,8%	16,7%	3,8%	6,7%	0,0%	14,3%	16,7%	8,8%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	12,0	14,0	0,0	1,0	1,0	0,0	1,0	2,0	31,0
	%	18,5%	9,9%	0,0%	3,8%	3,3%	0,0%	4,1%	16,7%	10,1%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	7,0	19,0	0,0	4,0	8,0	0,0	1,5	2,0	41,5
	%	10,8%	13,4%	0,0%	15,4%	26,7%	0,0%	6,1%	16,7%	13,5%
Oberösterreichische Nachrichten	n	4,5	20,0	3,0	2,0	2,0	0,0	1,5	0,0	33,0
	%	6,9%	14,1%	50,0%	7,7%	6,7%	0,0%	6,1%	0,0%	10,7%
Salzburger Nachrichten	n	3,0	16,5	2,0	4,0	3,0	0,0	2,0	3,0	33,5
	%	4,6%	11,7%	33,3%	15,4%	10,0%	0,0%	8,2%	25,0%	10,9%
Tiroler Tageszeitung	n	4,0	6,0	0,0	1,0	2,0	0,0	1,0	0,0	14,0
	%	6,2%	4,2%	0,0%	3,8%	6,7%	0,0%	4,1%	0,0%	4,6%
Vorarlberger Nachrichten	n	10,0	8,0	0,0	1,0	2,0	0,0	2,0	3,0	26,0
	%	15,4%	5,7%	0,0%	3,8%	6,7%	0,0%	8,2%	25,0%	8,5%

### 3.2.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
keine Angaben	28,5	81,0	3,0	13,0	12,0	2,0	6,5	11,0	157,0	51,14%
unspez.Q-Niveau insgesamt	3,5							1,0	4,5	1,47%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	2,0							1,0	3,0	0,98%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau	1,5								1,5	0,49%
Lehrabschluss insgesamt	33,0	60,5	3,0	13,0	17,0		13,0		139,5	45,44%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	4,0	1,0	1,0		1,0		1,5		8,5	2,77%
Lehrabschluss InstallateurIn	2,0								2,0	0,65%
Lehrabschluss ElektrikerIn	5,0			2,0	1,0				8,0	2,61%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn		2,0		1,0					3,0	0,98%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn	1,0								1,0	0,33%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn	1,0			1,0					2,0	0,65%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				1,0	1,0				2,0	0,65%
Lehrabschluss MechatronikerIn	1,0						2,5		3,5	1,14%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn	1,0						9,5		10,5	3,42%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn	22,0			1,0			2,0		25,0	8,14%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn	6,0	47,5	2,0	4,0	9,0				68,5	22,31%
Lehrabschluss LKW-MechanikerIn		15,0		2,0					17,0	5,54%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.	5,0	7,0		13,0	13,0				38,0	12,38%
Lehrabschluss Baumaschinenmech.				1,0	14,0				15,0	4,89%
Lehrabschluss Kühlmaschinenmech.	1,0								1,0	0,33%
Lehrabschluss SchlosserIn	3,0	1,0							4,0	1,30%
Lehrabschluss KarosserIn		2,0							2,0	0,65%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn	2,0								2,0	0,65%
Lehrabschluss Maschinenschlosser	8,0	1,0					1,0		10,0	3,26%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	1,0						1,0		2,0	0,65%
Lehrabschluss Meisterprüfung		17,0	1,0	1,0	1,0		1,0		21,0	6,84%
Mittelschule insgesamt	2,0						1,0		3,0	0,98%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	2,0						1,0		3,0	0,98%
Fachschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fachschule Maschinenbau	2,0						1,0		3,0	0,98%
Fachschule Feinwerktechnik							1,0		1,0	0,33%
Fachschule Werkzeugbau							1,0		1,0	0,33%
Fachschule Automatisierungstechnik							1,0		1,0	0,33%
höhere Schule insgesamt	2,0	1,0			1,0		6,0		10,0	3,26%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
HTL insgesamt	2,0	1,0			1,0		6,0		10,0	3,26%
HTL ohne Präzisierung		1,0					1,0		2,0	0,65%
HTL Maschinenbau	2,0				1,0				3,0	0,98%
HTL Feinwerktechnik							5,0		5,0	1,63%
HTL Mechatronik					1,0		3,0		4,0	1,30%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt	7,0	23,0	1,0	2,0	10,0			1,0	44,0	14,33%
Führerschein ohne Präzisierung		1,0							1,0	0,33%
Führerschein Klasse A		4,0	1,0						5,0	1,63%
Führerschein Klasse B	7,0	22,0	1,0	2,0	10,0			1,0	43,0	14,01%
Führerschein Klasse C	1,0	11,0		1,0	3,0				16,0	5,21%
Führerschein Klasse D		1,0							1,0	0,33%
Führerschein Klasse E	1,0	4,0		1,0	1,0				7,0	2,28%
Staplerschein	3,0	1,0			1,0			1,0	6,0	1,95%
Krankschein	2,0	1,0							3,0	0,98%
sonstige Weiterbildungen										
Kesselwärterprüfung	2,0								2,0	0,65%
Feuerwehrtechnische Ausbildung	3,0								3,0	0,98%
Schweißprüfung	2,0								2,0	0,65%
§57a-Prüfung		4,0							4,0	1,30%
Lehrlingsausbilderprüfung		1,0							1,0	0,33%

### 3.2.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%	
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%	
keine Angaben	48,5	86,0	4,0	14,0	20,0	2,0	16,5	5,0	196,0	63,84%	
auch ohne Praxis									0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	11,0	35,5	1,0	9,0	6,0		8,0	6,0	76,5	24,92%
< 1 Jahr										0,0	0,00%
1 - 3 Jahre			12,0						1,0	13,0	4,23%
> 3 Jahre		5,5	8,0	1,0	3,0	4,0				21,5	7,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	7,5	27,5		2,0	2,0		4,5	3,0	46,5	15,15%
spezif. Praxis		9,0	28,0	2,0	10,0	8,0		3,5	4,0	64,5	21,01%
Führungserfahrung			3,0			2,0				5,0	1,63%
Projektmanagementenerfahrung										0,0	0,00%

### 3.2.6 Computerkenntnisse - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Computerkenntnisse - BOG Mechanik und Service											
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen		65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
keine Angaben		57,0	130,0	6,0	24,0	28,0	2,0	20,5	12,0	279,5	91,04%
EDV-Standardprogramme	insgesamt	8,0	11,5		2,0	2,0		4,0		27,5	8,96%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	4,0	7,0		2,0	1,0		1,0		15,0	4,89%
	Windows/DOS							1,0		1,0	0,33%
Office	insgesamt	4,0	4,5			1,0		3,0		12,5	4,07%
Office	ohne Präzis.	3,0	4,5			1,0				8,5	2,77%
	Word	1,0						3,0		4,0	1,30%
	Excel	1,0						3,0		4,0	1,30%
	PowerPoint							1,0		1,0	0,33%

### 3.2.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%	
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%	
keine Angaben	43,0	118,5	5,0	17,0	29,0	2,0	18,0	11,0	243,5	79,32%	
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0		1,0						2,0	0,65%	
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	20,0	20,0		9,0	1,0		3,0	1,0	54,0	17,59%	
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	1,0								1,0	0,33%	
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.	1,0								1,0	0,33%	
Maschinenbedienungskennnisse insgesamt	7,0						1,0		8,0	2,61%	
Maschinenbedienunaskennntn. ohne Präzis.	4,0								4,0	1,30%	
Drehen	3,0						1,0		4,0	1,30%	
Fräsen	2,0								2,0	0,65%	
Erodieren								1,0	1,0	0,33%	
Schleifen								1,0	1,0	0,33%	
Laserschneiden								1,0	1,0	0,33%	
CNC-Kennnisse insgesamt	2,0						1,0		3,0	0,98%	
CNC-Kennnisse ohne Präzis.	2,0						1,0		3,0	0,98%	
Schweißkenntnisse insgesamt	4,0	2,0		4,0					10,0	3,26%	
Schweißkenntnisse ohne Präzis.	4,0	2,0		4,0					10,0	3,26%	
Mechanikkenntnisse insgesamt	17,0	20,0		9,0	1,0		2,0	1,0	50,0	16,29%	
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.	4,0	3,0					1,0	1,0	9,0	2,93%	
Kenntnisse auf spez. Automarken		8,0							8,0	2,61%	
Lastkraftfahrzeugtechnik		1,0							1,0	0,33%	
Baummaschinenkenntnisse				2,0					2,0	0,65%	
Hydraulik	11,0	5,0		9,0					25,0	8,14%	
Pneumatik	11,0	1,0		5,0					17,0	5,54%	
Motorentechologie		1,0		1,0					2,0	0,65%	
Kenntnisse in der Fahrzeugprüfung		2,0							2,0	0,65%	
Schmieranlagen					1,0				1,0	0,33%	
Feinmechanik							1,0		1,0	0,33%	
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt	4,0	5,0		1,0					10,0	3,26%	
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse ohne Präzis.	4,0	4,0		1,0					9,0	2,93%	
Kfz-Elektrik		1,0							1,0	0,33%	
technische Kennnisse insgesamt	8,0	5,0		2,0			6,5		21,5	7,00%	
technische Kennnisse ohne Präzis.	1,0	2,0					1,5		4,5	1,47%	
Maschinenbautechnikenkenntnisse insgesamt	1,0						2,0		3,0	0,98%	
Maschinenbautechnikenkenntn. ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Festigkeitslehre							1,0		1,0	0,33%	
Maschinen-/Anlagenbaukenntn insgesamt	1,0						1,0		2,0	0,65%	
Maschinen-/Anlagenbau ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Vakuumtechnik	1,0								1,0	0,33%	
Prototypenbau							1,0		1,0	0,33%	
Elektrotechnikenkenntnisse insgesamt	1,0								1,0	0,33%	
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis.	1,0								1,0	0,33%	
Automatisierungstechnik insgesamt	2,0								2,0	0,65%	
Automatisierungstechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Steuerungstechnik	2,0								2,0	0,65%	
Elektronikkenntnisse insgesamt	3,0	3,0		2,0			3,0		11,0	3,58%	
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.	3,0	3,0		2,0			3,0		11,0	3,58%	
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt							1,0		1,0	0,33%	
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Meß-/Prüfmittel							1,0		1,0	0,33%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
kaufm./wirtschaftliche Kenntn. insgesamt		1,0							1,0	0,33%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.		1,0							1,0	0,33%
sonstige Kenntnisse insgesamt		1,0							1,0	0,33%
sonstige Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Zivilschutz- und Sicherheitskenntn. insgesamt		1,0							1,0	0,33%
Zivilschutz- und Sicherheitsk ohne Präzis.									0,0	0,00%
Brandbekämpfung		1,0							1,0	0,33%

### 3.2.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%	
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%	
keine Angaben	63,0	137,5	6,0	26,0	30,0	0,0	18,5	12,0	293,0	95,44%	
Englisch	insgesamt	2,0	4,0				2,0	6,0		14,0	4,56%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut	2,0	4,0				2,0	2,0		10,0	3,26%
	etwas							4,0		4,0	1,30%
Deutsch	insgesamt	3,0	6,5					3,5		13,0	4,23%
	sehr gut	2,0						1,5		3,5	1,14%
	gut	1,0	6,5							7,5	2,44%
	etwas							2,0		2,0	0,65%

### 3.2.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service

Ergebnisse von 2007											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%	
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%	
keine Angaben	37,5	92,0	3,0	17,0	17,0	0,0	11,5	9,0	187,0	60,91%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	18,0	25,0	2,0	3,0	5,0		9,5	1,0	63,5	20,68%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	11,0	12,0	1,0	1,0	2,0		6,0		33,0	10,75%
	gutes Auftreten	3,0	2,0		2,0					7,0	2,28%
	gute Umgangsformen		2,0							2,0	0,65%
	Führungsqualitäten		5,0	1,0		2,0				8,0	2,61%
	Durchsetzungsvermögen	1,0	2,0							3,0	0,98%
	Freude am Umgang mit Menschen	2,0	6,0			1,0		3,5	1,0	13,5	4,40%
	Kontaktfreudigkeit	2,0			2,0					4,0	1,30%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0	1,0					4,0		6,0	1,95%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		1,0					4,0		5,0	1,63%
	schriftspachl. Kompetenz	1,0								1,0	0,33%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	24,0	42,5	3,0	9,0	10,0	2,0	12,0	3,0	105,5	34,36%
	Einsatzbereitschaft	8,0	13,0		4,0	2,0	2,0	6,5	3,0	38,5	12,54%
	Selbständigkeit	12,0	15,5		1,0	6,0		3,5		38,0	12,38%
	Flexibilität	7,0	12,0	1,0		2,0		6,5		28,5	9,28%
	Unternehm. Denken	1,0	1,0							2,0	0,65%
	Ehrgeiz (Ambition)	1,0	2,0		2,0	2,0				7,0	2,28%
	Dynamik	1,0	6,0			2,0				9,0	2,93%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	9,0	7,0	1,0	1,0	4,0		5,5		27,5	8,96%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	2,0	4,0			2,0		1,0		9,0	2,93%
	Kundenorientierung		9,0	1,0	3,0	2,0		1,0		16,0	5,21%
	Sorgfalt	3,0						3,0		6,0	1,95%
	Genauigkeit	5,0			1,0	4,0		8,5		18,5	6,03%
	Begeisterungsfähigkeit		1,0							1,0	0,33%
	Freundlichkeit	1,0	1,0	1,0	2,0					5,0	1,63%
	Humor			1,0						1,0	0,33%
	Hilfsbereitschaft		2,0							2,0	0,65%
	Ehrlichkeit		1,0							1,0	0,33%
	Diskretion						2,0			2,0	0,65%
	professionelle Einstellung						2,0			2,0	0,65%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	3,5	10,5	1,0	2,0			4,0		21,0	6,84%
	Analytisches Denken							1,0		1,0	0,33%
	Ganzheitliches Denken							1,0		1,0	0,33%
	Umsicht							2,0		2,0	0,65%
	Problemlösefähigkeit	1,5	1,5	1,0						4,0	1,30%
	schnelle Auffassungsgabe							1,0		1,0	0,33%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise							1,0		1,0	0,33%
	Lernbereitschaft		5,0		1,0					6,0	1,95%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,5	3,0							4,5	1,47%
	vielseitige Einsetzbarkeit	2,0	1,0		1,0					4,0	1,30%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	6,0	3,0			2,0		2,5		13,5	4,40%
	Belastbarkeit	6,0	3,0			2,0		1,0		12,0	3,91%
	körperliche Fitneß	2,0						1,5		3,5	1,14%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	6,0	4,0	1,0		2,0		6,5		19,5	6,35%
	Organisationstalent	2,0	2,0	1,0		2,0				7,0	2,28%
	Verhandlungsgeschick	3,0	1,0							4,0	1,30%
	handwerkliches Geschick	1,0	1,0					6,5		8,5	2,77%

### 3.2.1 Anzahl offener Stellen - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Mechanik und Service	Mech	366,0
	MaschinenfertigungstechnikerIn	mt	46,5
	KraftfahrzeugtechnikerIn	kt	205,5
	ZweiradtechnikerIn	zt	8,0
	LandmaschinentechnikerIn	lt	34,0
	BaumaschinentechnikerIn	bt	35,0
	LuftfahrzeugmechanikerIn	lm	7,0
	FeinwerktechnikerIn	ft	10,0
	MechanikerhelferIn	mh	20,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Mechanik und Service	Mech	307,0
	MaschinenfertigungstechnikerIn	mt	65,0
	KraftfahrzeugtechnikerIn	kt	141,5
	ZweiradtechnikerIn	zt	6,0
	LandmaschinentechnikerIn	lt	26,0
	BaumaschinentechnikerIn	bt	30,0
	LuftfahrzeugmechanikerIn	lm	2,0
	FeinwerktechnikerIn	ft	24,5
	MechanikerhelferIn	mh	12,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Maschinen, Kfz, Metall			
	Mechanik und Service	Mech	-59,0	-16,12%
	MaschinenfertigungstechnikerIn	mt	18,5	39,78%
	KraftfahrzeugtechnikerIn	kt	-64,0	-31,14%
	ZweiradtechnikerIn	zt	-2,0	-25,00%
	LandmaschinentechnikerIn	lt	-8,0	-23,53%
	BaumaschinentechnikerIn	bt	-5,0	-14,29%
	LuftfahrzeugmechanikerIn	lm	-5,0	-71,43%
	FeinwerktechnikerIn	ft	14,5	145,00%
	MechanikerhelferIn	mh	-8,0	-40,00%

### 3.2.2 Verteilung nach Region - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
Verteilung nach Region - BOG Mechanik und Service										
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	46,5	205,5	8,0	34,0	35,0	7,0	10,0	20,0	366,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	5,0	28,0	5,0	8,0	1,0	0,0	4,0	6,0	57,0
	%	10,8%	13,6%	62,5%	23,5%	2,9%	0,0%	40,0%	30,0%	15,6%
Niederösterreich	n	3,0	18,0	0,0	2,0	5,0	5,0	1,0	0,0	34,0
	%	6,5%	8,8%	0,0%	5,9%	14,3%	71,4%	10,0%	0,0%	9,3%
Oberösterreich	n	10,0	35,0	0,0	4,0	6,0	0,0	0,0	0,0	55,0
	%	21,5%	17,0%	0,0%	11,8%	17,1%	0,0%	0,0%	0,0%	15,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Steiermark	n	9,0	57,0	2,0	5,5	2,0	0,0	2,0	3,0	80,5
	%	19,4%	27,7%	25,0%	16,2%	5,7%	0,0%	20,0%	15,0%	22,0%
Kärnten	n	1,0	14,0	0,0	10,5	10,0	0,0	0,0	7,0	42,5
	%	2,2%	6,8%	0,0%	30,9%	28,6%	0,0%	0,0%	35,0%	11,6%
Salzburg	n	4,0	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	15,0
	%	8,6%	4,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	10,0%	0,0%	4,1%
Tirol	n	2,5	16,5	1,0	1,0	2,0	1,0	0,0	4,0	28,0
	%	5,4%	8,0%	12,5%	2,9%	5,7%	14,3%	0,0%	20,0%	7,7%
Vorarlberg	n	4,0	14,0	0,0	2,0	6,0	0,0	1,0	0,0	27,0
	%	8,6%	6,8%	0,0%	5,9%	17,1%	0,0%	10,0%	0,0%	7,4%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	11,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	14,0
	%	0,0%	5,4%	0,0%	0,0%	8,6%	0,0%	0,0%	0,0%	3,8%
Ausland	n	8,0	2,0	0,0	1,0	0,0	1,0	1,0	0,0	13,0
	%	17,2%	1,0%	0,0%	2,9%	0,0%	14,3%	10,0%	0,0%	3,6%

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Region - BOG Mechanik und Service										
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	13,0	26,0	1,0	0,0	3,0	2,0	12,0	2,0	59,0
	%	20,0%	18,4%	16,7%	0,0%	10,0%	100%	49,0%	16,7%	19,2%
Niederösterreich	n	2,0	7,0	0,0	3,0	5,0	0,0	2,0	0,0	19,0
	%	3,1%	4,9%	0,0%	11,5%	16,7%	0,0%	8,2%	0,0%	6,2%
Oberösterreich	n	6,5	25,0	3,0	6,0	2,0	0,0	1,5	0,0	44,0
	%	10,0%	17,7%	50,0%	23,1%	6,7%	0,0%	6,1%	0,0%	14,3%
Burgenland	n	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	3,0
	%	2,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,1%	0,0%	1,0%
Steiermark	n	11,0	18,0	0,0	5,0	1,5	0,0	1,0	2,0	38,5
	%	16,9%	12,7%	0,0%	19,2%	5,0%	0,0%	4,1%	16,7%	12,5%
Kärnten	n	7,0	18,0	0,0	4,0	4,5	0,0	1,5	2,0	37,0
	%	10,8%	12,7%	0,0%	15,4%	15,0%	0,0%	6,1%	16,7%	12,1%
Salzburg	n	3,0	19,5	1,0	4,0	6,0	0,0	2,0	3,0	38,5
	%	4,6%	13,8%	16,7%	15,4%	20,0%	0,0%	8,2%	25,0%	12,5%
Tirol	n	5,0	8,0	0,0	1,0	2,0	0,0	1,0	0,0	17,0
	%	7,7%	5,7%	0,0%	3,8%	6,7%	0,0%	4,1%	0,0%	5,5%
Vorarlberg	n	11,0	10,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	3,0	27,0
	%	16,9%	7,1%	0,0%	3,8%	6,7%	0,0%	0,0%	25,0%	8,8%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	3,0	8,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	4,6%	5,7%	0,0%	7,7%	6,7%	0,0%	0,0%	0,0%	4,9%
Ausland	n	2,0	2,0	1,0	0,0	2,0	0,0	2,0	0,0	9,0
	%	3,1%	1,4%	16,7%	0,0%	6,7%	0,0%	8,2%	0,0%	2,9%

Veränderungen 2007 zu 2006										
Verteilung nach Region - BOG Mechanik und Service										
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	18,5	-64,0	-2,0	-8,0	-5,0	-5,0	14,5	-8,0	-59,0
	%	40%	-31%	-25%	-24%	-14%	-71%	145%	-40%	-16%
Wien	n	8,0	-2,0	-4,0	-8,0	2,0	2,0	8,0	-4,0	2,0
	%	160,0%	-7,1%	-80,0%	-100,0%	200,0%	-----	200,0%	-66,7%	3,5%
Niederösterreich	n	-1,0	-11,0	0,0	1,0	0,0	-5,0	1,0	0,0	-15,0
	%	-33,3%	-61,1%	-----	50,0%	0,0%	-100,0%	100,0%	-----	-44,1%
Oberösterreich	n	-3,5	-10,0	3,0	2,0	-4,0	0,0	1,5	0,0	-11,0
	%	-35,0%	-28,6%	-----	50,0%	-66,7%	-----	-----	-----	-20,0%
Burgenland	n	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	3,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Steiermark	n	2,0	-39,0	-2,0	-0,5	-0,5	0,0	-1,0	-1,0	-42,0
	%	22,2%	-68,4%	-100,0%	-9,1%	-25,0%	-----	-50,0%	-33,3%	-52,2%
Kärnten	n	6,0	4,0	0,0	-6,5	-5,5	0,0	1,5	-5,0	-5,5
	%	600,0%	28,6%	-----	-61,9%	-55,0%	-----	-----	-71,4%	-12,9%
Salzburg	n	-1,0	9,5	1,0	4,0	6,0	0,0	1,0	3,0	23,5
	%	-25,0%	95,0%	-----	-----	-----	-----	100,0%	-----	156,7%
Tirol	n	2,5	-8,5	-1,0	0,0	0,0	-1,0	1,0	-4,0	-11,0
	%	100,0%	-51,5%	-100,0%	0,0%	0,0%	-100,0%	-----	-100,0%	-39,3%
Vorarlberg	n	7,0	-4,0	0,0	-1,0	-4,0	0,0	-1,0	3,0	0,0
	%	175,0%	-28,6%	-----	-50,0%	-66,7%	-----	-100,0%	-----	0,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	3,0	-3,0	0,0	2,0	-1,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-27,3%	-----	-----	-33,3%	-----	-----	-----	7,1%
Ausland	n	-6,0	0,0	1,0	-1,0	2,0	-1,0	1,0	0,0	-4,0
	%	-75,0%	0,0%	-----	-100,0%	-----	-100,0%	100,0%	-----	-30,8%

## 3.2.3 Verteilung nach Medien - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Mechanik und Service										
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	46,5	205,5	8,0	34,0	35,0	7,0	10,0	20,0	366,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	7,0	27,0	0,0	7,0	5,0	3,0	1,0	3,0	53,0
	%	15,1%	13,1%	0,0%	20,6%	14,3%	42,9%	10,0%	15,0%	14,5%
Jobpilot	n	5,0	15,0	0,0	0,0	1,0	2,0	2,0	2,0	27,0
	%	10,8%	7,3%	0,0%	0,0%	2,9%	28,6%	20,0%	10,0%	7,4%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	2,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	3,0	14,5	2,0	3,0	5,0	1,0	2,0	6,0	36,5
	%	6,5%	7,1%	25,0%	8,8%	14,3%	14,3%	20,0%	30,0%	10,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	4,0	24,0	3,0	3,0	3,0	0,0	0,0	0,0	37,0
	%	8,6%	11,7%	37,5%	8,8%	8,6%	0,0%	0,0%	0,0%	10,1%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	10,0	53,0	2,0	2,5	1,0	0,0	2,0	1,0	71,5
	%	21,5%	25,8%	25,0%	7,4%	2,9%	0,0%	20,0%	5,0%	19,5%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	1,0	16,5	0,0	10,5	8,0	0,0	0,0	4,0	40,0
	%	2,2%	8,0%	0,0%	30,9%	22,9%	0,0%	0,0%	20,0%	10,9%
Oberösterreichische Nachrichten	n	6,0	21,0	0,0	4,0	3,0	0,0	0,0	0,0	34,0
	%	12,9%	10,2%	0,0%	11,8%	8,6%	0,0%	0,0%	0,0%	9,3%
Salzburger Nachrichten	n	1,0	10,0	0,0	0,0	2,0	0,0	1,0	0,0	14,0
	%	2,2%	4,9%	0,0%	0,0%	5,7%	0,0%	10,0%	0,0%	3,8%
Tiroler Tageszeitung	n	2,5	13,5	1,0	2,0	2,0	1,0	0,0	4,0	26,0
	%	5,4%	6,6%	12,5%	5,9%	5,7%	14,3%	0,0%	20,0%	7,1%
Vorarlberger Nachrichten	n	7,0	11,0	0,0	1,0	5,0	0,0	2,0	0,0	26,0
	%	15,1%	5,4%	0,0%	2,9%	14,3%	0,0%	20,0%	0,0%	7,1%

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Mechanik und Service										
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	2,0	15,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0
	%	3,1%	10,6%	0,0%	15,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,8%
Jobpilot	n	4,0	6,0	0,0	2,0	3,0	0,0	1,0	0,0	16,0
	%	6,2%	4,2%	0,0%	7,7%	10,0%	0,0%	4,1%	0,0%	5,2%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	0,0	5,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0
	%	0,0%	3,5%	0,0%	15,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	2,9%
Standard	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	11,0	21,0	0,0	2,0	7,0	2,0	11,0	0,0	54,0
	%	16,9%	14,8%	0,0%	7,7%	23,3%	100%	44,9%	0,0%	17,6%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	6,5	11,0	1,0	1,0	2,0	0,0	3,5	2,0	27,0
	%	10,0%	7,8%	16,7%	3,8%	6,7%	0,0%	14,3%	16,7%	8,8%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	12,0	14,0	0,0	1,0	1,0	0,0	1,0	2,0	31,0
	%	18,5%	9,9%	0,0%	3,8%	3,3%	0,0%	4,1%	16,7%	10,1%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	7,0	19,0	0,0	4,0	8,0	0,0	1,5	2,0	41,5
	%	10,8%	13,4%	0,0%	15,4%	26,7%	0,0%	6,1%	16,7%	13,5%
Oberösterreichische Nachrichten	n	4,5	20,0	3,0	2,0	2,0	0,0	1,5	0,0	33,0
	%	6,9%	14,1%	50,0%	7,7%	6,7%	0,0%	6,1%	0,0%	10,7%
Salzburger Nachrichten	n	3,0	16,5	2,0	4,0	3,0	0,0	2,0	3,0	33,5
	%	4,6%	11,7%	33,3%	15,4%	10,0%	0,0%	8,2%	25,0%	10,9%
Tiroler Tageszeitung	n	4,0	6,0	0,0	1,0	2,0	0,0	1,0	0,0	14,0
	%	6,2%	4,2%	0,0%	3,8%	6,7%	0,0%	4,1%	0,0%	4,6%
Vorarlberger Nachrichten	n	10,0	8,0	0,0	1,0	2,0	0,0	2,0	3,0	26,0
	%	15,4%	5,7%	0,0%	3,8%	6,7%	0,0%	8,2%	25,0%	8,5%

Veränderungen 2007 zu 2006										
Verteilung nach Medien - BOG Mechanik und Service										
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	18,5	-64,0	-2,0	-8,0	-5,0	-5,0	14,5	-8,0	-59,0
	%	40%	-31%	-25%	-24%	-14%	-71%	145%	-40%	-16%
Jobmonitor	n	-5,0	-12,0	0,0	-3,0	-5,0	-3,0	-1,0	-3,0	-32,0
	%	-71,4%	-44,4%	-----	-42,9%	-100,0%	-100,0%	-100,0%	-100,0%	-60,4%
Jobpilot	n	-1,0	-9,0	0,0	2,0	2,0	-2,0	-1,0	-2,0	-11,0
	%	-20,0%	-60,0%	-----	-----	200,0%	-100,0%	-50,0%	-100,0%	-40,7%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	5,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	-----	-----	-----	300,0%	-----	-----	-----	-----	800,0%
Standard	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	8,0	6,5	-2,0	-1,0	2,0	1,0	9,0	-6,0	17,5
	%	266,7%	44,8%	-100,0%	-33,3%	40,0%	100,0%	450,0%	-100,0%	47,9%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	2,5	-13,0	-2,0	-2,0	-1,0	0,0	3,5	2,0	-10,0
	%	62,5%	-54,2%	-66,7%	-66,7%	-33,3%	-----	-----	-----	-27,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	2,0	-39,0	-2,0	-1,5	0,0	0,0	-1,0	1,0	-40,5
	%	20,0%	-73,6%	-100,0%	-60,0%	0,0%	-----	-50,0%	100,0%	-56,6%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	6,0	2,5	0,0	-6,5	0,0	0,0	1,5	-2,0	1,5
	%	600,0%	15,2%	-----	-61,9%	0,0%	-----	-----	-50,0%	3,8%
Oberösterreichische Nachrichten	n	-1,5	-1,0	3,0	-2,0	-1,0	0,0	1,5	0,0	-1,0
	%	-25,0%	-4,8%	-----	-50,0%	-33,3%	-----	-----	-----	-2,9%
Salzburger Nachrichten	n	2,0	6,5	2,0	4,0	1,0	0,0	1,0	3,0	19,5
	%	200,0%	65,0%	-----	-----	50,0%	-----	100,0%	-----	139,3%
Tiroler Tageszeitung	n	1,5	-7,5	-1,0	-1,0	0,0	-1,0	1,0	-4,0	-12,0
	%	60,0%	-55,6%	-100,0%	-50,0%	0,0%	-100,0%	-----	-100,0%	-46,2%
Vorarlberger Nachrichten	n	3,0	-3,0	0,0	0,0	-3,0	0,0	0,0	3,0	0,0
	%	42,9%	-27,3%	-----	0,0%	-60,0%	-----	0,0%	-----	0,0%

### 3.2.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen	46,5	205,5	8,0	34,0	35,0	7,0	10,0	20,0	366,0	100,00%
keine Angaben	12,5	106,5	7,0	25,0	23,0	4,0	4,0	17,0	199,0	54,37%
unspez.Q-Niveau insgesamt		1,0			2,0				3,0	0,82%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung		1,0			2,0				3,0	0,82%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau									0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	34,0	98,0	1,0	9,0	10,0	3,0	5,0	3,0	163,0	44,54%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0	2,0			2,0				6,0	1,64%
Lehrabschluss InstallateurIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektrikerIn	3,0						1,0		4,0	1,09%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn		5,0							5,0	1,37%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn					2,0				2,0	0,55%
Lehrabschluss MechatronikerIn	1,0								1,0	0,27%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn	2,0					3,0	5,0		10,0	2,73%
Lehrabschluss (Allgem.-)Mechanik	26,0	4,0				3,0			33,0	9,02%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn	1,0	77,0	1,0	1,0	5,0	3,0		3,0	91,0	24,86%
Lehrabschluss LKW-MechanikerIn	3,0	22,0		8,0	8,0				41,0	11,20%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.							1,0		1,0	0,27%
Lehrabschluss Baumaschinenmech.									0,0	0,00%
Lehrabschluss Kühlmaschinenmech.									0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn	7,0								7,0	1,91%
Lehrabschluss KarosserIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn	1,0								1,0	0,27%
Lehrabschluss Maschinenschlosser	3,0	1,0							4,0	1,09%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss UhrmacherIn							2,0		2,0	0,55%
Lehrabschluss ZahntechnikerIn							2,0		2,0	0,55%
Lehrabschluss GoldschmiedIn							2,0		2,0	0,55%
Lehrabschluss Meisterprüfung	2,0	21,0							23,0	6,28%
Mittelschule insgesamt					1,0	3,0			4,0	1,09%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fachschule insgesamt					1,0	3,0			4,0	1,09%
Fachschule ohne Präzisierung					1,0				1,0	0,27%
Fachschule Maschinenbau									0,0	0,00%
Fachschule Feinwerktechnik									0,0	0,00%
Fachschule Werkzeugbau									0,0	0,00%
Fachschule Fahrzeugtechnik						3,0			3,0	0,82%
Fachschule Flugzeugtechnik						3,0			3,0	0,82%
Fachschule Automatisierungstechnik									0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt	2,0	6,0			1,0		1,0		10,0	2,73%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
HTL insgesamt	2,0	6,0			1,0		1,0		10,0	2,73%
HTL ohne Präzisierung	2,0	4,0			1,0				7,0	1,91%
HTL Maschinenbau									0,0	0,00%
HTL Fahrzeugtechnik		2,0							2,0	0,55%
HTL Feinwerktechnik							1,0		1,0	0,27%
HTL Mechatronik									0,0	0,00%
HTL Elektronik							1,0		1,0	0,27%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen	46,5	205,5	8,0	34,0	35,0	7,0	10,0	20,0	366,0	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt	6,0	39,0	1,0	13,0	7,0		1,0	3,0	70,0	19,13%
Führerschein ohne Präzisierung		4,0					1,0		5,0	1,37%
Führerschein Klasse A		7,0	1,0						8,0	2,19%
Führerschein Klasse B	6,0	35,0	1,0	13,0	7,0			3,0	65,0	17,76%
Führerschein Klasse C	1,0	13,0		8,0	5,0				27,0	7,38%
Führerschein Klasse D		2,0							2,0	0,55%
Führerschein Klasse E		6,0		6,0	1,0				13,0	3,55%
Staplerschein	3,0	1,0					1,0		5,0	1,37%
Kranschein									0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen										
Sicherheitsfachkraftausbildung	1,0								1,0	0,27%
Kesselwärterprüfung									0,0	0,00%
Feuerwehrtechnische Ausbildung									0,0	0,00%
Schweißprüfung		2,0							2,0	0,55%
Wartungslizenz Flugzeugbereich						4,0			4,0	1,09%
§57a-Prüfung		6,0							6,0	1,64%
Weiterbildung in der Kfz-Mechanik		2,0							2,0	0,55%
Elektronik-Weiterbildung		2,0							2,0	0,55%
Lehrlingsausbilderprüfung									0,0	0,00%

Ergebnisse von 2007										
schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
keine Angaben	28,5	81,0	3,0	13,0	12,0	2,0	6,5	11,0	157,0	51,14%
unspez.Q-Niveau insgesamt	3,5							1,0	4,5	1,47%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	2,0							1,0	3,0	0,98%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau	1,5								1,5	0,49%
Lehrabschluss insgesamt	33,0	60,5	3,0	13,0	17,0		13,0		139,5	45,44%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	4,0	1,0	1,0		1,0		1,5		8,5	2,77%
Lehrabschluss InstallateurIn	2,0								2,0	0,65%
Lehrabschluss ElektrikerIn	5,0			2,0	1,0				8,0	2,61%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn		2,0		1,0					3,0	0,98%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn	1,0								1,0	0,33%
Lehrabschluss AnlagenelektrikerIn	1,0			1,0					2,0	0,65%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				1,0	1,0				2,0	0,65%
Lehrabschluss MechatronikerIn	1,0						2,5		3,5	1,14%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn	1,0						9,5		10,5	3,42%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn	22,0			1,0			2,0		25,0	8,14%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn	6,0	47,5	2,0	4,0	9,0				68,5	22,31%
Lehrabschluss LKW-MechanikerIn		15,0		2,0					17,0	5,54%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.	5,0	7,0		13,0	13,0				38,0	12,38%
Lehrabschluss Baumaschinenmech.				1,0	14,0				15,0	4,89%
Lehrabschluss Kühlmaschinenmech.	1,0								1,0	0,33%
Lehrabschluss SchlosserIn	3,0	1,0							4,0	1,30%
Lehrabschluss KarosserIn		2,0							2,0	0,65%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn	2,0								2,0	0,65%
Lehrabschluss Maschinenschlosser	8,0	1,0					1,0		10,0	3,26%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	1,0						1,0		2,0	0,65%
Lehrabschluss UhrmacherIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss ZahntechnikerIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss GoldschmiedIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung		17,0	1,0	1,0	1,0		1,0		21,0	6,84%
Mittelschule insgesamt	2,0						1,0		3,0	0,98%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	2,0						1,0		3,0	0,98%
Fachschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fachschule Maschinenbau	2,0						1,0		3,0	0,98%
Fachschule Feinwerktechnik							1,0		1,0	0,33%
Fachschule Werkzeugbau							1,0		1,0	0,33%
Fachschule Fahrzeugtechnik									0,0	0,00%
Fachschule Flugzeugtechnik									0,0	0,00%
Fachschule Automatisierungstechnik							1,0		1,0	0,33%
höhere Schule insgesamt	2,0	1,0			1,0		6,0		10,0	3,26%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
HTL insgesamt	2,0	1,0			1,0		6,0		10,0	3,26%
HTL ohne Präzisierung		1,0					1,0		2,0	0,65%
HTL Maschinenbau	2,0				1,0				3,0	0,98%
HTL Fahrzeugtechnik									0,0	0,00%
HTL Feinwerktechnik							5,0		5,0	1,63%
HTL Mechatronik					1,0		3,0		4,0	1,30%
HTL Elektronik									0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Mechanik und Service										
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt	7,0	23,0	1,0	2,0	10,0			1,0	44,0	14,33%
Führerschein ohne Präzisierung		1,0							1,0	0,33%
Führerschein Klasse A		4,0	1,0						5,0	1,63%
Führerschein Klasse B	7,0	22,0	1,0	2,0	10,0			1,0	43,0	14,01%
Führerschein Klasse C	1,0	11,0		1,0	3,0				16,0	5,21%
Führerschein Klasse D		1,0							1,0	0,33%
Führerschein Klasse E	1,0	4,0		1,0	1,0				7,0	2,28%
Staplerschein	3,0	1,0			1,0			1,0	6,0	1,95%
Kranschein	2,0	1,0							3,0	0,98%
sonstige Weiterbildungen										
Sicherheitsfachkraftausbildung									0,0	0,00%
Kesselwärterprüfung	2,0								2,0	0,65%
Feuerwehrtechnische Ausbildung	3,0								3,0	0,98%
Schweißprüfung	2,0								2,0	0,65%
Wartungslizenz Flugzeugbereich									0,0	0,00%
§57a-Prüfung		4,0							4,0	1,30%
Weiterbildung in der Kfz-Mechanik									0,0	0,00%
Elektronik-Weiterbildung									0,0	0,00%
Lehrlingsausbilderprüfung		1,0							1,0	0,33%

### 3.2.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%	
Zahl erfasster offener Stellen	46,5	205,5	8,0	34,0	35,0	7,0	10,0	20,0	366,0	100,00%	
keine Angaben	27,5	116,5	6,0	20,0	15,0	1,0	7,0	12,0	205,0	56,01%	
auch ohne Praxis									0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	16,0	62,0	2,0	7,0	12,0	6,0	1,0	4,0	110,0	30,05%
< 1 Jahr										0,0	0,00%
1 - 3 Jahre			5,0							5,0	1,37%
> 3 Jahre		3,0	22,0		7,0	8,0		2,0	4,0	46,0	12,57%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	6,0	44,0	2,0	14,0	11,0		1,0	3,0	81,0	22,13%
spezif. Praxis		13,0	45,0			9,0	6,0	2,0	5,0	80,0	21,86%
Führungserfahrung		1,0	4,0							5,0	1,37%
Projektmanagementenerfahrung										0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%	
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%	
keine Angaben	48,5	86,0	4,0	14,0	20,0	2,0	16,5	5,0	196,0	63,84%	
auch ohne Praxis									0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	11,0	35,5	1,0	9,0	6,0		8,0	6,0	76,5	24,92%
	< 1 Jahr									0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre		12,0						1,0	13,0	4,23%
	> 3 Jahre	5,5	8,0	1,0	3,0	4,0				21,5	7,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	7,5	27,5		2,0	2,0		4,5	3,0	46,5	15,15%
	spezif. Praxis	9,0	28,0	2,0	10,0	8,0		3,5	4,0	64,5	21,01%
Führungserfahrung			3,0			2,0				5,0	1,63%
Projektmanagementenerfahrung										0,0	0,00%

### 3.2.6 Computerkenntnisse - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
Computerkenntnisse - BOG Mechanik und Service											
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen		46,5	205,5	8,0	34,0	35,0	7,0	10,0	20,0	366,0	100,00%
keine Angaben		41,5	195,5	8,0	34,0	34,0	7,0	8,0	20,0	348,0	95,08%
EDV-Standardprogramme	insgesamt	5,0	10,0			1,0		2,0		18,0	4,92%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	3,0	10,0					1,0		14,0	3,83%
	Windows/DOS									0,0	0,00%
Office	insgesamt	2,0				1,0		1,0		4,0	1,09%
Office	ohne Präzis.	1,0						1,0		2,0	0,55%
	Word					1,0				1,0	0,27%
	Excel	1,0				1,0				2,0	0,55%
	PowerPoint									0,0	0,00%
Netzwerktechnikenkenntnisse	insgesamt							1,0		1,0	0,27%
Netzwerktechnikenkenntnisse	ohne Präz.							1,0		1,0	0,27%

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Computerkenntnisse - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%	
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%	
keine Angaben	57,0	130,0	6,0	24,0	28,0	2,0	20,5	12,0	279,5	91,04%	
EDV-Standardprogramme insgesamt	8,0	11,5		2,0	2,0		4,0		27,5	8,96%	
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	4,0	7,0		2,0	1,0		1,0		15,0	4,89%	
Windows/DOS							1,0		1,0	0,33%	
Office insgesamt	4,0	4,5			1,0		3,0		12,5	4,07%	
Office ohne Präzis.	3,0	4,5			1,0				8,5	2,77%	
Word	1,0						3,0		4,0	1,30%	
Excel	1,0						3,0		4,0	1,30%	
PowerPoint							1,0		1,0	0,33%	
Netzwerktechnikenkenntnisse insgesamt									0,0	0,00%	
Netzwerktechnikenkenntnisse ohne Präz.									0,0	0,00%	

### 3.2.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%	
Zahl erfasster offener Stellen	46,5	205,5	8,0	34,0	35,0	7,0	10,0	20,0	366,0	100,00%	
keine Angaben	30,5	169,5	6,0	27,0	24,0	7,0	7,0	19,0	290,0	79,23%	
nicht spezifizierte Kenntnisse		6,0		4,0	6,0				16,0	4,37%	
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	14,0	19,0		3,0	5,0		1,0	1,0	43,0	11,75%	
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Metallbau-Kenntnisse insgesamt								1,0	1,0	0,27%	
Metallbau-Kenntnisse ohne Präzis.								1,0	1,0	0,27%	
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt		4,0							4,0	1,09%	
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Montagekenntnisse Maschinenmontage		4,0							4,0	1,09%	
Maschinenbedienungskenntnisse insgesamt	2,0								2,0	0,55%	
Maschinenbedienungskenntn. ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Drehen	2,0								2,0	0,55%	
Fräsen	2,0								2,0	0,55%	
Erodieren									0,0	0,00%	
Schleifen									0,0	0,00%	
Laserschneiden									0,0	0,00%	
CNC-Kenntnisse insgesamt									0,0	0,00%	
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Schweißkenntnisse insgesamt	1,0	4,0			1,0				6,0	1,64%	
Schweißkenntnisse ohne Präzis.		4,0			1,0				5,0	1,37%	
WIG-Schweißen	1,0								1,0	0,27%	
Mechanikkenntnisse insgesamt	11,0	9,0		3,0	4,0		1,0		28,0	7,65%	
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Kenntnisse auf spez. Automarken									0,0	0,00%	
Lastkraftfahrzeugtechnik		4,0							4,0	1,09%	
Landmaschinentechnik				1,0					1,0	0,27%	
Baumaschinenkenntnisse					2,0				2,0	0,55%	
Textilmaschinentechnik	2,0								2,0	0,55%	
Hydraulik	6,0	4,0		2,0	3,0				15,0	4,10%	
Pneumatik	5,0	1,0							6,0	1,64%	
Motorentechnologie									0,0	0,00%	
Kenntnisse in der Fahrzeugprüfung		1,0							1,0	0,27%	
Schmieranlagen									0,0	0,00%	
Feinmechanik	1,0						1,0		2,0	0,55%	
Kunststoffverarbeitungskennntnis insgesamt	1,0								1,0	0,27%	
Kunststoffverarbeitungskennnt ohne Präzis.	1,0								1,0	0,27%	
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt	3,0	9,0		2,0	2,0				16,0	4,37%	
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse ohne Präzis.	3,0	3,0		2,0	2,0				10,0	2,73%	
Kfz-Elektrik		6,0							6,0	1,64%	
technische Kenntnisse insgesamt	6,0	4,0			1,0		2,0		13,0	3,55%	
technische Kenntnisse ohne Präzis.	2,0	3,0							5,0	1,37%	
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt	2,0								2,0	0,55%	
Maschinenbautechnikkenntn. ohne Präzis.	2,0								2,0	0,55%	
Festigkeitslehre									0,0	0,00%	
Maschinen-/Anlagenbaukenntn insgesamt									0,0	0,00%	
Maschinen-/Anlagenbau ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Vakuumtechnik									0,0	0,00%	
Prototypenbau									0,0	0,00%	
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt									0,0	0,00%	
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service											
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen		46,5	205,5	8,0	34,0	35,0	7,0	10,0	20,0	366,0	100,00%
Automatisierungstechnik	insgesamt	3,0								3,0	0,82%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis.									0,0	0,00%
Steuerungstechnik										0,0	0,00%
Steuergerätekenntnisse		1,0								1,0	0,27%
SPS-Kenntnisse	insgesamt	2,0								2,0	0,55%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.									0,0	0,00%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		2,0								2,0	0,55%
Elektronikkenntnisse	insgesamt	1,0	1,0			1,0		2,0		5,0	1,37%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,0			1,0		1,0		4,0	1,09%
Produktkenntnisse Computerperipheriegeräte								1,0		1,0	0,27%
Qualitätswesen/-kontrolle	insgesamt									0,0	0,00%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis.									0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel										0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftliche Kenntn.	insgesamt		6,0					1,0		7,0	1,91%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse	ohne Präzis.		6,0							6,0	1,64%
Kenntnisse im Bereich Einkauf								1,0		1,0	0,27%
Branchen-/Marktkenntnisse	insgesamt		2,0	2,0						4,0	1,09%
Branchen-/Marktkenntnisse	ohne Präzis.		1,0	2,0						3,0	0,82%
Kenntnisse im Feuerwehrewesen			1,0							1,0	0,27%
sonstige Kenntnisse	insgesamt									0,0	0,00%
sonstige Kenntnisse	ohne Präzis.									0,0	0,00%
Zivilschutz- und Sicherheitskennt	insgesamt									0,0	0,00%
Zivilschutz- und Sicherheitsk	ohne Präzis.									0,0	0,00%
Brandbekämpfung										0,0	0,00%

Ergebnisse von 2007											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service											
Berufe	mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-qe	Mech-%	
Zahl erfasster offener Stellen	65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%	
keine Angaben	43,0	118,5	5,0	17,0	29,0	2,0	18,0	11,0	243,5	79,32%	
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0		1,0						2,0	0,65%	
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	20,0	20,0		9,0	1,0		3,0	1,0	54,0	17,59%	
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Metallbau-Kenntnisse insgesamt									0,0	0,00%	
Metallbau-Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	1,0								1,0	0,33%	
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.	1,0								1,0	0,33%	
Montagekenntnisse Maschinenmontage									0,0	0,00%	
Maschinenbedienungskennntnisse insgesamt	7,0						1,0		8,0	2,61%	
Maschinenbedienungskennntn. ohne Präzis.	4,0								4,0	1,30%	
Drehen	3,0						1,0		4,0	1,30%	
Fräsen	2,0								2,0	0,65%	
Erodieren							1,0		1,0	0,33%	
Schleifen							1,0		1,0	0,33%	
Laserschneiden							1,0		1,0	0,33%	
CNC-Kenntnisse insgesamt	2,0						1,0		3,0	0,98%	
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0						1,0		3,0	0,98%	
Schweißkenntnisse insgesamt	4,0	2,0		4,0					10,0	3,26%	
Schweißkenntnisse ohne Präzis.	4,0	2,0		4,0					10,0	3,26%	
WIG-Schweißen									0,0	0,00%	
Mechanikkenntnisse insgesamt	17,0	20,0		9,0	1,0		2,0	1,0	50,0	16,29%	
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.	4,0	3,0					1,0	1,0	9,0	2,93%	
Kenntnisse auf spez. Automarken		8,0							8,0	2,61%	
Lastkraftfahrzeugtechnik		1,0							1,0	0,33%	
Landmaschinentechnik									0,0	0,00%	
Baumaschinenkenntnisse				2,0					2,0	0,65%	
Textilmaschinentechnik									0,0	0,00%	
Hydraulik	11,0	5,0		9,0					25,0	8,14%	
Pneumatik	11,0	1,0		5,0					17,0	5,54%	
Motorentechologie		1,0		1,0					2,0	0,65%	
Kenntnisse in der Fahrzeugprüfung		2,0							2,0	0,65%	
Schmieranlagen					1,0				1,0	0,33%	
Feinmechanik							1,0		1,0	0,33%	
Kunststoffverarbeitungskennntnis insgesamt									0,0	0,00%	
Kunststoffverarbeitungskennnt ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt	4,0	5,0		1,0					10,0	3,26%	
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse ohne Präzis.	4,0	4,0		1,0					9,0	2,93%	
Kfz-Elektrik		1,0							1,0	0,33%	
technische Kenntnisse insgesamt	8,0	5,0		2,0			6,5		21,5	7,00%	
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	2,0					1,5		4,5	1,47%	
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt	1,0						2,0		3,0	0,98%	
Maschinenbautechnikkenntn. ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Festigkeitslehre							1,0		1,0	0,33%	
Maschinen-/Anlagenbaukenntn insgesamt	1,0						1,0		2,0	0,65%	
Maschinen-/Anlagenbau ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Vakuumtechnik	1,0								1,0	0,33%	
Prototypenbau							1,0		1,0	0,33%	
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	1,0								1,0	0,33%	
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.	1,0								1,0	0,33%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Mechanik und Service											
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen		65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
Automatisierungstechnik	insgesamt	2,0								2,0	0,65%
Automatisierungstechnik	ohne Präzis.									0,0	0,00%
Steuerungstechnik		2,0								2,0	0,65%
Steuergerätekenntnisse										0,0	0,00%
SPS-Kenntnisse	insgesamt									0,0	0,00%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.									0,0	0,00%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7										0,0	0,00%
Elektronikkenntnisse	insgesamt	3,0	3,0		2,0			3,0		11,0	3,58%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	3,0		2,0			3,0		11,0	3,58%
Produktkenntnisse Computerperipheriegeräte										0,0	0,00%
Qualitätswesen/-kontrolle	insgesamt							1,0		1,0	0,33%
Qualitätswesen/-kontrolle	ohne Präzis.									0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel								1,0		1,0	0,33%
kaufm./wirtschaftliche Kenntn.	insgesamt		1,0							1,0	0,33%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse	ohne Präzis.		1,0							1,0	0,33%
Kenntnisse im Bereich Einkauf										0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse	insgesamt									0,0	0,00%
Branchen-/Marktkenntnisse	ohne Präzis.									0,0	0,00%
Kenntnisse im Feuerwehrwesen										0,0	0,00%
sonstige Kenntnisse	insgesamt		1,0							1,0	0,33%
sonstige Kenntnisse	ohne Präzis.									0,0	0,00%
Zivilschutz- und Sicherheitskennt	insgesamt		1,0							1,0	0,33%
Zivilschutz- und Sicherheitsk	ohne Präzis.									0,0	0,00%
Brandbekämpfung			1,0							1,0	0,33%

### 3.2.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Mechanik und Service											
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen		46,5	205,5	8,0	34,0	35,0	7,0	10,0	20,0	366,0	100,00%
keine Angaben		43,5	202,5	8,0	31,0	34,0	4,0	9,0	20,0	352,0	96,17%
Fremdsprachkenntn. ohne Präzisierung	insgesamt	1,0								1,0	0,27%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut									0,0	0,00%
	etwas	1,0								1,0	0,27%
Englisch	insgesamt	3,0	3,0		3,0	1,0	3,0	1,0		14,0	3,83%
	sehr gut	1,0					2,0			3,0	0,82%
	gut	2,0	3,0		3,0		1,0			9,0	2,46%
	etwas					1,0		1,0		2,0	0,55%
Ungarisch	insgesamt						1,0			1,0	0,27%
	sehr gut						1,0			1,0	0,27%
	gut									0,0	0,00%
	etwas									0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	1,0	14,0			4,0	1,0			20,0	5,46%
	sehr gut	1,0	9,0				1,0			11,0	3,01%
	gut		5,0			4,0				9,0	2,46%
	etwas									0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Mechanik und Service											
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen		65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
keine Angaben		63,0	137,5	6,0	26,0	30,0	0,0	18,5	12,0	293,0	95,44%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt									0,0	0,00%
	ohne Präzisierung									0,0	0,00%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut									0,0	0,00%
	etwas									0,0	0,00%
Englisch	insgesamt	2,0	4,0				2,0	6,0		14,0	4,56%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut	2,0	4,0				2,0	2,0		10,0	3,26%
	etwas							4,0		4,0	1,30%
Ungarisch	insgesamt									0,0	0,00%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut									0,0	0,00%
	etwas									0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	3,0	6,5					3,5		13,0	4,23%
	sehr gut	2,0						1,5		3,5	1,14%
	gut	1,0	6,5							7,5	2,44%
	etwas							2,0		2,0	0,65%

## 3.2.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service

Ergebnisse von 2006											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service											
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen		46,5	205,5	8,0	34,0	35,0	7,0	10,0	20,0	366,0	100,00%
keine Angaben		26,5	140,0	5,0	28,0	23,0	0,0	7,0	16,0	245,5	67,08%
soziale Kompetenzen	insgesamt	4,0	35,0	2,0	2,0	1,0	6,0	1,0	2,0	53,0	14,48%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	2,0	10,0	2,0		1,0	4,0			19,0	5,19%
	gutes Auftreten		6,0		2,0	1,0	2,0			11,0	3,01%
	gepflegtes Äußeres	1,0								1,0	0,27%
	gute Umgangsformen	1,0	6,0			1,0			2,0	10,0	2,73%
	Führungsqualitäten	2,0	9,0							11,0	3,01%
	Durchsetzungsvermögen		4,0							4,0	1,09%
	Einfühlungsvermögen		1,0							1,0	0,27%
	Konfliktfähigkeit						1,0			1,0	0,27%
	Freude am Umgang mit Menschen		8,0						1,0	9,0	2,46%
	Kontaktfreudigkeit									0,0	0,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt		4,0	2,0				1,0		7,0	1,91%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		4,0	2,0				1,0		7,0	1,91%
	schriftspachl. Kompetenz									0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	19,0	58,5	3,0	6,0	12,0	7,0	3,0	4,0	112,5	30,74%
	Einsatzbereitschaft	7,0	25,5	1,0		5,0	3,0	2,0		43,5	11,89%
	Selbstständigkeit	4,0	14,0	1,0	3,0	8,0	7,0		2,0	39,0	10,66%
	Flexibilität	9,0	10,5			1,0	3,0	1,0		24,5	6,69%
	Unternehm. Denken		2,0							2,0	0,55%
	Ehrgeiz (Ambition)	2,0	12,0			3,0				17,0	4,64%
	Dynamik		3,0							3,0	0,82%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	2,0	9,0		2,0	3,0	6,0	2,0	1,0	25,0	6,83%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	3,0	1,0		3,0	1,0	4,0			12,0	3,28%
	Kundenorientierung		5,0						1,0	6,0	1,64%
	Pünktlichkeit		2,0							2,0	0,55%
	Sorgfalt	1,0				1,0				2,0	0,55%
	Genauigkeit	3,0				1,0		1,0		5,0	1,37%
	Reinlichkeit			2,0						2,0	0,55%
	Begeisterungsfähigkeit									0,0	0,00%
	Loyalität					1,0				1,0	0,27%
	Freundlichkeit		4,0		2,0					6,0	1,64%
	Humor									0,0	0,00%
	Hilfsbereitschaft		5,0							5,0	1,37%
	Ehrlichkeit									0,0	0,00%
Diskretion									0,0	0,00%	
professionelle Einstellung									0,0	0,00%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service											
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen		46,5	205,5	8,0	34,0	35,0	7,0	10,0	20,0	366,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	5,0	14,0			3,0	3,0	2,0		27,0	7,38%
	Analytisches Denken									0,0	0,00%
	Ganzheitliches Denken									0,0	0,00%
	Umsicht									0,0	0,00%
	Problemlösefähigkeit		1,0							1,0	0,27%
	schnelle Auffassungsgabe									0,0	0,00%
	Experimentierfreudigkeit/ Improvisationstalent						3,0			3,0	0,82%
	Systematische, struk- turierte Arbeitsweise		4,0							4,0	1,09%
	Lernbereitschaft	3,0	4,0			2,0		1,0		10,0	2,73%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	2,0	3,0							5,0	1,37%
	Entscheidungsfähigkeit		1,0							1,0	0,27%
	vielseitige Einsetzbarkeit		1,0				1,0			2,0	0,55%
Zahlenverständnis	1,0							1,0	2,0	0,55%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	3,0	3,0	2,0			2,0	1,0		11,0	3,01%
	Belastbarkeit	2,0	3,0	2,0				1,0		8,0	2,19%
	Streßstabilität	1,0								1,0	0,27%
	körperliche Fitneß									0,0	0,00%
	Witterungsunempfindlichk.						2,0			2,0	0,55%
Besondere Fähig- keiten/Eignungen	insgesamt	3,0	10,0		2,0					15,0	4,10%
	Organisationstalent	2,0	8,0		2,0					12,0	3,28%
	Verhandlungsgeschick									0,0	0,00%
	handwerkliches Geschick	1,0	2,0							3,0	0,82%

Ergebnisse von 2007											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service											
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen		65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
keine Angaben		37,5	92,0	3,0	17,0	17,0	0,0	11,5	9,0	187,0	60,91%
soziale Kompetenzen	insgesamt	18,0	25,0	2,0	3,0	5,0		9,5	1,0	63,5	20,68%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	11,0	12,0	1,0	1,0	2,0		6,0		33,0	10,75%
	gutes Auftreten	3,0	2,0		2,0					7,0	2,28%
	gepflegtes Äußeres									0,0	0,00%
	gute Umgangsformen		2,0							2,0	0,65%
	Führungsqualitäten		5,0	1,0		2,0				8,0	2,61%
	Durchsetzungsvermögen	1,0	2,0							3,0	0,98%
	Einfühlungsvermögen									0,0	0,00%
	Konfliktfähigkeit									0,0	0,00%
	Freude am Umgang mit Menschen	2,0	6,0			1,0			3,5	1,0	13,5
Kontaktfreudigkeit	2,0			2,0						4,0	1,30%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0	1,0					4,0		6,0	1,95%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		1,0					4,0		5,0	1,63%
	schriftspachl. Kompetenz	1,0								1,0	0,33%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	24,0	42,5	3,0	9,0	10,0	2,0	12,0	3,0	105,5	34,36%
	Einsatzbereitschaft	8,0	13,0		4,0	2,0	2,0	6,5	3,0	38,5	12,54%
	Selbständigkeit	12,0	15,5		1,0	6,0		3,5		38,0	12,38%
	Flexibilität	7,0	12,0	1,0		2,0		6,5		28,5	9,28%
	Unternehm. Denken	1,0	1,0							2,0	0,65%
	Ehrgeiz (Ambition)	1,0	2,0		2,0	2,0				7,0	2,28%
	Dynamik	1,0	6,0			2,0				9,0	2,93%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	9,0	7,0	1,0	1,0	4,0		5,5		27,5	8,96%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	2,0	4,0			2,0		1,0		9,0	2,93%
	Kundenorientierung		9,0	1,0	3,0	2,0		1,0		16,0	5,21%
	Pünktlichkeit									0,0	0,00%
	Sorgfalt	3,0						3,0		6,0	1,95%
	Genauigkeit	5,0			1,0	4,0		8,5		18,5	6,03%
	Reinlichkeit									0,0	0,00%
	Begeisterungsfähigkeit		1,0							1,0	0,33%
	Loyalität									0,0	0,00%
	Freundlichkeit	1,0	1,0	1,0	2,0					5,0	1,63%
	Humor			1,0						1,0	0,33%
	Hilfsbereitschaft		2,0							2,0	0,65%
	Ehrlichkeit		1,0							1,0	0,33%
Diskretion						2,0			2,0	0,65%	
professionelle Einstellung						2,0			2,0	0,65%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Mechanik und Service											
Berufe		mt	kt	zt	lt	bt	lm	ft	mh	Mech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen		65,0	141,5	6,0	26,0	30,0	2,0	24,5	12,0	307,0	100,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	3,5	10,5	1,0	2,0			4,0		21,0	6,84%
	Analytisches Denken							1,0		1,0	0,33%
	Ganzheitliches Denken							1,0		1,0	0,33%
	Umsicht							2,0		2,0	0,65%
	Problemlösefähigkeit	1,5	1,5	1,0						4,0	1,30%
	schnelle Auffassungsgabe								1,0	1,0	0,33%
	Experimentierfreudigkeit/ Improvisationstalent									0,0	0,00%
	Systematische, struk- turierte Arbeitsweise								1,0	1,0	0,33%
	Lernbereitschaft		5,0		1,0					6,0	1,95%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	1,5	3,0							4,5	1,47%
	Entscheidungsfähigkeit									0,0	0,00%
	vielseitige Einsetzbarkeit	2,0	1,0		1,0					4,0	1,30%
Zahlenverständnis									0,0	0,00%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	6,0	3,0			2,0		2,5		13,5	4,40%
	Belastbarkeit	6,0	3,0			2,0		1,0		12,0	3,91%
	Stressstabilität									0,0	0,00%
	körperliche Fitneß	2,0						1,5		3,5	1,14%
Witterungsunempfindlichk.									0,0	0,00%	
Besondere Fähig- keiten/Eignungen	insgesamt	6,0	4,0	1,0		2,0		6,5		19,5	6,35%
	Organisationstalent	2,0	2,0	1,0		2,0				7,0	2,28%
	Verhandlungsgeschick	3,0	1,0							4,0	1,30%
	handwerkliches Geschick	1,0	1,0					6,5		8,5	2,77%

### 3.2.A Qualifikationsprofil - BOG Mechanik und Service

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Mechanik und Service		ech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen		307,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		157,0	51,14%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		196,0	63,84%
keine Angaben - Computerkenntnisse		279,5	91,04%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		243,5	79,32%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		293,0	95,44%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		187,0	60,91%
Lehrabschluss	insgesamt	139,5	45,44%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	76,5	24,92%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	64,5	21,01%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	46,5	15,15%
Führerschein	Klasse B	43,0	14,01%
Einsatzbereitschaft		38,5	12,54%
Selbständigkeit		38,0	12,38%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		33,0	10,75%
Flexibilität		28,5	9,28%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		27,5	8,96%
Hydraulik		25,0	8,14%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	21,5	7,00%
Meisterprüfung		21,0	6,84%
Genauigkeit		18,5	6,03%
Pneumatik		17,0	5,54%
Führerschein	Klasse C	16,0	5,21%
Kundenorientierung		16,0	5,21%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	15,0	4,89%
Englisch	insgesamt	14,0	4,56%
Freude am Umgang mit Menschen		13,5	4,40%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	13,0	4,23%
Belastbarkeit		12,0	3,91%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	11,0	3,58%
höhere Schule	insgesamt	10,0	3,26%
HTL	insgesamt	10,0	3,26%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	10,0	3,26%
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	9,0	2,93%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	9,0	2,93%
Dynamik		9,0	2,93%
Reisebereitschaft (Mobilität)		9,0	2,93%
Office	ohne Präzis.	8,5	2,77%
handwerkliches Geschick		8,5	2,77%
Kenntnisse auf spezifischen Automarken		8,0	2,61%
Führungsqualitäten		8,0	2,61%
Deutsch	gut	7,5	2,44%
Führerschein	Klasse E	7,0	2,28%
gutes Auftreten		7,0	2,28%
Ehrgeiz (Ambition)		7,0	2,28%
Organisationstalent		7,0	2,28%
Staplerschein		6,0	1,95%
Sorgfalt		6,0	1,95%
Lernbereitschaft		6,0	1,95%
Führerschein	Klasse A	5,0	1,63%
Führungserfahrung		5,0	1,63%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		5,0	1,63%
Freundlichkeit		5,0	1,63%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	4,5	1,47%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	4,5	1,47%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		4,5	1,47%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Mechanik und Service	ech-ge	Mech-%
Zahl erfasster offener Stellen	307,0	100,00%
§57a-Prüfung	4,0	1,30%
Word	4,0	1,30%
Excel	4,0	1,30%
Maschinenbedienungskennnisse ohne Präzis.	4,0	1,30%
Drehen	4,0	1,30%
Kontaktfreudigkeit	4,0	1,30%
Problemlösefähigkeit	4,0	1,30%
vielseitige Einsetzbarkeit	4,0	1,30%
Verhandlungsgeschick	4,0	1,30%
Deutsch sehr gut	3,5	1,14%
körperliche Fitneß	3,5	1,14%
Mittelschule insgesamt	3,0	0,98%
Kranschein	3,0	0,98%
Feuerwehrtechnische Ausbildung	3,0	0,98%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	3,0	0,98%
Durchsetzungsvermögen	3,0	0,98%
Kesselwärterprüfung	2,0	0,65%
Schweißprüfung	2,0	0,65%
nicht spezifizierte Kenntnisse	2,0	0,65%
Fräsen	2,0	0,65%
Baumaschinenkenntnisse	2,0	0,65%
Motorentechnologie	2,0	0,65%
Kenntnisse in der Fahrzeugprüfung	2,0	0,65%
Steuerungstechnik	2,0	0,65%
Deutsch etwas	2,0	0,65%
gute Umgangsformen	2,0	0,65%
Unternehmerisches Denken	2,0	0,65%
Hilfsbereitschaft	2,0	0,65%
Diskretion	2,0	0,65%
professionelle Einstellung	2,0	0,65%
Umsicht	2,0	0,65%
Führerschein ohne Präzis.	1,0	0,33%
Führerschein Klasse D	1,0	0,33%
Lehrlingsausbilderprüfung	1,0	0,33%
Windows/DOS	1,0	0,33%
PowerPoint	1,0	0,33%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.	1,0	0,33%
Erodieren	1,0	0,33%
Schleifen	1,0	0,33%
Laserschneiden	1,0	0,33%
Lastkraftfahrzeugtechnik	1,0	0,33%
Schmieranlagen	1,0	0,33%
Feinmechanik	1,0	0,33%
Kfz-Elektrik	1,0	0,33%
Festigkeitslehre	1,0	0,33%
Vakuumtechnik	1,0	0,33%
Prototypenbau	1,0	0,33%
Elektrotechnikkennntnisse ohne Präzis.	1,0	0,33%
Meß-/Prüfmittel	1,0	0,33%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,33%
Brandbekämpfung	1,0	0,33%
schriftspachliche Kompetenz	1,0	0,33%
Begeisterungsfähigkeit	1,0	0,33%
Humor	1,0	0,33%
Ehrlichkeit	1,0	0,33%
Analytisches Denken	1,0	0,33%
Ganzheitliches Denken	1,0	0,33%
schnelle Auffassungsgabe	1,0	0,33%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise	1,0	0,33%

### 3.2.a Qualifikationsprofil - Beruf MaschinenfertigungstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
MaschinenfertigungstechnikerIn		mt	mt-%
Zahl erfasster offener Stellen		65,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		28,5	43,85%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		48,5	74,62%
keine Angaben - Computerkenntnisse		57,0	87,69%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		43,0	66,15%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		63,0	96,92%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		37,5	57,69%
Lehrabschluss	insgesamt	33,0	50,77%
Selbständigkeit		12,0	18,46%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	11,0	16,92%
Hydraulik		11,0	16,92%
Pneumatik		11,0	16,92%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		11,0	16,92%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	9,0	13,85%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		9,0	13,85%
Einsatzbereitschaft		8,0	12,31%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	7,5	11,54%
Führerschein	Klasse B	7,0	10,77%
Flexibilität		7,0	10,77%
Belastbarkeit		6,0	9,23%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	5,5	8,46%
Genauigkeit		5,0	7,69%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	4,0	6,15%
Maschinenbedienungskenntnisse	ohne Präzis.	4,0	6,15%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	6,15%
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	6,15%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	6,15%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	3,5	5,38%
Staplerschein		3,0	4,62%
Feuerwehrtechnische Ausbildung		3,0	4,62%
Office	ohne Präzis.	3,0	4,62%
Drehen		3,0	4,62%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	4,62%
gutes Auftreten		3,0	4,62%
Sorgfalt		3,0	4,62%
Verhandlungsgeschick		3,0	4,62%
Mittelschule	insgesamt	2,0	3,08%
höhere Schule	insgesamt	2,0	3,08%
HTL	insgesamt	2,0	3,08%
Krankschein		2,0	3,08%
Kesselwärterprüfung		2,0	3,08%
Schweißprüfung		2,0	3,08%
Fräsen		2,0	3,08%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	3,08%
Steuerungstechnik		2,0	3,08%
Englisch	insgesamt	2,0	3,08%
Deutsch	sehr gut	2,0	3,08%
Freude am Umgang mit Menschen		2,0	3,08%
Kontaktfreudigkeit		2,0	3,08%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	3,08%
vielseitige Einsatzbarkeit		2,0	3,08%
körperliche Fitneß		2,0	3,08%
Organisationstalent		2,0	3,08%
Problemlösefähigkeit		1,5	2,31%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		1,5	2,31%
Führerschein	Klasse C	1,0	1,54%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
MaschinenfertigungstechnikerIn		mt	mt-%
Zahl erfasster offener Stellen		65,0	100,00%
Führerschein	Klasse E	1,0	1,54%
Word		1,0	1,54%
Excel		1,0	1,54%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	1,54%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	1,0	1,54%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,54%
Vakuumtechnik		1,0	1,54%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,54%
Deutsch	gut	1,0	1,54%
Durchsetzungsvermögen		1,0	1,54%
schriftspachliche Kompetenz		1,0	1,54%
Unternehmerisches Denken		1,0	1,54%
Ehrgeiz (Ambition)		1,0	1,54%
Dynamik		1,0	1,54%
Freundlichkeit		1,0	1,54%
handwerkliches Geschick		1,0	1,54%

### 3.2.b Qualifikationsprofil - Beruf KraftfahrzeugtechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
KraftfahrzeugtechnikerIn		kt	kt-%
Zahl erfasster offener Stellen		141,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		81,0	57,24%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		86,0	60,78%
keine Angaben - Computerkenntnisse		130,0	91,87%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		118,5	83,75%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		137,5	97,17%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		92,0	65,02%
Lehrabschluss	insgesamt	60,5	42,76%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	35,5	25,09%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	28,0	19,79%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	27,5	19,43%
Führerschein	Klasse B	22,0	15,55%
Meisterprüfung		17,0	12,01%
Selbständigkeit		15,5	10,95%
Einsatzbereitschaft		13,0	9,19%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	12,0	8,48%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		12,0	8,48%
Flexibilität		12,0	8,48%
Führerschein	Klasse C	11,0	7,77%
Kundenorientierung		9,0	6,36%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	8,0	5,65%
Kenntnisse auf spezifischen Automarken		8,0	5,65%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	7,0	4,95%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		7,0	4,95%
Deutsch	gut	6,5	4,59%
Freude am Umgang mit Menschen		6,0	4,24%
Dynamik		6,0	4,24%
Hydraulik		5,0	3,53%
Führungsqualitäten		5,0	3,53%
Lernbereitschaft		5,0	3,53%
Office	ohne Präzis.	4,5	3,18%
Führerschein	Klasse A	4,0	2,83%
Führerschein	Klasse E	4,0	2,83%
§57a-Prüfung		4,0	2,83%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	2,83%
Englisch	insgesamt	4,0	2,83%
Reisebereitschaft (Mobilität)		4,0	2,83%
Führungserfahrung		3,0	2,12%
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	2,12%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	2,12%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		3,0	2,12%
Belastbarkeit		3,0	2,12%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	1,41%
Kenntnisse in der Fahrzeugprüfung		2,0	1,41%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	1,41%
gutes Auftreten		2,0	1,41%
gute Umgangsformen		2,0	1,41%
Durchsetzungsvermögen		2,0	1,41%
Ehrgeiz (Ambition)		2,0	1,41%
Hilfsbereitschaft		2,0	1,41%
Organisationstalent		2,0	1,41%
Problemlösefähigkeit		1,5	1,06%
höhere Schule	insgesamt	1,0	0,71%
HTL	insgesamt	1,0	0,71%
Führerschein	ohne Präzis.	1,0	0,71%
Führerschein	Klasse D	1,0	0,71%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
KraftfahrzeugtechnikerIn	kt	kt-%
Zahl erfasster offener Stellen	141,5	100,00%
Staplerschein	1,0	0,71%
Kranschein	1,0	0,71%
Lehrlingsausbilderprüfung	1,0	0,71%
Lastkraftfahrzeugtechnik	1,0	0,71%
Pneumatik	1,0	0,71%
Motorentechologie	1,0	0,71%
Kfz-Elektrik	1,0	0,71%
kaufm./wirtschaftliche Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,71%
Brandbekämpfung	1,0	0,71%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0	0,71%
Unternehmerisches Denken	1,0	0,71%
Begeisterungsfähigkeit	1,0	0,71%
Freundlichkeit	1,0	0,71%
Ehrlichkeit	1,0	0,71%
vielseitige Einsetzbarkeit	1,0	0,71%
Verhandlungsgeschick	1,0	0,71%
handwerkliches Geschick	1,0	0,71%

### 3.2.c Qualifikationsprofil - Beruf ZweiradtechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
ZweiradtechnikerIn		zt	zt-%
Zahl erfasster offener Stellen		6,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		3,0	50,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		4,0	66,67%
keine Angaben - Computerkenntnisse		6,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		5,0	83,33%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		6,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		3,0	50,00%
Lehrabschluss	insgesamt	3,0	50,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	33,33%
Meisterprüfung		1,0	16,67%
Führerschein	Klasse A	1,0	16,67%
Führerschein	Klasse B	1,0	16,67%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	1,0	16,67%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	16,67%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	16,67%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		1,0	16,67%
Führungsqualitäten		1,0	16,67%
Flexibilität		1,0	16,67%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	16,67%
Kundenorientierung		1,0	16,67%
Freundlichkeit		1,0	16,67%
Humor		1,0	16,67%
Problemlösefähigkeit		1,0	16,67%
Organisationstalent		1,0	16,67%

### 3.2.d Qualifikationsprofil - Beruf LandmaschinentechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
LandmaschinentechnikerIn		It	It-%
Zahl erfasster offener Stellen		26,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		13,0	50,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		14,0	53,85%
keine Angaben - Computerkenntnisse		24,0	92,31%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		17,0	65,38%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		26,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		17,0	65,38%
Lehrabschluss	insgesamt	13,0	50,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	10,0	38,46%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	9,0	34,62%
Hydraulik		9,0	34,62%
Pneumatik		5,0	19,23%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	4,0	15,38%
Einsatzbereitschaft		4,0	15,38%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	3,0	11,54%
Kundenorientierung		3,0	11,54%
Führerschein	Klasse B	2,0	7,69%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	7,69%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	7,69%
Baumaschinenkenntnisse		2,0	7,69%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	7,69%
gutes Auftreten		2,0	7,69%
Kontaktfreudigkeit		2,0	7,69%
Ehrgeiz (Ambition)		2,0	7,69%
Freundlichkeit		2,0	7,69%
Meisterprüfung		1,0	3,85%
Führerschein	Klasse C	1,0	3,85%
Führerschein	Klasse E	1,0	3,85%
Motorentechnologie		1,0	3,85%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	3,85%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		1,0	3,85%
Selbständigkeit		1,0	3,85%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	3,85%
Genauigkeit		1,0	3,85%
Lernbereitschaft		1,0	3,85%
vielseitige Einsetzbarkeit		1,0	3,85%

### 3.2.e Qualifikationsprofil - Beruf BaumaschinentechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BaumaschinentechnikerIn		bt	bt-%
Zahl erfasster offener Stellen		30,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		12,0	40,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		20,0	66,67%
keine Angaben - Computerkenntnisse		28,0	93,33%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		29,0	96,67%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		30,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		17,0	56,67%
Lehrabschluss	insgesamt	17,0	56,67%
Führerschein	Klasse B	10,0	33,33%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	8,0	26,67%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	6,0	20,00%
Selbständigkeit		6,0	20,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	4,0	13,33%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		4,0	13,33%
Genauigkeit		4,0	13,33%
Führerschein	Klasse C	3,0	10,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	6,67%
Führungserfahrung		2,0	6,67%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	6,67%
Führungsqualitäten		2,0	6,67%
Einsatzbereitschaft		2,0	6,67%
Flexibilität		2,0	6,67%
Ehrgeiz (Ambition)		2,0	6,67%
Dynamik		2,0	6,67%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	6,67%
Kundenorientierung		2,0	6,67%
Belastbarkeit		2,0	6,67%
Organisationstalent		2,0	6,67%
Meisterprüfung		1,0	3,33%
höhere Schule	insgesamt	1,0	3,33%
HTL	insgesamt	1,0	3,33%
Führerschein	Klasse E	1,0	3,33%
Staplerschein		1,0	3,33%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	3,33%
Office	ohne Präzis.	1,0	3,33%
Schmieranlagen		1,0	3,33%
Freude am Umgang mit Menschen		1,0	3,33%

### 3.2.f Qualifikationsprofil - Beruf LuftfahrzeugmechanikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
LuftfahrzeugmechanikerIn	Im	Im-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	2,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	2,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	0,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	0,00%
Englisch insgesamt	2,0	100,00%
Einsatzbereitschaft	2,0	100,00%
Diskretion	2,0	100,00%
professionelle Einstellung	2,0	100,00%

### 3.2.g Qualifikationsprofil - Beruf FeinwerktechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
FeinwerktechnikerIn		ft	ft-%
Zahl erfasster offener Stellen		24,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		6,5	26,53%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		16,5	67,35%
keine Angaben - Computerkenntnisse		20,5	83,67%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		18,0	73,47%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		18,5	75,51%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		11,5	46,94%
Lehrabschluss	insgesamt	13,0	53,06%
Genauigkeit		8,5	34,69%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	8,0	32,65%
Einsatzbereitschaft		6,5	26,53%
Flexibilität		6,5	26,53%
handwerkliches Geschick		6,5	26,53%
höhere Schule	insgesamt	6,0	24,49%
HTL	insgesamt	6,0	24,49%
Englisch	insgesamt	6,0	24,49%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		6,0	24,49%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		5,5	22,45%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,5	18,37%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		4,0	16,33%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	3,5	14,29%
Freude am Umgang mit Menschen		3,5	14,29%
Selbständigkeit		3,5	14,29%
Word		3,0	12,24%
Excel		3,0	12,24%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	12,24%
Sorgfalt		3,0	12,24%
Deutsch	etwas	2,0	8,16%
Umsicht		2,0	8,16%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,5	6,12%
Deutsch	sehr gut	1,5	6,12%
körperliche Fitneß		1,5	6,12%
Meisterprüfung		1,0	4,08%
Mittelschule	insgesamt	1,0	4,08%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	4,08%
Windows/DOS		1,0	4,08%
PowerPoint		1,0	4,08%
Drehen		1,0	4,08%
Erodieren		1,0	4,08%
Schleifen		1,0	4,08%
Laserschneiden		1,0	4,08%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	4,08%
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	4,08%
Feinmechanik		1,0	4,08%
Festigkeitslehre		1,0	4,08%
Prototypenbau		1,0	4,08%
Meß-/Prüfmittel		1,0	4,08%
Reisebereitschaft (Mobilität)		1,0	4,08%
Kundenorientierung		1,0	4,08%
Analytisches Denken		1,0	4,08%
Ganzheitliches Denken		1,0	4,08%
schnelle Auffassungsgabe		1,0	4,08%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		1,0	4,08%
Belastbarkeit		1,0	4,08%

### 3.2.h Qualifikationsprofil - Beruf MechanikerhelferIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
MechanikerhelferIn		mh	mh-%
Zahl erfasster offener Stellen		12,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		11,0	91,67%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		5,0	41,67%
keine Angaben - Computerkenntnisse		12,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		11,0	91,67%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		12,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		9,0	75,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	6,0	50,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	4,0	33,33%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	25,00%
Einsatzbereitschaft		3,0	25,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	8,33%
Führerschein	Klasse B	1,0	8,33%
Staplerschein		1,0	8,33%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	8,33%
Mechanikkenntnisse		1,0	8,33%
Freude am Umgang mit Menschen		1,0	8,33%

### 3.3.1 Anzahl offener Stellen - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Metallverformung	Mlv	473,0
	BauspenglerIn	sp	120,0
	KarosseriebautechnikerIn	ka	27,0
	SchilderherstellerIn	si	4,0
	LackiererIn	la	98,0
	SchweißerIn	sw	220,0
	SchweißerInnenhilfskraft	sh	0,0
	WärmebehandlungstechnikerIn	wä	0,0
	MetalltuchmacherIn	mm	0,0
	FormerIn und GießerIn	gi	4,0
	ZingießerIn	zg	0,0

## 3.3.2 Verteilung nach Region - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
Verteilung nach Region - BOG Metallverformung												
Berufe		sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	120,0	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	473,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	100%	-----	100%
Wien	n	25,0	5,0	1,0	13,0	14,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	58,0
	%	20,8%	18,5%	25,0%	13,3%	6,4%	-----	-----	-----	0,0%	-----	12,3%
Niederösterreich	n	4,0	2,0	1,0	9,5	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0
	%	3,3%	7,4%	25,0%	9,7%	3,4%	-----	-----	-----	0,0%	-----	5,1%
Oberösterreich	n	9,0	3,0	1,0	11,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45,0
	%	7,5%	11,1%	25,0%	11,2%	9,5%	-----	-----	-----	0,0%	-----	9,5%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	26,0	2,0	0,0	17,0	56,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	101,0
	%	21,7%	7,4%	0,0%	17,3%	25,5%	-----	-----	-----	0,0%	-----	21,4%
Kärnten	n	7,5	5,5	0,0	10,0	24,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	49,0
	%	6,3%	20,4%	0,0%	10,2%	10,9%	-----	-----	-----	50,0%	-----	10,4%
Salzburg	n	9,5	1,5	1,0	13,5	21,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	47,0
	%	7,9%	5,6%	25,0%	13,8%	9,8%	-----	-----	-----	0,0%	-----	9,9%
Tirol	n	3,0	1,0	0,0	7,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0
	%	2,5%	3,7%	0,0%	7,1%	5,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	4,7%
Vorarlberg	n	11,0	2,0	0,0	8,0	30,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	51,0
	%	9,2%	7,4%	0,0%	8,2%	13,6%	-----	-----	-----	0,0%	-----	10,8%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	22,0	2,0	0,0	7,0	28,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	61,0
	%	18,3%	7,4%	0,0%	7,1%	12,7%	-----	-----	-----	50,0%	-----	12,9%
Ausland	n	3,0	3,0	0,0	2,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	2,5%	11,1%	0,0%	2,0%	3,2%	-----	-----	-----	0,0%	-----	3,2%

## 3.3.3 Verteilung nach Medien - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
Verteilung nach Medien - BOG Metallverformung												
Berufe		sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	120,0	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	473,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	21,0	2,0	0,0	15,0	57,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	97,0
	%	17,5%	7,4%	0,0%	15,3%	25,9%	-----	-----	-----	50,0%	-----	20,5%
Jobpilot	n	4,0	0,0	0,0	1,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
	%	3,3%	0,0%	0,0%	1,0%	2,7%	-----	-----	-----	0,0%	-----	2,3%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	2,0	2,0	0,0	6,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,0
	%	1,7%	7,4%	0,0%	6,1%	3,6%	-----	-----	-----	0,0%	-----	3,8%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	17,0	4,0	1,0	12,5	14,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	49,0
	%	14,2%	14,8%	25,0%	12,8%	6,6%	-----	-----	-----	0,0%	-----	10,4%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	14,0	3,0	1,0	11,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0
	%	11,7%	11,1%	25,0%	11,2%	2,7%	-----	-----	-----	0,0%	-----	7,4%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	26,0	2,0	0,0	14,0	50,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	92,0
	%	21,7%	7,4%	0,0%	14,3%	22,7%	-----	-----	-----	0,0%	-----	19,5%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	7,5	3,5	0,0	8,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	44,0
	%	6,3%	13,0%	0,0%	8,2%	11,4%	-----	-----	-----	0,0%	-----	9,3%
Oberösterreichische Nachrichten	n	9,0	3,0	1,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31,0
	%	7,5%	11,1%	25,0%	10,2%	3,6%	-----	-----	-----	0,0%	-----	6,6%
Salzburger Nachrichten	n	7,5	1,5	1,0	10,5	22,5	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	45,0
	%	6,3%	5,6%	25,0%	10,7%	10,2%	-----	-----	-----	50,0%	-----	9,5%
Tiroler Tageszeitung	n	6,0	1,0	0,0	4,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,0
	%	5,0%	3,7%	0,0%	4,1%	3,6%	-----	-----	-----	0,0%	-----	4,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	6,0	5,0	0,0	6,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,0
	%	5,0%	18,5%	0,0%	6,1%	6,8%	-----	-----	-----	0,0%	-----	6,8%

## 3.3.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Metallverformung

Ergebnisse von 2007												
schulische Vorqualifikationen - BOG Metallverformung												
Berufe	sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	120,0	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	473,0	100,00%
keine Angaben	82,0	16,0	1,0	66,0	161,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	326,0	68,92%
unspez.Q-Niveau insgesamt											0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung											0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	38,0	11,0	3,0	32,0	59,0				4,0		147,0	31,08%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0			2,0	36,0						40,0	8,46%
Lehrabschluss DachdeckerIn	3,0										3,0	0,63%
Lehrabschluss TischlerIn				4,0							4,0	0,85%
Lehrabschluss MalerIn				4,0							4,0	0,85%
Lehrabschluss LackiererIn			3,0	30,0							33,0	6,98%
Lehrabschluss InstallateurIn					2,0						2,0	0,42%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn		1,0									1,0	0,21%
Lehrabschluss LKW-MechanikerIn		1,0									1,0	0,21%
Lehrabschluss SchlosserIn					21,0						21,0	4,44%
Lehrabschluss BauschlosserIn					2,0						2,0	0,42%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn	36,0										36,0	7,61%
Lehrabschluss KarosseurIn		11,0									11,0	2,33%
Lehrabschluss UniversalschweißerIn					16,0						16,0	3,38%
Lehrabschluss GießerIn									4,0		4,0	0,85%
Lehrabschluss Meisterprüfung	1,0	4,0		2,5	1,5						9,0	1,90%
Mittelschule insgesamt											0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung											0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt											0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung											0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt											0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung											0,0	0,00%
Universität insgesamt											0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung											0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen												
Führerschein insgesamt	19,0	6,5		16,0	25,0						66,5	14,06%
Führerschein ohne Präzisierung				1,0							1,0	0,21%
Führerschein Klasse B	19,0	6,5		15,0	25,0						65,5	13,85%
Führerschein Klasse C					2,0						2,0	0,42%
Staplerschein				1,0	3,0						4,0	0,85%
Kranschein				1,0	3,0						4,0	0,85%
sonstige Weiterbildungen												
Schweißprüfung					97,0						97,0	20,51%

### 3.3.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
berufspraktische Erfahrungen - BOG Metallverformung												
Berufe	sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	120,0	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	473,0	100,00%
keine Angaben	94,0	15,5	3,0	66,5	149,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	328,5	69,45%
auch ohne Praxis											0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	16,0	7,5		14,5	47,5			4,0		89,5	18,92%
< 1 Jahr											0,0	0,00%
1 - 3 Jahre		2,0	2,0		6,0	5,0					15,0	3,17%
> 3 Jahre		8,0	2,0	1,0	11,0	18,0					40,0	8,46%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	13,0	4,5		20,5	20,5			2,0		60,5	12,79%
spezif. Praxis		13,0	7,0	1,0	11,0	50,0			2,0		84,0	17,76%
Führungserfahrung		1,0			1,0						2,0	0,42%
Projektmanagementenerfahrung											0,0	0,00%

### 3.3.6 Computerkenntnisse - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2007</i>													
Computerkenntnisse - BOG Metallverformung													
Berufe	sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	120,0	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	473,0	100,00%	
keine Angaben	120,0	25,5	4,0	95,5	217,5	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	466,5	98,63%	
EDV-Standardprogramme insgesamt		1,5		2,5	2,5						6,5	1,37%	
EDV-Standardprogramme ohne Präz.				1,0	1,0						2,0	0,42%	
Office insgesamt		1,5		1,5	1,5						4,5	0,95%	
Office ohne Präzis.		1,5		1,5	1,5						4,5	0,95%	

## 3.3.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Metallverformung

Ergebnisse von 2007													
fachspezifische Kenntnisse - BOG Metallverformung													
Berufe	sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	120,0	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	473,0	100,00%	
keine Angaben	115,0	21,0	3,0	90,0	149,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	382,0	80,76%	
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	2,0	1,0	2,0							6,0	1,27%	
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	3,0	3,0		6,0	71,0						83,0	17,55%	
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt	1,0										1,0	0,21%	
Bauerrichtungskennntniss ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Bauvermessung	1,0										1,0	0,21%	
Metallbearbeitung/Schlosser insgesamt				1,0	13,0						14,0	2,96%	
Metallbearbeitung/Schlo ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Planlesen Metall					13,0						13,0	2,75%	
Spenglereikenntnisse/Auto				1,0							1,0	0,21%	
Maschinenbedienungskennntn insgesamt					2,0						2,0	0,42%	
Maschinenbedienungsk. ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Einstellen von Schweißrobotern					2,0						2,0	0,42%	
Schweißkenntnisse insgesamt	2,0	2,0			70,0						74,0	15,64%	
Schweißkenntnisse ohne Präzis.		2,0									2,0	0,42%	
Autogenschweißen					4,0						4,0	0,85%	
Elektroschweißen					35,0						35,0	7,40%	
Schutzgasschweißen					2,0						2,0	0,42%	
MAG-Schweißen					50,0						50,0	10,57%	
MIG-Schweißen					12,0						12,0	2,54%	
WIG-Schweißen					48,0						48,0	10,15%	
Unterpulverschweißen					1,0						1,0	0,21%	
Lötkenntnisse	2,0										2,0	0,42%	
Aluminiumschweißen					3,0						3,0	0,63%	
Edelstahl-Schweißen					5,0						5,0	1,06%	
Fallnahtschweißen					2,0						2,0	0,42%	
Mechanik-Kenntnisse insgesamt		3,0									3,0	0,63%	
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Hydraulik		3,0									3,0	0,63%	
Pneumatik		1,0									1,0	0,21%	
Werkstoffverarbeitungskennntn insgesamt				5,0							5,0	1,06%	
Werkstoffverarbeitungs ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Lackierkenntnisse				5,0							5,0	1,06%	
technische Kenntnisse insgesamt	2,0	2,0		1,0							5,0	1,06%	
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	2,0		1,0							4,0	0,85%	
bautechnische Kenntnisse insgesamt	1,0										1,0	0,21%	
bautechnische Kenntniss ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Bauplanungskennntnisse insgesamt	1,0										1,0	0,21%	
Bauplanungskenn ohne Präzis.	1,0										1,0	0,21%	
Bauorganisationskennntn insgesamt	1,0										1,0	0,21%	
Bauorganisations! ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Baukalkulationskenntnisse	1,0										1,0	0,21%	
kaufm./wirtschaftl. Kenntnis: insgesamt	1,0										1,0	0,21%	
kaufm./wirtschaftl. Kenntnis: ohne Präzis.	1,0										1,0	0,21%	

### 3.3.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Metallverformung												
Berufe	sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	120,0	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	473,0	100,00%
keine Angaben	120,0	27,0	4,0	97,0	217,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	469,0	99,15%
Englisch	insgesamt			1,0	3,0						4,0	0,85%
	sehr gut										0,0	0,00%
	gut			1,0							1,0	0,21%
	etwas				3,0						3,0	0,63%
Deutsch	insgesamt	4,0	1,5		1,5	15,5					22,5	4,76%
	sehr gut					2,0					2,0	0,42%
	gut	4,0	1,5		1,5	13,5					20,5	4,33%
	etwas										0,0	0,00%

3.3.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Metallverformung

Ergebnisse von 2007													
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Metallverformung													
Berufe		sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen		120,0	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	473,0	100,00%
keine Angaben		92,0	17,5	1,0	61,0	171,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	344,5	72,83%
soziale Kompetenzen	insgesamt	7,0	2,0	1,0	7,0	7,0						24,0	5,07%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	4,0	2,0		7,0	6,0						19,0	4,02%
	gepflegtes Äußeres			1,0								1,0	0,21%
	Führungsqualitäten	1,0			1,0	1,0						3,0	0,63%
	Freude am Umgang mit Menschen	2,0										2,0	0,42%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt				1,0							1,0	0,21%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)				1,0							1,0	0,21%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	27,0	8,5	2,0	30,0	48,0				2,0		117,5	24,84%
	Einsatzbereitschaft	1,0	3,0	2,0	14,5	12,5						33,0	6,98%
	Selbstständigkeit	11,0	1,5		9,5	21,5				2,0		45,5	9,62%
	Flexibilität	11,0	1,0	1,0	10,0	24,0						47,0	9,94%
	Dynamik	10,0	1,0		4,0	8,0						23,0	4,86%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	9,0	2,0		10,0	14,0						35,0	7,40%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	4,0			2,0	6,0						12,0	2,54%
	Kundenorientierung	4,0										4,0	0,85%
	Pünktlichkeit	2,0				2,0						4,0	0,85%
	Sorgfalt	1,0			5,0							6,0	1,27%
	Genauigkeit	2,0				3,0					5,0	1,06%	
	Begeisterungsfähigkeit		1,0								1,0	0,21%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	4,0	1,5		3,5	5,5						14,5	3,07%
	Problemlösefähigkeit	2,0	1,5		1,5	1,5						6,5	1,37%
	Lernbereitschaft	2,0			2,0	2,0						6,0	1,27%
	Neugierde					2,0						2,0	0,42%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	1,0	1,0	1,0	4,0	3,0						10,0	2,11%
	Belastbarkeit		1,0	1,0	2,0	1,0						5,0	1,06%
	Stressstabilität			1,0								1,0	0,21%
	körperliche Fitneß				2,0	2,0						4,0	0,85%
	Schwindelfreiheit	1,0				2,0					3,0	0,63%	
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	4,0		1,0	3,0	3,0						11,0	2,33%
	ästhetisches Gefühl				2,0							2,0	0,42%
	Verhandlungsgeschick	1,0										1,0	0,21%
	handwerkliches Geschick	3,0		1,0	1,0	3,0						8,0	1,69%

### 3.3.1 Anzahl offener Stellen - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Metallverformung	Mv	639,5
	BauspenglerIn	sp	163,0
	KarosseriebautechnikerIn	ka	64,0
	SchilderherstellerIn	si	4,0
	LackiererIn	la	68,0
	SchweißerIn	sw	339,5
	SchweißerInnenhilfskraft	sh	0,0
	WärmebehandlungstechnikerIn	wä	0,0
	MetalltuchmacherIn	mm	0,0
	FormerIn und GießerIn	gi	1,0
	ZingießerIn	zg	0,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Metallverformung	Mv	473,0
	BauspenglerIn	sp	120,0
	KarosseriebautechnikerIn	ka	27,0
	SchilderherstellerIn	si	4,0
	LackiererIn	la	98,0
	SchweißerIn	sw	220,0
	SchweißerInnenhilfskraft	sh	0,0
	WärmebehandlungstechnikerIn	wä	0,0
	MetalltuchmacherIn	mm	0,0
	FormerIn und GießerIn	gi	4,0
	ZingießerIn	zg	0,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Maschinen, Kfz, Metall			
	Metallverformung	Mv	-166,5	-26,04%
	BauspenglerIn	sp	-43,0	-26,38%
	KarosseriebautechnikerIn	ka	-37,0	-57,81%
	SchilderherstellerIn	si	0,0	0,00%
	LackiererIn	la	30,0	44,12%
	SchweißerIn	sw	-119,5	-35,20%
	SchweißerInnenhilfskraft	sh	0,0	-----
	WärmebehandlungstechnikerIn	wä	0,0	-----
	MetalltuchmacherIn	mm	0,0	-----
	FormerIn und GießerIn	gi	3,0	300,00%
	ZingießerIn	zg	0,0	-----

## 3.3.2 Verteilung nach Region - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2006</i>												
Verteilung nach Region - BOG Metallverformung												
Berufe		sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	163,0	64,0	4,0	68,0	339,5	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	639,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	100%	-----	100%
Wien	n	15,0	7,0	0,0	2,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0
	%	9,2%	10,9%	0,0%	2,9%	3,2%	-----	-----	-----	0,0%	-----	5,5%
Niederösterreich	n	8,0	3,5	0,0	3,5	18,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0
	%	4,9%	5,5%	0,0%	5,1%	5,3%	-----	-----	-----	0,0%	-----	5,2%
Oberösterreich	n	18,0	5,0	2,0	24,0	45,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	94,0
	%	11,0%	7,8%	50,0%	35,3%	13,3%	-----	-----	-----	0,0%	-----	14,7%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	38,5	32,0	0,0	20,0	111,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	201,5
	%	23,6%	50,0%	0,0%	29,4%	32,7%	-----	-----	-----	0,0%	-----	31,5%
Kärnten	n	26,0	3,0	0,0	3,0	52,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	84,0
	%	16,0%	4,7%	0,0%	4,4%	15,3%	-----	-----	-----	0,0%	-----	13,1%
Salzburg	n	10,5	3,0	0,0	4,0	25,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	43,5
	%	6,4%	4,7%	0,0%	5,9%	7,4%	-----	-----	-----	100%	-----	6,8%
Tirol	n	11,5	5,5	0,0	4,0	9,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,5
	%	7,1%	8,6%	0,0%	5,9%	2,8%	-----	-----	-----	0,0%	-----	4,8%
Vorarlberg	n	18,0	5,0	0,0	3,0	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	54,0
	%	11,0%	7,8%	0,0%	4,4%	8,2%	-----	-----	-----	0,0%	-----	8,4%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	11,0	0,0	2,0	0,0	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	41,0
	%	6,7%	0,0%	50,0%	0,0%	8,2%	-----	-----	-----	0,0%	-----	6,4%
Ausland	n	6,5	0,0	0,0	4,5	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0
	%	4,0%	0,0%	0,0%	6,6%	3,5%	-----	-----	-----	0,0%	-----	3,6%

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
Verteilung nach Region - BOG Metallverformung												
Berufe		sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges.
Zahl erfasster	n	120,0	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	473,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	100%	-----	100%
Wien	n	25,0	5,0	1,0	13,0	14,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	58,0
	%	20,8%	18,5%	25,0%	13,3%	6,4%	-----	-----	-----	0,0%	-----	12,3%
Niederösterreich	n	4,0	2,0	1,0	9,5	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0
	%	3,3%	7,4%	25,0%	9,7%	3,4%	-----	-----	-----	0,0%	-----	5,1%
Oberösterreich	n	9,0	3,0	1,0	11,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45,0
	%	7,5%	11,1%	25,0%	11,2%	9,5%	-----	-----	-----	0,0%	-----	9,5%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	26,0	2,0	0,0	17,0	56,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	101,0
	%	21,7%	7,4%	0,0%	17,3%	25,5%	-----	-----	-----	0,0%	-----	21,4%
Kärnten	n	7,5	5,5	0,0	10,0	24,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	49,0
	%	6,3%	20,4%	0,0%	10,2%	10,9%	-----	-----	-----	50,0%	-----	10,4%
Salzburg	n	9,5	1,5	1,0	13,5	21,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	47,0
	%	7,9%	5,6%	25,0%	13,8%	9,8%	-----	-----	-----	0,0%	-----	9,9%
Tirol	n	3,0	1,0	0,0	7,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0
	%	2,5%	3,7%	0,0%	7,1%	5,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	4,7%
Vorarlberg	n	11,0	2,0	0,0	8,0	30,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	51,0
	%	9,2%	7,4%	0,0%	8,2%	13,6%	-----	-----	-----	0,0%	-----	10,8%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	22,0	2,0	0,0	7,0	28,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	61,0
	%	18,3%	7,4%	0,0%	7,1%	12,7%	-----	-----	-----	50,0%	-----	12,9%
Ausland	n	3,0	3,0	0,0	2,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	2,5%	11,1%	0,0%	2,0%	3,2%	-----	-----	-----	0,0%	-----	3,2%

Veränderungen 2007 zu 2006												
Verteilung nach Region - BOG Metallverformung												
Berufe		sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	-43,0	-37,0	0,0	30,0	-119,5	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	-166,5
	%	-26%	-58%	0%	44%	-35%	-----	-----	-----	300%	-----	-26%
Wien	n	10,0	-2,0	1,0	11,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0
	%	66,7%	-28,6%	-----	550,0%	27,3%	-----	-----	-----	-----	-----	65,7%
Niederösterreich	n	-4,0	-1,5	1,0	6,0	-10,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-9,0
	%	-50,0%	-42,9%	-----	171,4%	-58,3%	-----	-----	-----	-----	-----	-27,3%
Oberösterreich	n	-9,0	-2,0	-1,0	-13,0	-24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-49,0
	%	-50,0%	-40,0%	-50,0%	-54,2%	-53,3%	-----	-----	-----	-----	-----	-52,1%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Steiermark	n	-12,5	-30,0	0,0	-3,0	-55,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,5
	%	-32,5%	-93,8%	-----	-15,0%	-49,5%	-----	-----	-----	-----	-----	-49,9%
Kärnten	n	-18,5	2,5	0,0	7,0	-28,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	-35,0
	%	-71,2%	83,3%	-----	233,3%	-53,8%	-----	-----	-----	-----	-----	-41,7%
Salzburg	n	-1,0	-1,5	1,0	9,5	-3,5	0,0	0,0	0,0	-1,0	0,0	3,5
	%	-9,5%	-50,0%	-----	237,5%	-14,0%	-----	-----	-----	-100,0%	-----	8,0%
Tirol	n	-8,5	-4,5	0,0	3,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-8,5
	%	-73,9%	-81,8%	-----	75,0%	15,8%	-----	-----	-----	-----	-----	-27,9%
Vorarlberg	n	-7,0	-3,0	0,0	5,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-3,0
	%	-38,9%	-60,0%	-----	166,7%	7,1%	-----	-----	-----	-----	-----	-5,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	11,0	2,0	-2,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	20,0
	%	100,0%	-----	-100,0%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	48,8%
Ausland	n	-3,5	3,0	0,0	-2,5	-5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-8,0
	%	-53,8%	-----	-----	-55,6%	-41,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-34,8%

## 3.3.3 Verteilung nach Medien - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2006</i>												
Verteilung nach Medien - BOG Metallverformung												
Berufe		sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	163,0	64,0	4,0	68,0	339,5	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	639,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	30,5	12,0	2,0	29,0	107,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	181,5
	%	18,7%	18,8%	50,0%	42,6%	31,5%	-----	-----	-----	100%	-----	28,4%
Jobpilot	n	5,0	0,0	0,0	0,0	18,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0
	%	3,1%	0,0%	0,0%	0,0%	5,3%	-----	-----	-----	0,0%	-----	3,6%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	3,0	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
	%	1,8%	0,0%	0,0%	0,0%	2,4%	-----	-----	-----	0,0%	-----	1,7%
Standard	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	1,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	0,3%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	1,0	6,0	0,0	4,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0
	%	0,6%	9,4%	0,0%	5,9%	1,8%	-----	-----	-----	0,0%	-----	2,7%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	6,0	3,0	0,0	2,0	14,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0
	%	3,7%	4,7%	0,0%	2,9%	4,1%	-----	-----	-----	0,0%	-----	3,9%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	52,5	29,0	0,0	16,0	98,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	195,5
	%	32,2%	45,3%	0,0%	23,5%	28,9%	-----	-----	-----	0,0%	-----	30,6%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	19,0	4,5	0,0	4,5	42,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	70,0
	%	11,7%	7,0%	0,0%	6,6%	12,4%	-----	-----	-----	0,0%	-----	10,9%
Oberösterreichische Nachrichten	n	13,0	4,0	0,0	5,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0
	%	8,0%	6,3%	0,0%	7,4%	3,2%	-----	-----	-----	0,0%	-----	5,2%
Salzburger Nachrichten	n	10,5	3,0	0,0	1,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,5
	%	6,4%	4,7%	0,0%	1,5%	3,2%	-----	-----	-----	0,0%	-----	4,0%
Tiroler Tageszeitung	n	7,0	1,5	0,0	1,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
	%	4,3%	2,3%	0,0%	1,5%	0,4%	-----	-----	-----	0,0%	-----	1,7%
Vorarlberger Nachrichten	n	13,5	1,0	2,0	5,5	23,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45,0
	%	8,3%	1,6%	50,0%	8,1%	6,8%	-----	-----	-----	0,0%	-----	7,0%

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
Verteilung nach Medien - BOG Metallverformung												
Berufe		sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	120,0	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	473,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	21,0	2,0	0,0	15,0	57,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	97,0
	%	17,5%	7,4%	0,0%	15,3%	25,9%	-----	-----	-----	50,0%	-----	20,5%
Jobpilot	n	4,0	0,0	0,0	1,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
	%	3,3%	0,0%	0,0%	1,0%	2,7%	-----	-----	-----	0,0%	-----	2,3%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	2,0	2,0	0,0	6,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,0
	%	1,7%	7,4%	0,0%	6,1%	3,6%	-----	-----	-----	0,0%	-----	3,8%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	17,0	4,0	1,0	12,5	14,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	49,0
	%	14,2%	14,8%	25,0%	12,8%	6,6%	-----	-----	-----	0,0%	-----	10,4%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	14,0	3,0	1,0	11,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0
	%	11,7%	11,1%	25,0%	11,2%	2,7%	-----	-----	-----	0,0%	-----	7,4%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	26,0	2,0	0,0	14,0	50,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	92,0
	%	21,7%	7,4%	0,0%	14,3%	22,7%	-----	-----	-----	0,0%	-----	19,5%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	7,5	3,5	0,0	8,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	44,0
	%	6,3%	13,0%	0,0%	8,2%	11,4%	-----	-----	-----	0,0%	-----	9,3%
Oberösterreichische Nachrichten	n	9,0	3,0	1,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31,0
	%	7,5%	11,1%	25,0%	10,2%	3,6%	-----	-----	-----	0,0%	-----	6,6%
Salzburger Nachrichten	n	7,5	1,5	1,0	10,5	22,5	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	45,0
	%	6,3%	5,6%	25,0%	10,7%	10,2%	-----	-----	-----	50,0%	-----	9,5%
Tiroler Tageszeitung	n	6,0	1,0	0,0	4,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,0
	%	5,0%	3,7%	0,0%	4,1%	3,6%	-----	-----	-----	0,0%	-----	4,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	6,0	5,0	0,0	6,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,0
	%	5,0%	18,5%	0,0%	6,1%	6,8%	-----	-----	-----	0,0%	-----	6,8%

Veränderungen 2007 zu 2006												
Verteilung nach Medien - BOG Metallverformung												
Berufe		sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	-43,0	-37,0	0,0	30,0	-119,5	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	-166,5
	%	-26%	-58%	0%	44%	-35%	-----	-----	-----	300%	-----	-26%
Jobmonitor	n	-9,5	-10,0	-2,0	-14,0	-50,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	-84,5
	%	-31,1%	-83,3%	-100,0%	-48,3%	-46,7%	-----	-----	-----	100,0%	-----	-46,6%
Jobpilot	n	-1,0	0,0	0,0	1,0	-12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-12,0
	%	-20,0%	-----	-----	-----	-66,7%	-----	-----	-----	-----	-----	-52,2%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	-1,0	2,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	-33,3%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	63,6%
Standard	n	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0
	%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	16,0	-2,0	1,0	8,5	8,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,0
	%	1600,0%	-33,3%	-----	212,5%	141,7%	-----	-----	-----	-----	-----	188,2%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	8,0	0,0	1,0	9,0	-8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0
	%	133,3%	0,0%	-----	450,0%	-57,1%	-----	-----	-----	-----	-----	40,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	-26,5	-27,0	0,0	-2,0	-48,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-103,5
	%	-50,5%	-93,1%	-----	-12,5%	-49,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-52,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	-11,5	-1,0	0,0	3,5	-17,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-26,0
	%	-60,5%	-22,2%	-----	77,8%	-40,5%	-----	-----	-----	-----	-----	-37,1%
Oberösterreichische Nachrichten	n	-4,0	-1,0	1,0	5,0	-3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0
	%	-30,8%	-25,0%	-----	100,0%	-27,3%	-----	-----	-----	-----	-----	-6,1%
Salzburger Nachrichten	n	-3,0	-1,5	1,0	9,5	11,5	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	19,5
	%	-28,6%	-50,0%	-----	950,0%	104,5%	-----	-----	-----	-----	-----	76,5%
Tiroler Tageszeitung	n	-1,0	-0,5	0,0	3,0	6,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	-14,3%	-33,3%	-----	300,0%	433,3%	-----	-----	-----	-----	-----	72,7%
Vorarlberger Nachrichten	n	-7,5	4,0	-2,0	0,5	-8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-13,0
	%	-55,6%	400,0%	-100,0%	9,1%	-34,8%	-----	-----	-----	-----	-----	-28,9%

### 3.3.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2006</i>												
schulische Vorqualifikationen - BOG Metallverformung												
Berufe	sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	163,0	64,0	4,0	68,0	339,5	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	639,5	100,00%
keine Angaben	110,0	34,0	2,0	39,5	274,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	459,5	71,85%
unspez.Q-Niveau insgesamt				3,0	2,0						5,0	0,78%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung					2,0						2,0	0,31%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung				3,0							3,0	0,47%
Lehrabschluss insgesamt	53,0	30,0	2,0	25,5	63,5				1,0		175,0	27,37%
Lehrabschluss ohne Präzisierung					39,0						39,0	6,10%
Lehrabschluss DachdeckerIn											0,0	0,00%
Lehrabschluss TischlerIn				2,0							2,0	0,31%
Lehrabschluss MalerIn											0,0	0,00%
Lehrabschluss LackiererIn		2,0	2,0	25,5							29,5	4,61%
Lehrabschluss InstallateurIn											0,0	0,00%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn		1,0									1,0	0,16%
Lehrabschluss LKW-MechanikerIn											0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn					10,0						10,0	1,56%
Lehrabschluss BauschlosserIn	1,0				1,0						2,0	0,31%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn	53,0	1,0									54,0	8,44%
Lehrabschluss KarosseurIn		29,0									29,0	4,53%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn					1,0						1,0	0,16%
Lehrabschluss UniversalschweißerIn					15,5						15,5	2,42%
Lehrabschluss GießerIn									1,0		1,0	0,16%
Lehrabschluss Meisterprüfung	3,0	3,0		1,0	3,0						10,0	1,56%
Mittelschule insgesamt											0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung											0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt											0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung											0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt											0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung											0,0	0,00%
Universität insgesamt											0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung											0,0	0,00%
<b>Fahr-/Lenkberechtigungen</b>												
Führerschein insgesamt	25,0	11,0	2,0	7,0	60,0				1,0		106,0	16,58%
Führerschein ohne Präzisierung	4,0				10,0						14,0	2,19%
Führerschein Klasse B	21,0	11,0	2,0	7,0	50,0				1,0		92,0	14,39%
Führerschein Klasse C					3,0						3,0	0,47%
Staplerschein	2,0			2,0							4,0	0,63%
Kranschein	2,0										2,0	0,31%
<b>sonstige Weiterbildungen</b>												
Schweißprüfung					177,0						177,0	27,68%

Ergebnisse von 2007												
schulische Vorqualifikationen - BOG Metallverformung												
Berufe	sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	120,0	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	473,0	100,00%
keine Angaben	82,0	16,0	1,0	66,0	161,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	326,0	68,92%
unspez.Q-Niveau insgesamt											0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung											0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung											0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	38,0	11,0	3,0	32,0	59,0				4,0		147,0	31,08%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	2,0			2,0	36,0						40,0	8,46%
Lehrabschluss DachdeckerIn	3,0										3,0	0,63%
Lehrabschluss TischlerIn				4,0							4,0	0,85%
Lehrabschluss MalerIn				4,0							4,0	0,85%
Lehrabschluss LackiererIn			3,0	30,0							33,0	6,98%
Lehrabschluss InstallateurIn					2,0						2,0	0,42%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn		1,0									1,0	0,21%
Lehrabschluss LKW-MechanikerIn		1,0									1,0	0,21%
Lehrabschluss SchlosserIn					21,0						21,0	4,44%
Lehrabschluss BauschlosserIn					2,0						2,0	0,42%
Lehrabschluss (Bau-)SpenglerIn	36,0										36,0	7,61%
Lehrabschluss KarosserIn		11,0									11,0	2,33%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn											0,0	0,00%
Lehrabschluss UniversalschweißerIn					16,0						16,0	3,38%
Lehrabschluss GießerIn									4,0		4,0	0,85%
Lehrabschluss Meisterprüfung	1,0	4,0		2,5	1,5						9,0	1,90%
Mittelschule insgesamt											0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung											0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt											0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung											0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt											0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung											0,0	0,00%
Universität insgesamt											0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung											0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen												
Führerschein insgesamt	19,0	6,5		16,0	25,0						66,5	14,06%
Führerschein ohne Präzisierung				1,0							1,0	0,21%
Führerschein Klasse B	19,0	6,5		15,0	25,0						65,5	13,85%
Führerschein Klasse C					2,0						2,0	0,42%
Staplerschein				1,0	3,0						4,0	0,85%
Kranschein				1,0	3,0						4,0	0,85%
sonstige Weiterbildungen												
Schweißprüfung					97,0						97,0	20,51%

### 3.3.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2006</i>												
berufspraktische Erfahrungen - BOG Metallverformung												
Berufe	sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	163,0	64,0	4,0	68,0	339,5	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	639,5	100,00%
keine Angaben	119,5	47,0	2,0	38,0	162,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	369,0	57,70%
auch ohne Praxis											0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	26,5	8,0	2,0	15,0	131,0			1,0		183,5	28,69%
< 1 Jahr											0,0	0,00%
1 - 3 Jahre				2,0	14,0						16,0	2,50%
> 3 Jahre		17,0	9,0	13,0	32,0						71,0	11,10%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	32,0	15,0	2,0	11,0	118,0					178,0	27,83%
spezif. Praxis		11,5	2,0	19,0	59,0				1,0		92,5	14,46%
Führungserfahrung			1,0		1,0						2,0	0,31%
Projektmanagementenerfahrung											0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>												
berufspraktische Erfahrungen - BOG Metallverformung												
Berufe	sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	120,0	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	473,0	100,00%
keine Angaben	94,0	15,5	3,0	66,5	149,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	328,5	69,45%
auch ohne Praxis											0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	16,0	7,5		14,5	47,5			4,0		89,5	18,92%
	< 1 Jahr										0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre	2,0	2,0		6,0	5,0					15,0	3,17%
	> 3 Jahre	8,0	2,0	1,0	11,0	18,0					40,0	8,46%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	13,0	4,5		20,5	20,5			2,0		60,5	12,79%
	spezif. Praxis	13,0	7,0	1,0	11,0	50,0			2,0		84,0	17,76%
Führungserfahrung		1,0			1,0						2,0	0,42%
Projektmanagementenerfahrung											0,0	0,00%

### 3.3.6 Computerkenntnisse - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2006</i>													
Computerkenntnisse - BOG Metallverformung													
Berufe	sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ages	Mv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	163,0	64,0	4,0	68,0	339,5	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	639,5	100,00%	
keine Angaben	163,0	63,0	4,0	65,0	339,5	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	635,5	99,37%	
EDV-Standardprogramme insgesamt		1,0		3,0							4,0	0,63%	
EDV-Standardprogramme ohne Präz.		1,0		3,0							4,0	0,63%	
Office insgesamt											0,0	0,00%	
Office ohne Präzis.											0,0	0,00%	

<i>Ergebnisse von 2007</i>													
Computerkenntnisse - BOG Metallverformung													
Berufe	sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	120,0	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	473,0	100,00%	
keine Angaben	120,0	25,5	4,0	95,5	217,5	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	466,5	98,63%	
EDV-Standardprogramme insgesamt		1,5		2,5	2,5						6,5	1,37%	
EDV-Standardprogramme ohne Präz.				1,0	1,0						2,0	0,42%	
Office insgesamt		1,5		1,5	1,5						4,5	0,95%	
Office ohne Präzis.		1,5		1,5	1,5						4,5	0,95%	

### 3.3.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Metallverformung

Ergebnisse von 2006													
fachspezifische Kenntnisse - BOG Metallverformung													
Berufe	sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	163,0	64,0	4,0	68,0	339,5	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	639,5	100,00%	
keine Angaben	156,0	53,0	4,0	64,0	253,5	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	531,5	83,11%	
nicht spezifizierte Kenntnisse	5,0	1,0			4,0						10,0	1,56%	
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	2,0	10,0		4,0	82,0						98,0	15,32%	
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Bauerrichtungskennnisse insgesamt											0,0	0,00%	
Bauerrichtungskennniss ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Bauvermessung											0,0	0,00%	
Metallbearbeitung/Schlosser insgesamt		7,0			11,0						18,0	2,81%	
Metallbearbeitung/Schlo ohne Präzis.					1,0						1,0	0,16%	
Planlesen Metall		4,0			10,0						14,0	2,19%	
Spenglereikenntnisse/Auto		3,0									3,0	0,47%	
Maschinenbedienungskenntn insgesamt					4,0						4,0	0,63%	
Maschinenbedienungsk. ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Einstellen von Schweißrobotern					4,0						4,0	0,63%	
Schweißkenntnisse insgesamt		4,0			72,0						76,0	11,88%	
Schweißkenntnisse ohne Präzis.					9,0						9,0	1,41%	
Autogenschweißen					15,0						15,0	2,35%	
Elektroschweißen					25,0						25,0	3,91%	
Schutzgasschweißen					6,0						6,0	0,94%	
MAG-Schweißen		4,0			44,0						48,0	7,51%	
MIG-Schweißen					19,0						19,0	2,97%	
WIG-Schweißen		4,0			47,0						51,0	7,97%	
Unterpulverschweißen											0,0	0,00%	
Lötkenntnisse											0,0	0,00%	
Aluminiumschweißen					2,0						2,0	0,31%	
Edelstahl-Schweißen					6,0						6,0	0,94%	
Fallnahtschweißen					2,0						2,0	0,31%	
GWH-Kenntnisse insgesamt					3,0						3,0	0,47%	
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.					3,0						3,0	0,47%	
Mechanik-Kenntnisse insgesamt				3,0							3,0	0,47%	
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Lastkraftfahrzeugtechnik				3,0							3,0	0,47%	
Hydraulik											0,0	0,00%	
Pneumatik											0,0	0,00%	
Kunststoffverarbeitungskenn insgesamt	2,0										2,0	0,31%	
Kunststoffverarbeitungsasl ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Kunststoffschweißen	2,0										2,0	0,31%	
Werkstoffverarbeitungskennn insgesamt		3,0		4,0							7,0	1,09%	
Werkstoffverarbeitungsqs ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Lackierkenntnisse		3,0		1,0							4,0	0,63%	
Airless-Lackierkenntnisse				3,0							3,0	0,47%	
technische Kenntnisse insgesamt											0,0	0,00%	
technische Kenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%	
bautechnische Kenntnisse insgesamt											0,0	0,00%	
bautechnische Kenntniss ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Bauplanungskennnisse insgesamt											0,0	0,00%	
Bauplanungskenn ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Bauorganisationskenntn. insgesamt											0,0	0,00%	
Bauorganisationsl ohne Präzis.											0,0	0,00%	
Baukalkulationskenntnisse											0,0	0,00%	
kaufm./wirtschaftl. Kenntnis: insgesamt											0,0	0,00%	
kaufm./wirtschaftl. Kenntnis: ohne Präzis.											0,0	0,00%	

Ergebnisse von 2007														
fachspezifische Kenntnisse - BOG Metallverformung														
Berufe	sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%		
Zahl erfasster offener Stellen	120,0	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	473,0	100,00%		
keine Angaben	115,0	21,0	3,0	90,0	149,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	382,0	80,76%		
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	2,0	1,0	2,0							6,0	1,27%		
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	3,0	3,0		6,0	71,0						83,0	17,55%		
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.											0,0	0,00%		
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt	1,0										1,0	0,21%		
Bauerrichtungskennntniss ohne Präzis.											0,0	0,00%		
Bauvermessung	1,0										1,0	0,21%		
Metallbearbeitung/Schlosser insgesamt				1,0	13,0						14,0	2,96%		
Metallbearbeitung/Schlo ohne Präzis.											0,0	0,00%		
Planlesen Metall					13,0						13,0	2,75%		
Spenglereikennntnisse/Auto				1,0							1,0	0,21%		
Maschinenbedienungskenntn insgesamt					2,0						2,0	0,42%		
Maschinenbedienungs-k. ohne Präzis.											0,0	0,00%		
Einstellen von Schweißrobotern					2,0						2,0	0,42%		
Schweißkenntnisse insgesamt	2,0	2,0			70,0						74,0	15,64%		
Schweißkenntnisse ohne Präzis.		2,0									2,0	0,42%		
Autogenschweißen					4,0						4,0	0,85%		
Elektroschweißen					35,0						35,0	7,40%		
Schutzgasschweißen					2,0						2,0	0,42%		
MAG-Schweißen					50,0						50,0	10,57%		
MIG-Schweißen					12,0						12,0	2,54%		
WIG-Schweißen					48,0						48,0	10,15%		
Unterpulverschweißen					1,0						1,0	0,21%		
Lötkenntnisse	2,0										2,0	0,42%		
Aluminiumschweißen					3,0						3,0	0,63%		
Edelstahl-Schweißen					5,0						5,0	1,06%		
Fallnahtschweißen					2,0						2,0	0,42%		
GWH-Kenntnisse insgesamt											0,0	0,00%		
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%		
Mechanik-Kenntnisse insgesamt		3,0									3,0	0,63%		
Mechanik-Kenntnisse ohne Präzis.											0,0	0,00%		
Lastkraftfahrzeugtechnik											0,0	0,00%		
Hydraulik		3,0									3,0	0,63%		
Pneumatik		1,0									1,0	0,21%		
Kunststoffverarbeitungskenn insgesamt											0,0	0,00%		
Kunststoffverarbeitungs-k ohne Präzis.											0,0	0,00%		
Kunststoffschweißen											0,0	0,00%		
Werkstoffverarbeitungskenn insgesamt				5,0							5,0	1,06%		
Werkstoffverarbeitungs-k ohne Präzis.											0,0	0,00%		
Lackierkenntnisse				5,0							5,0	1,06%		
Airless-Lackierkenntnisse											0,0	0,00%		
technische Kenntnisse insgesamt	2,0	2,0		1,0							5,0	1,06%		
technische Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	2,0		1,0							4,0	0,85%		
bautechnische Kenntnisse insgesamt	1,0										1,0	0,21%		
bautechnische Kenntniss ohne Präzis.											0,0	0,00%		
Bauplanungskennntnisse insgesamt	1,0										1,0	0,21%		
Bauplanungskenn ohne Präzis.	1,0										1,0	0,21%		
Bauorganisationskenntn insgesamt	1,0										1,0	0,21%		
Bauorganisations-k ohne Präzis.											0,0	0,00%		
Baukalkulationskenntnisse	1,0										1,0	0,21%		
kaufm./wirtschaftl. Kenntniss insgesamt	1,0										1,0	0,21%		
kaufm./wirtschaftl. Kenntniss ohne Präzis.	1,0										1,0	0,21%		

### 3.3.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2006</i>												
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Metallverformung												
Berufe	sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	163,0	64,0	4,0	68,0	339,5	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	639,5	100,00%
keine Angaben	163,0	64,0	4,0	68,0	339,5	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	639,5	100,00%
Englisch	insgesamt										0,0	0,00%
	sehr gut										0,0	0,00%
	gut										0,0	0,00%
	etwas										0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt	7,0	10,0		5,0	13,0					35,0	5,47%
	sehr gut		6,0			1,0					7,0	1,09%
	gut	7,0	4,0		5,0	12,0					28,0	4,38%
	etwas										0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>													
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Metallverformung													
Berufe		sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen		120,0	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	473,0	100,00%
keine Angaben		120,0	27,0	4,0	97,0	217,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	469,0	99,15%
Englisch	insgesamt				1,0	3,0						4,0	0,85%
	sehr gut											0,0	0,00%
	gut				1,0							1,0	0,21%
	etwas					3,0						3,0	0,63%
Deutsch	insgesamt	4,0	1,5		1,5	15,5						22,5	4,76%
	sehr gut					2,0						2,0	0,42%
	gut	4,0	1,5		1,5	13,5						20,5	4,33%
	etwas											0,0	0,00%

3.3.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Metallverformung

Ergebnisse von 2006												
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Metallverformung												
Berufe	sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	163,0	64,0	4,0	68,0	339,5	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	639,5	100,00%
keine Angaben	127,5	49,5	4,0	54,0	265,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	501,0	78,34%
soziale Kompetenzen	insgesamt	6,0	2,0		5,0	17,0					30,0	4,69%
	soziale Kompetenz	3,0									3,0	0,47%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	2,0			4,0	15,0					21,0	3,28%
	gutes Auftreten					2,0					2,0	0,31%
	gepflegtes Äußeres										0,0	0,00%
	Führungsqualitäten	1,0	2,0		4,0						7,0	1,09%
	Freude am Umgang mit Menschen										0,0	0,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt										0,0	0,00%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)										0,0	0,00%
personl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	35,5	14,5		11,0	74,5					135,5	21,19%
	Einsatzbereitschaft	5,0	3,5		5,0	33,5					47,0	7,35%
	Selbständigkeit	22,0	6,0		5,0	21,0					54,0	8,44%
	Flexibilität	3,0	7,5		2,0	30,5					43,0	6,72%
	unternehm. Denken		1,0								1,0	0,16%
	Dynamik	5,0				1,0					6,0	0,94%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	10,5	1,0		1,0	25,0					37,5	5,86%
	Reisebereitsch. (Mobilität)					16,0					16,0	2,50%
	Kundenorientierung		1,0								1,0	0,16%
	Pünktlichkeit	1,0				2,0					3,0	0,47%
	Sorgfalt					2,0					2,0	0,31%
	Genauigkeit	4,0	4,0		2,0	18,0					28,0	4,38%
	Begeisterungsfähigkeit										0,0	0,00%
	Freundlichkeit	3,5									3,5	0,55%
	Aufgeschlossenheit				1,0						1,0	0,16%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt					3,0					3,0	0,47%
	Analytisches Denken					2,0					2,0	0,31%
	Problemlösefähigkeit										0,0	0,00%
	Lernbereitschaft										0,0	0,00%
	vielseitige Einsetzbarkeit					1,0					1,0	0,16%
	Neugierde										0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	4,0				2,0					6,0	0,94%
	Belastbarkeit	1,0				2,0					3,0	0,47%
	Streßstabilität										0,0	0,00%
	körperliche Fitneß	3,0									3,0	0,47%
	Schwindelfreiheit										0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eigenunden	insgesamt										0,0	0,00%
	ästhetisches Gefühl										0,0	0,00%
	Verhandlungsgeschick										0,0	0,00%
	handwerkliches Geschick										0,0	0,00%

Ergebnisse von 2007												
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Metallverformung												
Berufe	sp	ka	si	la	sw	sh	wä	mm	gi	zg	Mv-ges	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	120,0	27,0	4,0	98,0	220,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	473,0	100,00%
keine Angaben	92,0	17,5	1,0	61,0	171,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	344,5	72,83%
soziale Kompetenzen	insgesamt	7,0	2,0	1,0	7,0	7,0					24,0	5,07%
	soziale Kompetenz										0,0	0,00%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	4,0	2,0		7,0	6,0					19,0	4,02%
	gutes Auftreten										0,0	0,00%
	gepflegtes Äußeres			1,0							1,0	0,21%
	Führungsqualitäten	1,0			1,0	1,0					3,0	0,63%
Freude am Umgang mit Menschen	2,0									2,0	0,42%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt				1,0						1,0	0,21%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)				1,0						1,0	0,21%
personl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	27,0	8,5	2,0	30,0	48,0			2,0		117,5	24,84%
	Einsatzbereitschaft	1,0	3,0	2,0	14,5	12,5					33,0	6,98%
	Selbständigkeit	11,0	1,5		9,5	21,5			2,0		45,5	9,62%
	Flexibilität	11,0	1,0	1,0	10,0	24,0					47,0	9,94%
	unternehm. Denken										0,0	0,00%
	Dynamik	10,0	1,0		4,0	8,0					23,0	4,86%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	9,0	2,0		10,0	14,0					35,0	7,40%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	4,0			2,0	6,0					12,0	2,54%
	Kundenorientierung	4,0									4,0	0,85%
	Pünktlichkeit	2,0				2,0					4,0	0,85%
	Sorgfalt	1,0			5,0						6,0	1,27%
	Genauigkeit	2,0				3,0					5,0	1,06%
	Begeisterungsfähigkeit		1,0								1,0	0,21%
	Freundlichkeit										0,0	0,00%
	Aufgeschlossenheit										0,0	0,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	4,0	1,5		3,5	5,5					14,5	3,07%
	Analytisches Denken										0,0	0,00%
	Problemlösefähigkeit	2,0	1,5		1,5	1,5					6,5	1,37%
	Lernbereitschaft	2,0			2,0	2,0					6,0	1,27%
	vielseitige Einsetzbarkeit										0,0	0,00%
Neugierde					2,0					2,0	0,42%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	1,0	1,0	1,0	4,0	3,0					10,0	2,11%
	Belastbarkeit		1,0	1,0	2,0	1,0					5,0	1,06%
	Streßstabilität			1,0							1,0	0,21%
	körperliche Fitneß				2,0	2,0					4,0	0,85%
	Schwindelfreiheit	1,0				2,0					3,0	0,63%
Besondere Fähigkeiten/Eigenunden	insgesamt	4,0		1,0	3,0	3,0					11,0	2,33%
	ästhetisches Gefühl				2,0						2,0	0,42%
	Verhandlungsgeschick	1,0									1,0	0,21%
	handwerkliches Geschick	3,0		1,0	1,0	3,0					8,0	1,69%

### 3.3.A Qualifikationsprofil - BOG Metallverformung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Metallverformung		Mv-ges	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen		473,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		326,0	68,92%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		328,5	69,45%
keine Angaben - Computerkenntnisse		466,5	98,63%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		382,0	80,76%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		469,0	99,15%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		344,5	72,83%
Lehrabschluss	insgesamt	147,0	31,08%
Schweißprüfung		97,0	20,51%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	89,5	18,92%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	84,0	17,76%
Führerschein	Klasse B	65,5	13,85%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	60,5	12,79%
MAG-Schweißen		50,0	10,57%
WIG-Schweißen		48,0	10,15%
Flexibilität		47,0	9,94%
Selbständigkeit		45,5	9,62%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	40,0	8,46%
Elektroschweißen		35,0	7,40%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		35,0	7,40%
Einsatzbereitschaft		33,0	6,98%
Dynamik		23,0	4,86%
Deutsch	gut	20,5	4,33%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		19,0	4,02%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	15,0	3,17%
Planlesen Metall		13,0	2,75%
MIG-Schweißen		12,0	2,54%
Reisebereitschaft (Mobilität)		12,0	2,54%
Meisterprüfung		9,0	1,90%
handwerkliches Geschick		8,0	1,69%
Problemlösefähigkeit		6,5	1,37%
nicht spezifizierete Kenntnisse		6,0	1,27%
Sorgfalt		6,0	1,27%
Lernbereitschaft		6,0	1,27%
Edelstahl-Schweißen		5,0	1,06%
Lackierkenntnisse		5,0	1,06%
Genauigkeit		5,0	1,06%
Belastbarkeit		5,0	1,06%
Office	ohne Präzis.	4,5	0,95%
Staplerschein		4,0	0,85%
Kranschein		4,0	0,85%
Autogenschweißen		4,0	0,85%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	0,85%
Englisch	insgesamt	4,0	0,85%
Kundenorientierung		4,0	0,85%
Pünktlichkeit		4,0	0,85%
körperliche Fitneß		4,0	0,85%
Aluminiumschweißen		3,0	0,63%
Hydraulik		3,0	0,63%
Führungsqualitäten		3,0	0,63%
Schwindelfreiheit		3,0	0,63%
Führerschein	Klasse C	2,0	0,42%
Führungserfahrung		2,0	0,42%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	0,42%
Einstellen von Schweißrobotern		2,0	0,42%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,42%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Metallverformung	Mv-ges	Mv-%
Zahl erfasster offener Stellen	473,0	100,00%
Schutzgasschweißen	2,0	0,42%
Lötkenntnisse	2,0	0,42%
Fallahtschweißen	2,0	0,42%
Deutsch	2,0	0,42%
Freude am Umgang mit Menschen	2,0	0,42%
Neugierde	2,0	0,42%
ästhetisches Gefühl	2,0	0,42%
Führerschein	1,0	0,21%
Bauvermessung	1,0	0,21%
Spenglerekenntnisse/Auto	1,0	0,21%
Unterpulverschweißen	1,0	0,21%
Pneumatik	1,0	0,21%
Bauplanungskennnisse	1,0	0,21%
Baukalkulationskenntnisse	1,0	0,21%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	1,0	0,21%
gepflegtes Äußeres	1,0	0,21%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0	0,21%
Begeisterungsfähigkeit	1,0	0,21%
Streßstabilität	1,0	0,21%
Verhandlungsgeschick	1,0	0,21%

### 3.3.a Qualifikationsprofil - Beruf Bauspengerl/n

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Bauspengerl/n		sp	sp-%
Zahl erfasster offener Stellen		120,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		82,0	68,33%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		94,0	78,33%
keine Angaben - Computerkenntnisse		120,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		115,0	95,83%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		120,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		92,0	76,67%
Lehrabschluss	insgesamt	38,0	31,67%
Führerschein	Klasse B	19,0	15,83%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	16,0	13,33%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	13,0	10,83%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	13,0	10,83%
Selbständigkeit		11,0	9,17%
Flexibilität		11,0	9,17%
Dynamik		10,0	8,33%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		9,0	7,50%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	8,0	6,67%
Deutsch	gut	4,0	3,33%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		4,0	3,33%
Reisebereitschaft (Mobilität)		4,0	3,33%
Kundenorientierung		4,0	3,33%
handwerkliches Geschick		3,0	2,50%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	1,67%
Lötkenntnisse		2,0	1,67%
Freude am Umgang mit Menschen		2,0	1,67%
Pünktlichkeit		2,0	1,67%
Genauigkeit		2,0	1,67%
Problemlösefähigkeit		2,0	1,67%
Lernbereitschaft		2,0	1,67%
Meisterprüfung		1,0	0,83%
Führungserfahrung		1,0	0,83%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	0,83%
Bauvermessung		1,0	0,83%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,83%
Bauplanungskennntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,83%
Baukalkulationskenntnisse		1,0	0,83%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,83%
Führungsqualitäten		1,0	0,83%
Einsatzbereitschaft		1,0	0,83%
Sorgfalt		1,0	0,83%
Schwindelfreiheit		1,0	0,83%
Verhandlungsgeschick		1,0	0,83%

### 3.3.b Qualifikationsprofil - Beruf KarosseriebautechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
KarosseriebautechnikerIn		ka	ka-%
Zahl erfasster offener Stellen		27,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		16,0	59,26%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		15,5	57,41%
keine Angaben - Computerkenntnisse		25,5	94,44%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		21,0	77,78%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		27,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		17,5	64,81%
Lehrabschluss	insgesamt	11,0	40,74%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	7,5	27,78%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	7,0	25,93%
Führerschein	Klasse B	6,5	24,07%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,5	16,67%
Meisterprüfung		4,0	14,81%
Hydraulik		3,0	11,11%
Einsatzbereitschaft		3,0	11,11%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	2,0	7,41%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	7,41%
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0	7,41%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	2,0	7,41%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	7,41%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	7,41%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	7,41%
Office	ohne Präzis.	1,5	5,56%
Deutsch	gut	1,5	5,56%
Selbständigkeit		1,5	5,56%
Problemlösefähigkeit		1,5	5,56%
Pneumatik		1,0	3,70%
Flexibilität		1,0	3,70%
Dynamik		1,0	3,70%
Begeisterungsfähigkeit		1,0	3,70%
Belastbarkeit		1,0	3,70%

### 3.3.c Qualifikationsprofil - Beruf SchilderherstellerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
SchilderherstellerIn		si	si-%
Zahl erfasster offener Stellen		4,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		1,0	25,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		3,0	75,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		4,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		3,0	75,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		4,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		1,0	25,00%
Lehrabschluss	insgesamt	3,0	75,00%
Einsatzbereitschaft		2,0	50,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	25,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	25,00%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	25,00%
gepflegtes Äußeres		1,0	25,00%
Flexibilität		1,0	25,00%
Belastbarkeit		1,0	25,00%
Streßstabilität		1,0	25,00%
handwerkliches Geschick		1,0	25,00%

### 3.3.d Qualifikationsprofil - Beruf LackiererIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
LackiererIn		la	la-%
Zahl erfasster offener Stellen		98,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		66,0	67,35%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		66,5	67,86%
keine Angaben - Computerkenntnisse		95,5	97,45%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		90,0	91,84%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		97,0	98,98%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		61,0	62,24%
Lehrabschluss	insgesamt	32,0	32,65%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	20,5	20,92%
Führerschein	Klasse B	15,0	15,31%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	14,5	14,80%
Einsatzbereitschaft		14,5	14,80%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	11,0	11,22%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	11,0	11,22%
Flexibilität		10,0	10,20%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		10,0	10,20%
Selbständigkeit		9,5	9,69%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		7,0	7,14%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	6,0	6,12%
Lackierkenntnisse		5,0	5,10%
Sorgfalt		5,0	5,10%
Dynamik		4,0	4,08%
Meisterprüfung		2,5	2,55%
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0	2,04%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	2,04%
Lernbereitschaft		2,0	2,04%
Belastbarkeit		2,0	2,04%
körperliche Fitneß		2,0	2,04%
ästhetisches Gefühl		2,0	2,04%
Office	ohne Präzis.	1,5	1,53%
Deutsch	gut	1,5	1,53%
Problemlösefähigkeit		1,5	1,53%
Führerschein	ohne Präzis.	1,0	1,02%
Staplerschein		1,0	1,02%
Kranschein		1,0	1,02%
Führungserfahrung		1,0	1,02%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	1,02%
Spenglerekenntnisse/Auto		1,0	1,02%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,02%
Englisch	insgesamt	1,0	1,02%
Führungsqualitäten		1,0	1,02%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		1,0	1,02%
handwerkliches Geschick		1,0	1,02%

## 3.3.e Qualifikationsprofil - Beruf SchweißerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
SchweißerIn	sw	sw-%
Zahl erfasster offener Stellen	220,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	161,0	73,18%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	149,5	67,95%
keine Angaben - Computerkenntnisse	217,5	98,86%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	149,0	67,73%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	217,0	98,64%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	171,0	77,73%
Schweißprüfung	97,0	44,09%
Lehrabschluss insgesamt	59,0	26,82%
Inhalt der Praxis spezif. Praxis	50,0	22,73%
MAG-Schweißen	50,0	22,73%
WIG-Schweißen	48,0	21,82%
Dauer der Praxis ohne Präzis.	47,5	21,59%
Elektroschweißen	35,0	15,91%
Führerschein Klasse B	25,0	11,36%
Flexibilität	24,0	10,91%
Selbständigkeit	21,5	9,77%
Inhalt der Praxis ohne Präzis.	20,5	9,32%
Dauer der Praxis > 3 Jahre	18,0	8,18%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit	14,0	6,36%
Deutsch gut	13,5	6,14%
Planlesen Metall	13,0	5,91%
Einsatzbereitschaft	12,5	5,68%
MIG-Schweißen	12,0	5,45%
Dynamik	8,0	3,64%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit	6,0	2,73%
Reisebereitschaft (Mobilität)	6,0	2,73%
Dauer der Praxis 1 - 3 Jahre	5,0	2,27%
Edelstahl-Schweißen	5,0	2,27%
Autogenschweißen	4,0	1,82%
Staplerschein	3,0	1,36%
Kranschein	3,0	1,36%
Aluminiumschweißen	3,0	1,36%
Englisch insgesamt	3,0	1,36%
Genauigkeit	3,0	1,36%
handwerkliches Geschick	3,0	1,36%
Führerschein Klasse C	2,0	0,91%
Einstellen von Schweißrobotern	2,0	0,91%
Schutzgasschweißen	2,0	0,91%
Fallahtschweißen	2,0	0,91%
Deutsch sehr gut	2,0	0,91%
Pünktlichkeit	2,0	0,91%
Lernbereitschaft	2,0	0,91%
Neugierde	2,0	0,91%
körperliche Fitneß	2,0	0,91%
Schwindelfreiheit	2,0	0,91%
Meisterprüfung	1,5	0,68%
Office ohne Präzis.	1,5	0,68%
Problemlösefähigkeit	1,5	0,68%
EDV-Standardprogramme ohne Präzis.	1,0	0,45%
Unterpulverschweißen	1,0	0,45%
Führungsqualitäten	1,0	0,45%
Belastbarkeit	1,0	0,45%

### 3.3.f Qualifikationsprofil - Beruf SchweißerInnenhilfskraft

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
SchweißerInnenhilfskraft	sh	sh-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 3.3.g Qualifikationsprofil - Beruf WärmebehandlungstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
WärmebehandlungstechnikerIn	wä	wä-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 3.3.h Qualifikationsprofil - Beruf MetalltuchmacherIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
MetalltuchmacherIn	mm	mm-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 3.3.i Qualifikationsprofil - Beruf FormerIn und GießerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
FormerIn und GießerIn		gi	gi-%
Zahl erfasster offener Stellen		4,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		0,0	0,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		4,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		4,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		4,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		2,0	50,00%
Lehrabschluss	insgesamt	4,0	100,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	4,0	100,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	50,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	50,00%
Selbständigkeit		2,0	50,00%

### 3.3.j Qualifikationsprofil - Beruf ZinngießerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
ZinngießerIn	zg	zg-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 3.4.1 Anzahl offener Stellen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Werkzeugmacher- und Schlosserberufe	Schl	817,0
	SchlosserIn im Metallgewerbe	sm	368,0
	SchlosserIn im Baugewerbe	sb	225,5
	SchlosserInnenhilfskraft	sh	77,0
	AnlagenmonteurIn	am	86,0
	WerkzeugtechnikerIn	wm	54,5
	SchmiedIn	sd	3,0
	KupferschmiedIn	ks	0,0
	EisenbiegerIn	eb	3,0

## 3.4.2 Verteilung nach Region - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Region - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe		sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Wien	n	25,0	9,0	9,0	6,0	7,0	0,0	0,0	0,0	56,0
	%	6,8%	4,0%	11,7%	7,0%	12,8%	0,0%	-----	0,0%	6,9%
Niederösterreich	n	30,5	13,0	13,0	8,0	6,5	0,0	0,0	0,0	71,0
	%	8,3%	5,8%	16,9%	9,3%	11,9%	0,0%	-----	0,0%	8,7%
Oberösterreich	n	42,0	32,0	4,0	15,0	8,0	0,0	0,0	0,0	101,0
	%	11,4%	14,2%	5,2%	17,4%	14,7%	0,0%	-----	0,0%	12,4%
Burgenland	n	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	0,5%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,5%
Steiermark	n	136,0	60,0	16,0	18,0	15,0	2,0	0,0	3,0	250,0
	%	37,0%	26,6%	20,8%	20,9%	27,5%	66,7%	-----	100%	30,6%
Kärnten	n	26,0	16,5	9,0	7,0	0,0	1,0	0,0	0,0	59,5
	%	7,1%	7,3%	11,7%	8,1%	0,0%	33,3%	-----	0,0%	7,3%
Salzburg	n	26,5	6,0	14,0	6,0	4,0	0,0	0,0	0,0	56,5
	%	7,2%	2,7%	18,2%	7,0%	7,3%	0,0%	-----	0,0%	6,9%
Tirol	n	16,0	24,0	7,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	51,0
	%	4,3%	10,6%	9,1%	4,7%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	6,2%
Vorarlberg	n	17,0	18,0	3,0	3,0	9,0	0,0	0,0	0,0	50,0
	%	4,6%	8,0%	3,9%	3,5%	16,5%	0,0%	-----	0,0%	6,1%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	35,0	24,0	2,0	8,0	5,0	0,0	0,0	0,0	74,0
	%	9,5%	10,6%	2,6%	9,3%	9,2%	0,0%	-----	0,0%	9,1%
Ausland	n	12,0	21,0	0,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	44,0
	%	3,3%	9,3%	0,0%	12,8%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	5,4%

## 3.4.3 Verteilung nach Medien - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe		sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Jobmonitor	n	25,0	18,0	4,0	1,0	5,0	0,0	0,0	0,0	53,0
	%	6,8%	8,0%	5,2%	1,2%	9,2%	0,0%	-----	0,0%	6,5%
Jobpilot	n	8,0	4,0	5,0	5,0	3,0	0,0	0,0	0,0	25,0
	%	2,2%	1,8%	6,5%	5,8%	5,5%	0,0%	-----	0,0%	3,1%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	7,0	2,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,0
	%	1,9%	0,9%	6,5%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	1,7%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	1,2%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,1%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Kurier	n	32,5	16,0	10,0	12,0	8,5	0,0	0,0	0,0	79,0
	%	8,8%	7,1%	13,0%	14,0%	15,6%	0,0%	-----	0,0%	9,7%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	23,0	6,0	7,0	15,0	7,0	0,0	0,0	0,0	58,0
	%	6,3%	2,7%	9,1%	17,4%	12,8%	0,0%	-----	0,0%	7,1%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	138,0	67,0	18,0	20,0	13,0	2,0	0,0	3,0	261,0
	%	37,5%	29,7%	23,4%	23,3%	23,9%	66,7%	-----	100%	31,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	35,0	30,5	5,0	7,0	0,0	1,0	0,0	0,0	78,5
	%	9,5%	13,5%	6,5%	8,1%	0,0%	33,3%	-----	0,0%	9,6%
Oberösterreichische Nachrichten	n	35,0	31,0	6,0	11,0	4,0	0,0	0,0	0,0	87,0
	%	9,5%	13,7%	7,8%	12,8%	7,3%	0,0%	-----	0,0%	10,6%
Salzburger Nachrichten	n	31,5	2,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	54,5
	%	8,6%	0,9%	9,1%	8,1%	12,8%	0,0%	-----	0,0%	6,7%
Tiroler Tageszeitung	n	17,0	28,0	7,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	55,0
	%	4,6%	12,4%	9,1%	3,5%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	6,7%
Vorarlberger Nachrichten	n	16,0	21,0	3,0	4,0	7,0	0,0	0,0	0,0	51,0
	%	4,3%	9,3%	3,9%	4,7%	12,8%	0,0%	-----	0,0%	6,2%

### 3.4.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
keine Angaben	210,0	150,0	77,0	34,0	33,0	2,0	0,0	1,0	507,0	62,06%
unspez.Q-Niveau insgesamt	4,0	1,0		8,0	1,0				14,0	1,71%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	4,0	1,0			1,0				6,0	0,73%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau				3,0					3,0	0,37%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbild.				4,0					4,0	0,49%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung				2,0					2,0	0,24%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik				5,0					5,0	0,61%
unspez.Q-Niv. Automatisierungst.				1,0					1,0	0,12%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik				1,0					1,0	0,12%
Lehrabschluss insgesamt	154,0	74,5		45,0	20,5	1,0		2,0	297,0	36,35%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	24,0	8,0						2,0	34,0	4,16%
Lehrabschluss TischlerIn		2,0							2,0	0,24%
Lehrabschluss InstallateurIn		3,0		10,0					13,0	1,59%
Lehrabschluss ElektrikerIn				3,0					3,0	0,37%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn	1,0								1,0	0,12%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn				11,0					11,0	1,35%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				1,0					1,0	0,12%
Lehrabschluss MechatronikerIn	2,0			16,0	1,0				19,0	2,33%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn				3,0					3,0	0,37%
Lehrabschluss Elektromaschinentechn.				1,0					1,0	0,12%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn				10,0					10,0	1,22%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn	2,0			24,0	4,0				30,0	3,67%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn				1,0					1,0	0,12%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.				2,0					2,0	0,24%
Lehrabschluss SchlosserIn	60,0	25,5		11,0					96,5	11,81%
Lehrabschluss BauschlosserIn	6,0	45,0							51,0	6,24%
Lehrabschluss Bau-SpenglerIn		2,0							2,0	0,24%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn	26,0								26,0	3,18%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn	55,0	2,0		9,0	1,0				67,0	8,20%
Lehrabschluss AnlagenmonteurIn	2,0			21,0					23,0	2,82%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	2,0			2,0	17,5				21,5	2,63%
Lehrabschluss DreherIn				1,0	1,0				2,0	0,24%
Lehrabschluss SchmiedIn		1,0				1,0			2,0	0,24%
Lehrabschluss Meisterprüfung	9,5	1,0		1,0	1,5				13,0	1,59%
Mittelschule insgesamt	1,0			2,0	1,0				4,0	0,49%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	1,0			2,0	1,0				4,0	0,49%
Fachschule ohne Präzisierung	1,0								1,0	0,12%
Fachschule Maschinenbau				1,0	1,0				2,0	0,24%
Fachschule Elektrotechnik				2,0					2,0	0,24%
höhere Schule insgesamt				1,0					1,0	0,12%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
HTL insgesamt				1,0					1,0	0,12%
HTL ohne Präzisierung									0,0	0,00%
HTL Maschinenbau				1,0					1,0	0,12%
HTL Automatisierungstech.				1,0					1,0	0,12%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt	14,0	34,0	9,0	11,0				1,0	69,0	8,45%
Führerschein ohne Präzisierung	3,0	2,0							5,0	0,61%
Führerschein Klasse B	11,0	32,0	9,0	11,0				1,0	64,0	7,83%
Führerschein Klasse C		10,0		2,0					12,0	1,47%
Führerschein Klasse E		2,0							2,0	0,24%
Staplerschein	12,0	5,0	8,0	1,0	1,0				27,0	3,30%
Kranschein	18,0	2,0	2,0	1,0	1,0				24,0	2,94%
sonstige Weiterbildungen										
Kesselwärterprüfung	2,0								2,0	0,24%
Feuerwehrtechnische Ausbildung	2,0								2,0	0,24%
Schweißprüfung	7,0	9,0							16,0	1,96%

### 3.4.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%	
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%	
keine Angaben	259,5	152,0	51,0	46,0	44,5	3,0	0,0	1,0	557,0	68,18%	
auch ohne Praxis	2,0								2,0	0,24%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	81,5	50,5	24,0	32,0	8,0			198,0	24,24%	
< 1 Jahr									0,0	0,00%	
1 - 3 Jahre			4,0		1,0				5,0	0,61%	
> 3 Jahre		25,0	19,0	2,0	7,0	2,0			55,0	6,73%	
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	53,5	29,0	2,0	4,0	3,0			91,5	11,20%	
spezif. Praxis		53,0	44,5	24,0	36,0	7,0		2,0	166,5	20,38%	
Führungserfahrung	1,0	7,0							8,0	0,98%	
Projektmanagementenerfahrung									0,0	0,00%	

### 3.4.6 Computerkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Computerkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe		sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%
Zahl erfasster offener Stellen		368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
keine Angaben		362,5	223,5	77,0	79,0	52,5	3,0	0,0	3,0	800,5	97,98%
EDV-Standardprogramme	insgesamt	5,5	2,0		7,0	2,0				16,5	2,02%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	2,0	1,0		6,0					9,0	1,10%
Office	insgesamt	3,5	1,0		1,0	2,0				7,5	0,92%
Office	ohne Präzis.	1,5	1,0		1,0	1,0				4,5	0,55%
	Word					1,0				1,0	0,12%
	Excel	2,0				1,0				3,0	0,37%
CAD-Kenntnisse	insgesamt	1,0								1,0	0,12%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0								1,0	0,12%

### 3.4.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

Ergebnisse von 2007										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
keine Angaben	296,0	161,5	70,0	49,0	45,5	3,0	0,0	3,0	628,0	76,87%
nicht spezifizierte Kenntnisse	11,0	5,0		1,0					17,0	2,08%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	61,0	58,0	2,0	27,0	9,0				157,0	19,22%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%
Metallbau-Kenntnisse insgesamt	1,0								1,0	0,12%
Metallbau-Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Stahlbau	1,0								1,0	0,12%
Rohrleitungen bauen	1,0								1,0	0,12%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	6,0	12,0	2,0	2,0	4,0				26,0	3,18%
Metallbearbeitung/Schloss ohne Präzis.	1,0	4,0	2,0						7,0	0,86%
Montagekenntnisse Maschinenmontage	2,0			2,0					4,0	0,49%
Planlesen Metall	3,0	5,0			1,0				9,0	1,10%
Niro-Kenntnisse		2,0							2,0	0,24%
Edelstahl-Kenntnisse		2,0							2,0	0,24%
Werkzeugbaukenntnisse					3,0				3,0	0,37%
Montagekenntnisse Bauschlosserei		1,0							1,0	0,12%
Maschinenbedienungskenntn. insgesamt	15,0	3,0			5,0				23,0	2,82%
Maschinenbedienungsk. ohne Präzis.									0,0	0,00%
Drehen	13,0	2,0			1,0				16,0	1,96%
Fräsen	15,0	2,0			2,0				19,0	2,33%
Erodieren					1,0				1,0	0,12%
Schleifen	1,0	2,0			1,0				4,0	0,49%
Bohren	1,0								1,0	0,12%
Metallschneiden		2,0							2,0	0,24%
Abkanten					1,0				1,0	0,12%
CNC-Kenntnisse insgesamt	3,0	1,0			2,0				6,0	0,73%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,0			1,0				3,0	0,37%
Heidenhain	2,0								2,0	0,24%
Fanuc	2,0								2,0	0,24%
Mazatrol	2,0								2,0	0,24%
Maho (CNC)	2,0				1,0				3,0	0,37%
Hurco (CNC)	2,0								2,0	0,24%
Schweißkenntnisse insgesamt	25,0	50,0		4,0	1,0				80,0	9,79%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.	9,0	19,0		3,0					31,0	3,79%
Autogenschweißen	3,0								3,0	0,37%
Elektroschweißen	4,0	8,0							12,0	1,47%
Schutzgasschweißen		1,0							1,0	0,12%
MAG-Schweißen	4,0	19,0		1,0					24,0	2,94%
MIG-Schweißen	1,0								1,0	0,12%
WIG-Schweißen	8,0	15,0		1,0	1,0				25,0	3,06%
CO2-Schweißen	2,0	3,0							5,0	0,61%
Lötkenntnisse					1,0				1,0	0,12%
Aluminiumschweißen	1,0								1,0	0,12%
GWH-Kenntnisse insgesamt	1,0								1,0	0,12%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0								1,0	0,12%
Mechanikkenntnisse insgesamt	30,0	1,0		22,0	1,0				54,0	6,61%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.		1,0							1,0	0,12%
Anlagenwartungskenntnisse	5,0								5,0	0,61%
Hydraulik	25,0			9,0					34,0	4,16%
Pneumatik	21,0			16,0	1,0				38,0	4,65%
Elektro-/Elektrikkenntnisse insgesamt	4,0	1,0		8,0					13,0	1,59%
Elektro-/Elektrikkenntniss ohne Präzis.	3,0	1,0		8,0					12,0	1,47%
Elektroinstallationskenntnisse	1,0								1,0	0,12%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
technische Kenntnisse insgesamt	13,0	1,0	5,0	28,0					47,0	5,75%
technische Kenntnisse ohne Präzis.		1,0							1,0	0,12%
Maschinenbautechnikkenntnis: insgesamt	5,0			11,0					16,0	1,96%
Maschinenbautechnik ohne Präzis.	1,0			9,0					10,0	1,22%
Maschinen-/Anlagenbau. insgesamt	4,0			2,0					6,0	0,73%
Maschinen-/Anlage ohne Präzis.									0,0	0,00%
Vakuumtechnik	1,0								1,0	0,12%
Behälterbau	2,0								2,0	0,24%
Pumpen/Pumpentechnik	1,0								1,0	0,12%
Aufzugbau				2,0					2,0	0,24%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	3,0			11,0					14,0	1,71%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.	3,0			11,0					14,0	1,71%
Automatisierungstechnik insgesamt	2,0			12,0					14,0	1,71%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%
Steuerungstechnik	1,0			7,0					8,0	0,98%
Antriebstechnik				1,0					1,0	0,12%
SPS-Kenntnisse insgesamt	1,0			4,0					5,0	0,61%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0			2,0					3,0	0,37%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7				2,0					2,0	0,24%
Elektronikkenntnisse insgesamt			5,0						5,0	0,61%
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.			5,0						5,0	0,61%
Produktions-/Fertigungssteuer insgesamt	4,0								4,0	0,49%
Produktions-/Fertigungsst ohne Präzis.									0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse	4,0								4,0	0,49%

## 3.4.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe		sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ae	Schl-%
Zahl erfasster offener Stellen		368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
keine Angaben		367,0	222,5	77,0	71,0	54,5	3,0	0,0	3,0	798,0	97,67%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt				1,0					1,0	0,12%
	ohne Präzisierung										
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut									0,0	0,00%
	etwas				1,0					1,0	0,12%
Englisch	insgesamt	1,0	3,0		15,0					19,0	2,33%
	sehr gut				1,0					1,0	0,12%
	gut		2,0		12,0					14,0	1,71%
	etwas	1,0	1,0		2,0					4,0	0,49%
Deutsch	insgesamt	19,5	7,0	7,0	11,0	1,0				45,5	5,57%
	sehr gut	9,0	2,0			1,0				12,0	1,47%
	gut	8,5	5,0	7,0	11,0					31,5	3,86%
	etwas	2,0								2,0	0,24%

3.4.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

Ergebnisse von 2007											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ae	Schl-%	
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%	
keine Angaben	279,0	158,5	59,0	38,0	36,0	3,0	0,0	1,0	574,5	70,32%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	20,0	21,0	5,0	16,0	7,0			69,0	8,45%	
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	15,0	14,0	5,0	11,0	7,0			52,0	6,36%	
	gutes Auftreten		2,0		3,0				5,0	0,61%	
	gepflegtes Äußeres	2,0	1,0						3,0	0,37%	
	Führungsqualitäten	2,0	7,0		1,0				10,0	1,22%	
	Freude am Umgang mit Menschen	1,0	1,0		2,0				4,0	0,49%	
	Kontaktfreudigkeit				1,0				1,0	0,12%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt			5,0	1,0	1,0			7,0	0,86%	
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)			5,0	1,0	1,0			7,0	0,86%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	83,0	61,0	16,0	45,0	17,5		2,0	224,5	27,48%	
	Einsatzbereitschaft	48,5	18,0		17,0	7,5			91,0	11,14%	
	Selbständigkeit	16,5	34,0	2,0	20,0	4,0			76,5	9,36%	
	Flexibilität	32,0	20,0	8,0	14,0	7,0		2,0	83,0	10,16%	
	Unternehm. Denken				1,0				1,0	0,12%	
	Ehrgeiz (Ambition)	5,0				1,0			6,0	0,73%	
	Dynamik	1,0	3,0						4,0	0,49%	
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	21,0	17,0	4,0	14,0	9,0		2,0	67,0	8,20%	
	Reisebereitsch. (Mobilität)	6,0	2,0		10,0				18,0	2,20%	
	Kundenorientierung		2,0		3,0				5,0	0,61%	
	Pünktlichkeit	3,0	2,0						5,0	0,61%	
	Beharrlichkeit			5,0		1,0			6,0	0,73%	
	Sorgfalt	4,0				3,0			7,0	0,86%	
	Genauigkeit	11,0	2,0			3,0			16,0	1,96%	
	Freundlichkeit		3,0						3,0	0,37%	
	Aufgeschlossenheit		1,0						1,0	0,12%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	19,5	6,0		16,0	4,0			45,5	5,57%	
	Innovatives Denken	4,0							4,0	0,49%	
	Analytisches Denken	1,0				1,0			2,0	0,24%	
	Ganzheitliches Denken	4,0							4,0	0,49%	
	Problemlösefähigkeit	1,5							1,5	0,18%	
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	5,0			10,0	1,0			16,0	1,96%	
	Lernbereitschaft	11,0	2,0		3,0	3,0			19,0	2,33%	
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	3,0	2,0		2,0				7,0	0,86%	
	Entscheidungsfähigkeit				1,0				1,0	0,12%	
	Neugierde	4,0	2,0		2,0				8,0	0,98%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	8,0	3,0	3,0	11,0	1,0			26,0	3,18%	
	Belastbarkeit	5,0	1,0		8,0	1,0			15,0	1,84%	
	Streßstabilität	2,0	1,0						3,0	0,37%	
	körperliche Fitneß	3,0		1,0	5,0				9,0	1,10%	
	Schwindelfreiheit		2,0	2,0	2,0				6,0	0,73%	
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt	3,0	4,0	9,0	2,0	1,0			19,0	2,33%	
	Kreativität		1,0						1,0	0,12%	
	Verhandlungsgeschick				2,0				2,0	0,24%	
	handwerkliches Geschick	3,0	3,0	9,0		1,0			16,0	1,96%	

### 3.4.1 Anzahl offener Stellen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Werkzeugmacher- und Schlosserberufe	Schl	835,5
	SchlosserIn im Metallgewerbe	sm	423,5
	SchlosserIn im Baugewerbe	sb	193,0
	SchlosserInnenhilfskraft	sh	49,0
	AnlagenmonteurIn	am	82,5
	WerkzeugtechnikerIn	wm	54,5
	SchmiedIn	sd	0,0
	KupferschmiedIn	ks	0,0
	EisenbiegerIn	eb	33,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Werkzeugmacher- und Schlosserberufe	Schl	817,0
	SchlosserIn im Metallgewerbe	sm	368,0
	SchlosserIn im Baugewerbe	sb	225,5
	SchlosserInnenhilfskraft	sh	77,0
	AnlagenmonteurIn	am	86,0
	WerkzeugtechnikerIn	wm	54,5
	SchmiedIn	sd	3,0
	KupferschmiedIn	ks	0,0
	EisenbiegerIn	eb	3,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Maschinen, Kfz, Metall			
	Werkzeugmacher- und Schlosserberufe	Schl	-18,5	-2,21%
	SchlosserIn im Metallgewerbe	sm	-55,5	-13,11%
	SchlosserIn im Baugewerbe	sb	32,5	16,84%
	SchlosserInnenhilfskraft	sh	28,0	57,14%
	AnlagenmonteurIn	am	3,5	4,24%
	WerkzeugtechnikerIn	wm	0,0	0,00%
	SchmiedIn	sd	3,0	-----
	KupferschmiedIn	ks	0,0	-----
	EisenbiegerIn	eb	-30,0	-90,91%

## 3.4.2 Verteilung nach Region - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
Verteilung nach Region - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe		sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	423,5	193,0	49,0	82,5	54,5	0,0	0,0	33,0	835,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	-----	100%	100%
Wien	n	21,0	15,0	3,0	12,0	13,0	0,0	0,0	12,0	76,0
	%	5,0%	7,8%	6,1%	14,5%	23,9%	-----	-----	36,4%	9,1%
Niederösterreich	n	11,0	20,0	4,0	7,0	1,0	0,0	0,0	0,0	43,0
	%	2,6%	10,4%	8,2%	8,5%	1,8%	-----	-----	0,0%	5,1%
Oberösterreich	n	51,0	15,0	0,0	10,0	10,0	0,0	0,0	2,0	88,0
	%	12,0%	7,8%	0,0%	12,1%	18,3%	-----	-----	6,1%	10,5%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	2,0	5,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	1,2%	3,7%	-----	-----	6,1%	0,6%
Steiermark	n	113,5	28,0	12,0	11,0	15,0	0,0	0,0	3,0	182,5
	%	26,8%	14,5%	24,5%	13,3%	27,5%	-----	-----	9,1%	21,8%
Kärnten	n	89,0	30,5	8,0	7,0	1,0	0,0	0,0	4,0	139,5
	%	21,0%	15,8%	16,3%	8,5%	1,8%	-----	-----	12,1%	16,7%
Salzburg	n	25,0	3,0	5,0	3,0	3,0	0,0	0,0	2,0	41,0
	%	5,9%	1,6%	10,2%	3,6%	5,5%	-----	-----	6,1%	4,9%
Tirol	n	28,0	11,0	6,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	46,0
	%	6,6%	5,7%	12,2%	1,2%	0,0%	-----	-----	0,0%	5,5%
Vorarlberg	n	25,0	39,5	7,0	7,0	3,0	0,0	0,0	2,0	83,5
	%	5,9%	20,5%	14,3%	8,5%	5,5%	-----	-----	6,1%	10,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	45,0	29,0	2,0	16,5	3,0	0,0	0,0	6,0	101,5
	%	10,6%	15,0%	4,1%	20,0%	5,5%	-----	-----	18,2%	12,1%
Ausland	n	15,0	2,0	2,0	7,0	3,5	0,0	0,0	0,0	29,5
	%	3,5%	1,0%	4,1%	8,5%	6,4%	-----	-----	0,0%	3,5%

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Region - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe		sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ges.
Zahl erfasster	n	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Wien	n	25,0	9,0	9,0	6,0	7,0	0,0	0,0	0,0	56,0
	%	6,8%	4,0%	11,7%	7,0%	12,8%	0,0%	-----	0,0%	6,9%
Niederösterreich	n	30,5	13,0	13,0	8,0	6,5	0,0	0,0	0,0	71,0
	%	8,3%	5,8%	16,9%	9,3%	11,9%	0,0%	-----	0,0%	8,7%
Oberösterreich	n	42,0	32,0	4,0	15,0	8,0	0,0	0,0	0,0	101,0
	%	11,4%	14,2%	5,2%	17,4%	14,7%	0,0%	-----	0,0%	12,4%
Burgenland	n	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	0,5%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,5%
Steiermark	n	136,0	60,0	16,0	18,0	15,0	2,0	0,0	3,0	250,0
	%	37,0%	26,6%	20,8%	20,9%	27,5%	66,7%	-----	100%	30,6%
Kärnten	n	26,0	16,5	9,0	7,0	0,0	1,0	0,0	0,0	59,5
	%	7,1%	7,3%	11,7%	8,1%	0,0%	33,3%	-----	0,0%	7,3%
Salzburg	n	26,5	6,0	14,0	6,0	4,0	0,0	0,0	0,0	56,5
	%	7,2%	2,7%	18,2%	7,0%	7,3%	0,0%	-----	0,0%	6,9%
Tirol	n	16,0	24,0	7,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	51,0
	%	4,3%	10,6%	9,1%	4,7%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	6,2%
Vorarlberg	n	17,0	18,0	3,0	3,0	9,0	0,0	0,0	0,0	50,0
	%	4,6%	8,0%	3,9%	3,5%	16,5%	0,0%	-----	0,0%	6,1%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	35,0	24,0	2,0	8,0	5,0	0,0	0,0	0,0	74,0
	%	9,5%	10,6%	2,6%	9,3%	9,2%	0,0%	-----	0,0%	9,1%
Ausland	n	12,0	21,0	0,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	44,0
	%	3,3%	9,3%	0,0%	12,8%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	5,4%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>										
Verteilung nach Region - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe		sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ges.
Zahl erfasster	n	-55,5	32,5	28,0	3,5	0,0	3,0	0,0	-30,0	-18,5
offener Stellen	%	-13%	17%	57%	4%	0%	-----	-----	-91%	-2%
Wien	n	4,0	-6,0	6,0	-6,0	-6,0	0,0	0,0	-12,0	-20,0
	%	19,0%	-40,0%	200,0%	-50,0%	-46,2%	-----	-----	-100,0%	-26,3%
Niederösterreich	n	19,5	-7,0	9,0	1,0	5,5	0,0	0,0	0,0	28,0
	%	177,3%	-35,0%	225,0%	14,3%	550,0%	-----	-----	-----	65,1%
Oberösterreich	n	-9,0	17,0	4,0	5,0	-2,0	0,0	0,0	-2,0	13,0
	%	-17,6%	113,3%	-----	50,0%	-20,0%	-----	-----	-100,0%	14,8%
Burgenland	n	2,0	2,0	0,0	-1,0	-2,0	0,0	0,0	-2,0	-1,0
	%	-----	-----	-----	-100,0%	-100,0%	-----	-----	-100,0%	-20,0%
Steiermark	n	22,5	32,0	4,0	7,0	0,0	2,0	0,0	0,0	67,5
	%	19,8%	114,3%	33,3%	63,6%	0,0%	-----	-----	0,0%	37,0%
Kärnten	n	-63,0	-14,0	1,0	0,0	-1,0	1,0	0,0	-4,0	-80,0
	%	-70,8%	-45,9%	12,5%	0,0%	-100,0%	-----	-----	-100,0%	-57,3%
Salzburg	n	1,5	3,0	9,0	3,0	1,0	0,0	0,0	-2,0	15,5
	%	6,0%	100,0%	180,0%	100,0%	33,3%	-----	-----	-100,0%	37,8%
Tirol	n	-12,0	13,0	1,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0
	%	-42,9%	118,2%	16,7%	300,0%	-----	-----	-----	-----	10,9%
Vorarlberg	n	-8,0	-21,5	-4,0	-4,0	6,0	0,0	0,0	-2,0	-33,5
	%	-32,0%	-54,4%	-57,1%	-57,1%	200,0%	-----	-----	-100,0%	-40,1%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	-10,0	-5,0	0,0	-8,5	2,0	0,0	0,0	-6,0	-27,5
	%	-22,2%	-17,2%	0,0%	-51,5%	66,7%	-----	-----	-100,0%	-27,1%
Ausland	n	-3,0	19,0	-2,0	4,0	-3,5	0,0	0,0	0,0	14,5
	%	-20,0%	950,0%	-100,0%	57,1%	-100,0%	-----	-----	-----	49,2%

## 3.4.3 Verteilung nach Medien - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe		sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	423,5	193,0	49,0	82,5	54,5	0,0	0,0	33,0	835,5
	%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	-----	100%	100%
Jobmonitor	n	79,0	57,0	9,0	16,0	10,0	0,0	0,0	19,0	190,0
	%	18,7%	29,5%	18,4%	19,4%	18,3%	-----	-----	57,6%	22,7%
Jobpilot	n	18,0	4,0	1,0	26,0	5,0	0,0	0,0	0,0	54,0
	%	4,3%	2,1%	2,0%	31,5%	9,2%	-----	-----	0,0%	6,5%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	2,0	4,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
	%	0,5%	2,1%	0,0%	2,4%	0,0%	-----	-----	0,0%	1,0%
Standard	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	0,2%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	0,0%	0,0%
Kurier	n	10,0	9,0	0,0	3,0	9,0	0,0	0,0	0,0	31,0
	%	2,4%	4,7%	0,0%	3,6%	16,5%	-----	-----	0,0%	3,7%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	16,0	9,0	4,0	7,5	8,0	0,0	0,0	4,0	48,5
	%	3,8%	4,7%	8,2%	9,1%	14,7%	-----	-----	12,1%	5,8%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	128,5	48,0	14,0	12,0	11,0	0,0	0,0	6,0	219,5
	%	30,3%	24,9%	28,6%	14,5%	20,2%	-----	-----	18,2%	26,3%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	90,0	19,5	8,0	2,0	1,0	0,0	0,0	4,0	124,5
	%	21,3%	10,1%	16,3%	2,4%	1,8%	-----	-----	12,1%	14,9%
Oberösterreichische Nachrichten	n	21,0	8,0	0,0	9,0	3,0	0,0	0,0	0,0	41,0
	%	5,0%	4,1%	0,0%	10,9%	5,5%	-----	-----	0,0%	4,9%
Salzburger Nachrichten	n	15,0	1,0	3,0	1,0	3,0	0,0	0,0	0,0	23,0
	%	3,5%	0,5%	6,1%	1,2%	5,5%	-----	-----	0,0%	2,8%
Tiroler Tageszeitung	n	21,0	8,0	6,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	36,0
	%	5,0%	4,1%	12,2%	1,2%	0,0%	-----	-----	0,0%	4,3%
Vorarlberger Nachrichten	n	21,0	25,5	4,0	3,0	4,5	0,0	0,0	0,0	58,0
	%	5,0%	13,2%	8,2%	3,6%	8,3%	-----	-----	0,0%	6,9%

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe		sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	-----	100%	100%
Jobmonitor	n	25,0	18,0	4,0	1,0	5,0	0,0	0,0	0,0	53,0
	%	6,8%	8,0%	5,2%	1,2%	9,2%	0,0%	-----	0,0%	6,5%
Jobpilot	n	8,0	4,0	5,0	5,0	3,0	0,0	0,0	0,0	25,0
	%	2,2%	1,8%	6,5%	5,8%	5,5%	0,0%	-----	0,0%	3,1%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	7,0	2,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,0
	%	1,9%	0,9%	6,5%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	1,7%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	1,2%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,1%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	0,0%
Kurier	n	32,5	16,0	10,0	12,0	8,5	0,0	0,0	0,0	79,0
	%	8,8%	7,1%	13,0%	14,0%	15,6%	0,0%	-----	0,0%	9,7%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	23,0	6,0	7,0	15,0	7,0	0,0	0,0	0,0	58,0
	%	6,3%	2,7%	9,1%	17,4%	12,8%	0,0%	-----	0,0%	7,1%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	138,0	67,0	18,0	20,0	13,0	2,0	0,0	3,0	261,0
	%	37,5%	29,7%	23,4%	23,3%	23,9%	66,7%	-----	100%	31,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	35,0	30,5	5,0	7,0	0,0	1,0	0,0	0,0	78,5
	%	9,5%	13,5%	6,5%	8,1%	0,0%	33,3%	-----	0,0%	9,6%
Oberösterreichische Nachrichten	n	35,0	31,0	6,0	11,0	4,0	0,0	0,0	0,0	87,0
	%	9,5%	13,7%	7,8%	12,8%	7,3%	0,0%	-----	0,0%	10,6%
Salzburger Nachrichten	n	31,5	2,0	7,0	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0	54,5
	%	8,6%	0,9%	9,1%	8,1%	12,8%	0,0%	-----	0,0%	6,7%
Tiroler Tageszeitung	n	17,0	28,0	7,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	55,0
	%	4,6%	12,4%	9,1%	3,5%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	6,7%
Vorarlberger Nachrichten	n	16,0	21,0	3,0	4,0	7,0	0,0	0,0	0,0	51,0
	%	4,3%	9,3%	3,9%	4,7%	12,8%	0,0%	-----	0,0%	6,2%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe		sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	-55,5	32,5	28,0	3,5	0,0	3,0	0,0	-30,0	-18,5
	%	-13%	17%	57%	4%	0%	-----	-----	-91%	-2%
Jobmonitor	n	-54,0	-39,0	-5,0	-15,0	-5,0	0,0	0,0	-19,0	-137,0
	%	-68,4%	-68,4%	-55,6%	-93,8%	-50,0%	-----	-----	-100,0%	-72,1%
Jobpilot	n	-10,0	0,0	4,0	-21,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	-29,0
	%	-55,6%	0,0%	400,0%	-80,8%	-40,0%	-----	-----	-----	-53,7%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	5,0	-2,0	5,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	250,0%	-50,0%	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	75,0%
Standard	n	-2,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-50,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	22,5	7,0	10,0	9,0	-0,5	0,0	0,0	0,0	48,0
	%	225,0%	77,8%	-----	300,0%	-5,6%	-----	-----	-----	154,8%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	7,0	-3,0	3,0	7,5	-1,0	0,0	0,0	-4,0	9,5
	%	43,8%	-33,3%	75,0%	100,0%	-12,5%	-----	-----	-100,0%	19,6%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	9,5	19,0	4,0	8,0	2,0	2,0	0,0	-3,0	41,5
	%	7,4%	39,6%	28,6%	66,7%	18,2%	-----	-----	-50,0%	18,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	-55,0	11,0	-3,0	5,0	-1,0	1,0	0,0	-4,0	-46,0
	%	-61,1%	56,4%	-37,5%	250,0%	-100,0%	-----	-----	-100,0%	-36,9%
Oberösterreichische Nachrichten	n	14,0	23,0	6,0	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	46,0
	%	66,7%	287,5%	-----	22,2%	33,3%	-----	-----	-----	112,2%
Salzburger Nachrichten	n	16,5	1,0	4,0	6,0	4,0	0,0	0,0	0,0	31,5
	%	110,0%	100,0%	133,3%	600,0%	133,3%	-----	-----	-----	137,0%
Tiroler Tageszeitung	n	-4,0	20,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,0
	%	-19,0%	250,0%	16,7%	200,0%	-----	-----	-----	-----	52,8%
Vorarlberger Nachrichten	n	-5,0	-4,5	-1,0	1,0	2,5	0,0	0,0	0,0	-7,0
	%	-23,8%	-17,6%	-25,0%	33,3%	55,6%	-----	-----	-----	-12,1%

## 3.4.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%
Zahl erfasster offener Stellen	423,5	193,0	49,0	82,5	54,5	0,0	0,0	33,0	835,5	100,00%
keine Angaben	241,0	125,5	49,0	34,0	28,5	0,0	0,0	27,0	505,0	60,44%
unspez.Q-Niveau insgesamt	1,0			5,0					6,0	0,72%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau	1,0			2,0					3,0	0,36%
unspez.Q-Niv. Metallverarbeitung				1,0					1,0	0,12%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbild.				1,0					1,0	0,12%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Automatisierungst.				1,0					1,0	0,12%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentech.				1,0					1,0	0,12%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik									0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	182,5	67,5		48,5	26,0			6,0	330,5	39,56%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	6,0	5,0		2,0				6,0	19,0	2,27%
Lehrabschluss TischlerIn		1,0							1,0	0,12%
Lehrabschluss InstallateurIn	6,0	1,0		1,5					8,5	1,02%
Lehrabschluss ElektrikerIn				11,5					11,5	1,38%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn				2,0					2,0	0,24%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn				1,0					1,0	0,12%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				1,0					1,0	0,12%
Lehrabschluss MechatronikerIn				11,0					11,0	1,32%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss Elektromaschinentechn.				1,0					1,0	0,12%
Lehrabschluss ElektronikerIn				5,0					5,0	0,60%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss (Allgem.-)Mechanik	4,0			10,5	1,0				15,5	1,86%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn	5,0			1,0					6,0	0,72%
Lehrabschluss LKW-MechanikerIn				8,0					8,0	0,96%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.									0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn	129,5	32,0		20,5					182,0	21,78%
Lehrabschluss BauschlosserIn	3,0	31,5							34,5	4,13%
Lehrabschluss Bau-SpenglerIn	6,0								6,0	0,72%
Lehrabschluss KarosserIn	4,0			4,0					8,0	0,96%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn	5,0			2,0					7,0	0,84%
Lehrabschluss Maschinenschlosser	50,0	1,0		21,5					72,5	8,68%
Lehrabschluss AnlagenmonteurIn	3,0			20,0					23,0	2,75%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	7,0			2,0	26,0				35,0	4,19%
Lehrabschluss Universalschweißer	4,0								4,0	0,48%
Lehrabschluss DreherIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss SchmiedIn	4,0								4,0	0,48%
Lehrabschluss Meisterprüfung	8,0	4,0		1,0	3,0				16,0	1,92%
Mittelschule insgesamt				1,0					1,0	0,12%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fachschule insgesamt				1,0					1,0	0,12%
Fachschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fachschule Maschinenbau				1,0					1,0	0,12%
Fachschule Elektrotechnik									0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%	
Zahl erfasster offener Stellen	423,5	193,0	49,0	82,5	54,5	0,0	0,0	33,0	835,5	100,00%	
höhere Schule insgesamt	2,0				1,0				3,0	0,36%	
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%	
HTL insgesamt	2,0				1,0				3,0	0,36%	
HTL ohne Präzisierung	2,0								2,0	0,24%	
HTL Maschinenbau									0,0	0,00%	
HTL Werkzeugbau					1,0				1,0	0,12%	
HTL Automatisierungstech.									0,0	0,00%	
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%	
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%	
Universität insgesamt									0,0	0,00%	
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%	
<b>Fahr-/Lenkberechtigungen</b>											
Führerschein insgesamt	56,0	55,0	4,0	19,5	2,0			11,0	147,5	17,65%	
Führerschein ohne Präzisierung	6,0	7,0						2,0	15,0	1,80%	
Führerschein Klasse B	50,0	48,0	4,0	19,5	2,0			9,0	132,5	15,86%	
Führerschein Klasse C	5,0	1,0		6,0					12,0	1,44%	
Führerschein Klasse E				2,0					2,0	0,24%	
Staplerschein	16,0		4,0	4,0	3,0				27,0	3,23%	
Kranschein	8,0				3,0				11,0	1,32%	
<b>sonstige Weiterbildungen</b>											
Sicherheitsfachkraftausbildung		2,0							2,0	0,24%	
Kesselwärterprüfung									0,0	0,00%	
Feuerwehrtechnische Ausbildung									0,0	0,00%	
Schweißprüfung	7,0	20,5		4,0					31,5	3,77%	
Refa-Ausbildung	6,0				1,0				7,0	0,84%	
heizungstechnische Weiterbildung				2,0					2,0	0,24%	
Elektrotechnische Weiterbildung				2,0					2,0	0,24%	
Lehrlingsausbilderprüfung	3,0								3,0	0,36%	

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
keine Angaben	210,0	150,0	77,0	34,0	33,0	2,0	0,0	1,0	507,0	62,06%
unspez.Q-Niveau insgesamt	4,0	1,0		8,0	1,0				14,0	1,71%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	4,0	1,0			1,0				6,0	0,73%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau				3,0					3,0	0,37%
unspez.Q-Niv. Metallverarbeitung									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbild.				4,0					4,0	0,49%
unspez.Q-Niv. Elektro-Ausbildung				2,0					2,0	0,24%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik				5,0					5,0	0,61%
unspez.Q-Niv. Automatisierungst.				1,0					1,0	0,12%
unspez.Q-Niv. Nachrichtentech.									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Gebäudetechnik				1,0					1,0	0,12%
Lehrabschluss insgesamt	154,0	74,5		45,0	20,5	1,0		2,0	297,0	36,35%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	24,0	8,0						2,0	34,0	4,16%
Lehrabschluss TischlerIn		2,0							2,0	0,24%
Lehrabschluss InstallateurIn		3,0		10,0					13,0	1,59%
Lehrabschluss ElektrikerIn				3,0					3,0	0,37%
Lehrabschluss KFZ-ElektrikerIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn	1,0								1,0	0,12%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn				11,0					11,0	1,35%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				1,0					1,0	0,12%
Lehrabschluss MechatronikerIn	2,0			16,0	1,0				19,0	2,33%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn				3,0					3,0	0,37%
Lehrabschluss Elektromaschinentech.				1,0					1,0	0,12%
Lehrabschluss ElektronikerIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn				10,0					10,0	1,22%
Lehrabschluss (Allgem.-)Mechanik	2,0			24,0	4,0				30,0	3,67%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn				1,0					1,0	0,12%
Lehrabschluss LKW-MechanikerIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss Landmaschinenmech.				2,0					2,0	0,24%
Lehrabschluss SchlosserIn	60,0	25,5		11,0					96,5	11,81%
Lehrabschluss BauschlosserIn	6,0	45,0							51,0	6,24%
Lehrabschluss Bau-SpenglerIn		2,0							2,0	0,24%
Lehrabschluss KarosserIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn	26,0								26,0	3,18%
Lehrabschluss Maschinenschlosser	55,0	2,0		9,0	1,0				67,0	8,20%
Lehrabschluss AnlagenmonteurIn	2,0			21,0					23,0	2,82%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	2,0			2,0	17,5				21,5	2,63%
Lehrabschluss UniversalschweißerIn									0,0	0,00%
Lehrabschluss DreherIn				1,0	1,0				2,0	0,24%
Lehrabschluss SchmiedIn		1,0				1,0			2,0	0,24%
Lehrabschluss Meisterprüfung	9,5	1,0		1,0	1,5				13,0	1,59%
Mittelschule insgesamt	1,0			2,0	1,0				4,0	0,49%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	1,0			2,0	1,0				4,0	0,49%
Fachschule ohne Präzisierung	1,0								1,0	0,12%
Fachschule Maschinenbau				1,0	1,0				2,0	0,24%
Fachschule Elektrotechnik				2,0					2,0	0,24%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
schulische Vorqualifikationen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%	
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%	
höhere Schule insgesamt				1,0					1,0	0,12%	
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%	
HTL insgesamt				1,0					1,0	0,12%	
HTL ohne Präzisierung									0,0	0,00%	
HTL Maschinenbau				1,0					1,0	0,12%	
HTL Werkzeugbau									0,0	0,00%	
HTL Automatisierungstech.				1,0					1,0	0,12%	
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%	
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%	
Universität insgesamt									0,0	0,00%	
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%	
<b>Fahr-/Lenkberechtigungen</b>											
Führerschein insgesamt	14,0	34,0	9,0	11,0				1,0	69,0	8,45%	
Führerschein ohne Präzisierung	3,0	2,0							5,0	0,61%	
Führerschein Klasse B	11,0	32,0	9,0	11,0				1,0	64,0	7,83%	
Führerschein Klasse C		10,0		2,0					12,0	1,47%	
Führerschein Klasse E		2,0							2,0	0,24%	
Staplerschein	12,0	5,0	8,0	1,0	1,0				27,0	3,30%	
Kranschein	18,0	2,0	2,0	1,0	1,0				24,0	2,94%	
<b>sonstige Weiterbildungen</b>											
Sicherheitsfachkraftausbildung									0,0	0,00%	
Kesselwärterprüfung	2,0								2,0	0,24%	
Feuerwehrtechnische Ausbildung	2,0								2,0	0,24%	
Schweißprüfung	7,0	9,0							16,0	1,96%	
Refa-Ausbildung									0,0	0,00%	
heizungstechnische Weiterbildung									0,0	0,00%	
Elektrotechnische Weiterbildung									0,0	0,00%	
Lehrlingsausbilderprüfung									0,0	0,00%	

## 3.4.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%	
Zahl erfasster offener Stellen	423,5	193,0	49,0	82,5	54,5	0,0	0,0	33,0	835,5	100,00%	
keine Angaben	283,5	123,5	39,0	33,5	28,5	0,0	0,0	11,0	519,0	62,12%	
auch ohne Praxis									0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	111,0	39,5	10,0	43,0	7,0			20,0	230,5	27,59%
< 1 Jahr										0,0	0,00%
1 - 3 Jahre		3,0				5,0			2,0	10,0	1,20%
> 3 Jahre		26,0	30,0		6,0	14,0				76,0	9,10%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	93,0	31,0	7,0	16,0	11,0			16,0	174,0	20,83%
spezif. Praxis		47,0	38,5	3,0	33,0	15,0			6,0	142,5	17,06%
Führungserfahrung		2,0			1,0					3,0	0,36%
Projektmanagementenerfahrung										0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%	
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%	
keine Angaben	259,5	152,0	51,0	46,0	44,5	3,0	0,0	1,0	557,0	68,18%	
auch ohne Praxis	2,0								2,0	0,24%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	81,5	50,5	24,0	32,0	8,0			2,0	198,0	24,24%
< 1 Jahr										0,0	0,00%
1 - 3 Jahre			4,0		1,0					5,0	0,61%
> 3 Jahre		25,0	19,0	2,0	7,0	2,0				55,0	6,73%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	53,5	29,0	2,0	4,0	3,0				91,5	11,20%
spezif. Praxis		53,0	44,5	24,0	36,0	7,0			2,0	166,5	20,38%
Führungserfahrung		1,0	7,0							8,0	0,98%
Projektmanagementenerfahrung										0,0	0,00%

### 3.4.6 Computerkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
Computerkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe										
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%
Zahl erfasster offener Stellen	423,5	193,0	49,0	82,5	54,5	0,0	0,0	33,0	835,5	100,00%
keine Angaben	422,5	192,0	49,0	72,5	48,5	0,0	0,0	33,0	817,5	97,85%
EDV-Standardprogramme insgesamt	1,0	1,0		10,0	5,0				17,0	2,03%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	1,0			8,0	3,0				12,0	1,44%
Office insgesamt		1,0		2,0	2,0				5,0	0,60%
Office ohne Präzis.		1,0		2,0	2,0				5,0	0,60%
Word									0,0	0,00%
Excel									0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse insgesamt		1,0			1,0				2,0	0,24%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Autocad		1,0							1,0	0,12%
CAM-Kenntnisse insgesamt					1,0				1,0	0,12%
CAM-Kenntnisse ohne Präzis.					1,0				1,0	0,12%
sonstige Softwaretools insgesamt		1,0							1,0	0,12%
Betriebl. Standardsoftware insgesamt		1,0							1,0	0,12%
Betriebl. Standardso ohne Präzis.									0,0	0,00%
SAP		1,0							1,0	0,12%

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Computerkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe		sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%
Zahl erfasster offener Stellen		368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
keine Angaben		362,5	223,5	77,0	79,0	52,5	3,0	0,0	3,0	800,5	97,98%
EDV-Standardprogramme	insgesamt	5,5	2,0		7,0	2,0				16,5	2,02%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	2,0	1,0		6,0					9,0	1,10%
Office	insgesamt	3,5	1,0		1,0	2,0				7,5	0,92%
Office	ohne Präzis.	1,5	1,0		1,0	1,0				4,5	0,55%
	Word					1,0				1,0	0,12%
	Excel	2,0				1,0				3,0	0,37%
CAD-Kenntnisse	insgesamt	1,0								1,0	0,12%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0								1,0	0,12%
	Autocad									0,0	0,00%
CAM-Kenntnisse	insgesamt									0,0	0,00%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.									0,0	0,00%
sonstige Softwaretools	insgesamt									0,0	0,00%
Betriebl. Standardsoftware	insgesamt									0,0	0,00%
Betriebl. Standardso	ohne Präzis.									0,0	0,00%
	SAP									0,0	0,00%

### 3.4.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%	
Zahl erfasster offener Stellen	423,5	193,0	49,0	82,5	54,5	0,0	0,0	33,0	835,5	100,00%	
keine Angaben	315,5	127,5	40,0	38,5	32,5	0,0	0,0	33,0	587,0	70,26%	
nicht spezifizierte Kenntnisse	6,0	4,0							10,0	1,20%	
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	88,0	57,5	9,0	38,0	22,0				214,5	25,67%	
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt				1,0					1,0	0,12%	
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Bausanierung				1,0					1,0	0,12%	
Metallbau-Kennntnisse insgesamt		1,0		1,0					2,0	0,24%	
Metallbau-Kennntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Stahlbau				1,0					1,0	0,12%	
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus		1,0							1,0	0,12%	
Rohrleitungen bauen									0,0	0,00%	
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	11,0	19,5		9,0	7,0				46,5	5,57%	
Metallbearbeitung/Schloss ohne Präzis.		5,0		9,0					14,0	1,68%	
Montagekenntnisse Maschinenmontage									0,0	0,00%	
Planlesen Metall	7,0	14,5			7,0				28,5	3,41%	
Niro-Kennntnisse									0,0	0,00%	
Edelstahl-Kennntnisse	3,0								3,0	0,36%	
Oberflächenbearbeitung	1,0								1,0	0,12%	
Werkzeugbaukenntnisse									0,0	0,00%	
Montagekenntnisse Bauschlosserei									0,0	0,00%	
Maschinenbedienungskennntn. insgesamt	9,0	4,0		1,0	22,0				36,0	4,31%	
Maschinenbedienungsk. ohne Präzis.									0,0	0,00%	
mechanische Bearbeitungsverfahren					2,0				2,0	0,24%	
Drehen	5,0	2,0			3,0				10,0	1,20%	
Fräsen	5,0	2,0			4,0				11,0	1,32%	
Erodieren					7,0				7,0	0,84%	
Schleifen	2,0	2,0			3,0				7,0	0,84%	
Bohren									0,0	0,00%	
Metallschneiden		4,0							4,0	0,48%	
Abkanten	2,0								2,0	0,24%	
Bedienen von Mehrachsen-Zentren					5,0				5,0	0,60%	
Bedienen von Spritzgußmaschinen					1,0				1,0	0,12%	
CNC-Kennntnisse insgesamt	2,0			1,0	16,0				19,0	2,27%	
CNC-Kennntnisse ohne Präzis.	2,0			1,0	11,0				14,0	1,68%	
Siemens, Sinumerik					5,0				5,0	0,60%	
Heidenhain					4,0				4,0	0,48%	
Fanuc									0,0	0,00%	
Mazatrol									0,0	0,00%	
Maho (CNC)									0,0	0,00%	
Hurco (CNC)									0,0	0,00%	
Schweißkenntnisse insgesamt	80,0	53,5	9,0	9,0	3,0				154,5	18,49%	
Schweißkenntnisse ohne Präzis.	38,0	19,0	4,0	5,0					66,0	7,90%	
Autogenschweißen	2,0								2,0	0,24%	
Elektroschweißen	16,0	12,0			3,0				31,0	3,71%	
Schutzgasschweißen		4,5							4,5	0,54%	
MAG-Schweißen	30,0	27,0	5,0	4,0					66,0	7,90%	
MIG-Schweißen	7,0								7,0	0,84%	
WIG-Schweißen	20,0	9,0		4,0	3,0				36,0	4,31%	
CO2-Schweißen					2,0				2,0	0,24%	
Lötkenntnisse	2,0								2,0	0,24%	
Aluminiumschweißen	2,0								2,0	0,24%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2006											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%	
Zahl erfasster offener Stellen	423,5	193,0	49,0	82,5	54,5	0,0	0,0	33,0	835,5	100,00%	
GWH-Kenntnisse insgesamt									0,0	0,00%	
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Mechanikkenntnisse insgesamt	12,0			18,0					30,0	3,59%	
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Anlagenwartungskennnisse									0,0	0,00%	
Hydraulik	12,0			18,0					30,0	3,59%	
Pneumatik	6,0			12,0					18,0	2,15%	
Elektro-/Elektrikkenntnisse insgesamt	2,0			22,0					24,0	2,87%	
Elektro-/Elektrikkenntnis ohne Präzis.	2,0			17,0					19,0	2,27%	
Elektroinstallationskenntnisse									0,0	0,00%	
Lesen von Stomlaufplänen				5,0					5,0	0,60%	
technische Kenntnisse insgesamt	14,0	4,0		21,0	6,0				45,0	5,39%	
technische Kenntnisse ohne Präzis.	5,0			3,0	2,0				10,0	1,20%	
bautechnische Kenntnisse insgesamt	1,0								1,0	0,12%	
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Gebäude-/Haustechnik-K insgesamt	1,0								1,0	0,12%	
Gebäude-/Haustect ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Reinraumtechnik	1,0								1,0	0,12%	
Maschinenbautechnikkenntnis: insgesamt	4,0	4,0		1,0					9,0	1,08%	
Maschinenbautechknenn ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Isometriekenntnisse		4,0							4,0	0,48%	
Maschinen-/Anlagenbauk. insgesamt	4,0			1,0					5,0	0,60%	
Maschinen-/Anlage ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Vakuumtechnik									0,0	0,00%	
Behälterbau									0,0	0,00%	
Pumpen/Pumpentechnik									0,0	0,00%	
Fördertechnik				1,0					1,0	0,12%	
Aufzugbau									0,0	0,00%	
Maschinenelemente	4,0								4,0	0,48%	
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt				7,0					7,0	0,84%	
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.				7,0					7,0	0,84%	
Automatisierungstechnik insgesamt	2,0			8,0	4,0				14,0	1,68%	
Automatisierungstechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Mechatronikkenntnisse				4,0					4,0	0,48%	
Steuerungstechnik									0,0	0,00%	
Steuergerätekenntnisse	1,0								1,0	0,12%	
Antriebstechnik				2,0					2,0	0,24%	
Leittechnik				2,0					2,0	0,24%	
SPS-Kenntnisse insgesamt	1,0			4,0					5,0	0,60%	
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0			2,0					3,0	0,36%	
Siemens/Simatic/Step5, Step 7				2,0					2,0	0,24%	
Meßtechnik insgesamt					4,0				4,0	0,48%	
Meßtechnik ohne Präzis.					4,0				4,0	0,48%	
Elektronikkenntnisse insgesamt				9,0					9,0	1,08%	
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.				3,0					3,0	0,36%	
Leistungselektronik				4,0					4,0	0,48%	
Bussysteme				2,0					2,0	0,24%	
Produktions-/Fertiungssteuer insgesamt									0,0	0,00%	
Produktions-/Fertiungsst ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Produktionsprozeßkenntnisse									0,0	0,00%	
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	3,0								3,0	0,36%	
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Meß-/Prüfmittel	3,0								3,0	0,36%	

Ergebnisse von 2007											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%	
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%	
keine Angaben	296,0	161,5	70,0	49,0	45,5	3,0	0,0	3,0	628,0	76,87%	
nicht spezifizierte Kenntnisse	11,0	5,0		1,0					17,0	2,08%	
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	61,0	58,0	2,0	27,0	9,0				157,0	19,22%	
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Bauerrichtungskennntnisse insgesamt									0,0	0,00%	
Bauerrichtungskennntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Bausanierung									0,0	0,00%	
Metallbau-Kenntnisse insgesamt	1,0								1,0	0,12%	
Metallbau-Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Stahlbau	1,0								1,0	0,12%	
Elemente des Fenster-/Türen-/Fassadenbaus									0,0	0,00%	
Rohrleitungen bauen	1,0								1,0	0,12%	
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	6,0	12,0	2,0	2,0	4,0				26,0	3,18%	
Metallbearbeitung/Schloss ohne Präzis.	1,0	4,0	2,0						7,0	0,86%	
Montagekenntnisse Maschinenmontage	2,0			2,0					4,0	0,49%	
Planlesen Metall	3,0	5,0			1,0				9,0	1,10%	
Niro-Kenntnisse		2,0							2,0	0,24%	
Edelstahl-Kenntnisse		2,0							2,0	0,24%	
Oberflächenbearbeitung									0,0	0,00%	
Werkzeugbaukenntnisse					3,0				3,0	0,37%	
Montagekenntnisse Bauschlosserei		1,0							1,0	0,12%	
Maschinenbedienungskennntn. insgesamt	15,0	3,0			5,0				23,0	2,82%	
Maschinenbedienungsk. ohne Präzis.									0,0	0,00%	
mechanische Bearbeitungsverfahren									0,0	0,00%	
Drehen	13,0	2,0			1,0				16,0	1,96%	
Fräsen	15,0	2,0			2,0				19,0	2,33%	
Erodieren					1,0				1,0	0,12%	
Schleifen	1,0	2,0			1,0				4,0	0,49%	
Bohren	1,0								1,0	0,12%	
Metallschneiden		2,0							2,0	0,24%	
Abkanten					1,0				1,0	0,12%	
Bedienen von Mehrachsen-Zentren									0,0	0,00%	
Bedienen von Spritzgußmaschinen									0,0	0,00%	
CNC-Kenntnisse insgesamt	3,0	1,0			2,0				6,0	0,73%	
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	1,0			1,0				3,0	0,37%	
Siemens, Sinumerik									0,0	0,00%	
Heidenhain	2,0								2,0	0,24%	
Fanuc	2,0								2,0	0,24%	
Mazatrol	2,0								2,0	0,24%	
Maho (CNC)	2,0				1,0				3,0	0,37%	
Hurco (CNC)	2,0								2,0	0,24%	
Schweißkenntnisse insgesamt	25,0	50,0		4,0	1,0				80,0	9,79%	
Schweißkenntnisse ohne Präzis.	9,0	19,0		3,0					31,0	3,79%	
Autogenschweißen	3,0								3,0	0,37%	
Elektroschweißen	4,0	8,0							12,0	1,47%	
Schutzgasschweißen		1,0							1,0	0,12%	
MAG-Schweißen	4,0	19,0		1,0					24,0	2,94%	
MIG-Schweißen	1,0								1,0	0,12%	
WIG-Schweißen	8,0	15,0		1,0	1,0				25,0	3,06%	
CO2-Schweißen	2,0	3,0							5,0	0,61%	
Lötkenntnisse					1,0				1,0	0,12%	
Aluminiumschweißen	1,0								1,0	0,12%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

Ergebnisse von 2007											
fachspezifische Kenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%	
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%	
GWH-Kenntnisse insgesamt	1,0								1,0	0,12%	
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0								1,0	0,12%	
Mechanikkenntnisse insgesamt	30,0	1,0		22,0	1,0				54,0	6,61%	
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.		1,0							1,0	0,12%	
Anlagenwartungskenntnisse	5,0								5,0	0,61%	
Hydraulik	25,0			9,0					34,0	4,16%	
Pneumatik	21,0			16,0	1,0				38,0	4,65%	
Elektro-/Elektrikkenntnisse insgesamt	4,0	1,0		8,0					13,0	1,59%	
Elektro-/Elektrikkenntnis ohne Präzis.	3,0	1,0		8,0					12,0	1,47%	
Elektroinstallationskenntnisse	1,0								1,0	0,12%	
Lesen von Stromlaufplänen									0,0	0,00%	
technische Kenntnisse insgesamt	13,0	1,0	5,0	28,0					47,0	5,75%	
technische Kenntnisse ohne Präzis.		1,0							1,0	0,12%	
bautechnische Kenntnisse insgesamt									0,0	0,00%	
bautechnische Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Gebäude-/Haustechnik-K insgesamt									0,0	0,00%	
Gebäude-/Haustech ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Reinraumtechnik									0,0	0,00%	
Maschinenbautechnikkenntnis: insgesamt	5,0			11,0					16,0	1,96%	
Maschinenbautechnik ohne Präzis.	1,0			9,0					10,0	1,22%	
Isometriekenntnisse									0,0	0,00%	
Maschinen-/Anlagenbauk. insgesamt	4,0			2,0					6,0	0,73%	
Maschinen-/Anlage ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Vakuumtechnik	1,0								1,0	0,12%	
Behälterbau	2,0								2,0	0,24%	
Pumpen/Pumpentechnik	1,0								1,0	0,12%	
Fördertechnik									0,0	0,00%	
Aufzugbau				2,0					2,0	0,24%	
Maschinenelemente									0,0	0,00%	
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	3,0			11,0					14,0	1,71%	
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.	3,0			11,0					14,0	1,71%	
Automatisierungstechnik insgesamt	2,0			12,0					14,0	1,71%	
Automatisierungstechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Mechatronikkenntnisse									0,0	0,00%	
Steuerungstechnik	1,0			7,0					8,0	0,98%	
Steuergerätekenntnisse									0,0	0,00%	
Antriebstechnik				1,0					1,0	0,12%	
Leittechnik									0,0	0,00%	
SPS-Kenntnisse insgesamt	1,0			4,0					5,0	0,61%	
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0			2,0					3,0	0,37%	
Siemens/Simatic/Step5, Step 7				2,0					2,0	0,24%	
Meßtechnik insgesamt									0,0	0,00%	
Meßtechnik ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Elektronikkenntnisse insgesamt			5,0						5,0	0,61%	
Elektronikkenntnisse ohne Präzis.			5,0						5,0	0,61%	
Leistungselektronik									0,0	0,00%	
Bussysteme									0,0	0,00%	
Produktions-/Fertigungssteuer insgesamt	4,0								4,0	0,49%	
Produktions-/Fertigungsst ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Produktionsprozeßkenntnisse	4,0								4,0	0,49%	
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt									0,0	0,00%	
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.									0,0	0,00%	
Meß-/Prüfmittel									0,0	0,00%	

## 3.4.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe		sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ae	Schl-%
Zahl erfasster offener Stellen		423,5	193,0	49,0	82,5	54,5	0,0	0,0	33,0	835,5	100,00%
keine Angaben		417,5	192,0	49,0	71,5	52,5	0,0	0,0	33,0	815,5	97,61%
Fremdsprachkenntn.	insgesamt				1,0					1,0	0,12%
	ohne Präzisierung										
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut									0,0	0,00%
	etwas				1,0					1,0	0,12%
Englisch	insgesamt	6,0	1,0		11,0	2,0				20,0	2,39%
	sehr gut				1,0					1,0	0,12%
	gut	5,0	1,0		9,0	2,0				17,0	2,03%
	etwas	1,0			1,0					2,0	0,24%
Deutsch	insgesamt	8,0	7,0	5,0	5,0	5,0				30,0	3,59%
	sehr gut	2,0	1,0	1,0	1,0					5,0	0,60%
	gut	6,0	6,0	4,0	4,0	5,0				25,0	2,99%
	etwas									0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe		sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ae	Schl-%
Zahl erfasster offener Stellen		368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%
keine Angaben		367,0	222,5	77,0	71,0	54,5	3,0	0,0	3,0	798,0	97,67%
Fremdsprachkenntn. ohne Präzisierung	insgesamt				1,0					1,0	0,12%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut									0,0	0,00%
	etwas				1,0					1,0	0,12%
Englisch	insgesamt	1,0	3,0		15,0					19,0	2,33%
	sehr gut				1,0					1,0	0,12%
	gut		2,0		12,0					14,0	1,71%
	etwas	1,0	1,0		2,0					4,0	0,49%
Deutsch	insgesamt	19,5	7,0	7,0	11,0	1,0				45,5	5,57%
	sehr gut	9,0	2,0			1,0				12,0	1,47%
	gut	8,5	5,0	7,0	11,0					31,5	3,86%
	etwas	2,0								2,0	0,24%

3.4.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

Ergebnisse von 2006											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ae	Schl-%	
Zahl erfasster offener Stellen	423,5	193,0	49,0	82,5	54,5	0,0	0,0	33,0	835,5	100,00%	
keine Angaben	332,0	136,5	45,0	26,5	34,5	0,0	0,0	31,0	605,5	72,47%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	24,0	12,5	1,0	16,0	7,0			60,5	7,24%	
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	12,0	10,5	1,0	8,0	7,0			38,5	4,61%	
	gutes Auftreten	5,0	2,0		3,0				10,0	1,20%	
	gepflegtes Äußeres				1,0				1,0	0,12%	
	gute Umgangsformen				3,0				3,0	0,36%	
	Führungsqualitäten	4,0			2,0				6,0	0,72%	
	Durchsetzungsvermögen	2,0							2,0	0,24%	
	Einfühlungsvermögen	1,0				3,0			4,0	0,48%	
	Freude am Umgang mit Menschen	2,0							2,0	0,24%	
	Kontaktfreudigkeit								0,0	0,00%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt			2,0					2,0	0,24%	
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)			2,0					2,0	0,24%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	79,5	54,5	4,0	55,0	17,0		2,0	212,0	25,37%	
	Einsatzbereitschaft	24,5	16,0		19,0	5,0			64,5	7,72%	
	Selbständigkeit	25,0	26,5		39,0	5,0			95,5	11,43%	
	Flexibilität	35,5	18,5	4,0	24,0	8,0		2,0	92,0	11,01%	
	Unternehm. Denken					3,0			3,0	0,36%	
	Ehrgeiz (Ambition)				1,0	3,0			4,0	0,48%	
	Dynamik		2,0			3,0			5,0	0,60%	
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	34,0	13,0	1,0	20,0	5,0			73,0	8,74%	
	Reisebereitsch. (Mobilität)	6,0	16,0		27,0				49,0	5,86%	
	Kundenorientierung	1,0			13,0				14,0	1,68%	
	Pünktlichkeit	4,0	4,0	1,0	1,0				10,0	1,20%	
	Beharrlichkeit								0,0	0,00%	
	Sorgfalt					5,0			5,0	0,60%	
	Genauigkeit	17,0	4,0	1,0		2,0			24,0	2,87%	
	Begeisterungsfähigkeit	2,0							2,0	0,24%	
	Ausgeglichenheit				5,0				5,0	0,60%	
	Freundlichkeit				2,0				2,0	0,24%	
	Aufgeschlossenheit								0,0	0,00%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	9,0	1,0		12,0	5,0			27,0	3,23%	
	Innovatives Denken				1,0				1,0	0,12%	
	Analytisches Denken								0,0	0,00%	
	Ganzheitliches Denken								0,0	0,00%	
	Problemlösefähigkeit				1,0	3,0			4,0	0,48%	
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise				1,0				1,0	0,12%	
	Lernbereitschaft	7,0			3,0	2,0			12,0	1,44%	
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln				7,0				7,0	0,84%	
	Entscheidungsfähigkeit								0,0	0,00%	
	vielseitige Einsetzbarkeit					3,0			3,0	0,36%	
	Neugierde		1,0		1,0				2,0	0,24%	
	"Hausverstand"	2,0							2,0	0,24%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%	
Zahl erfasster offener Stellen	423,5	193,0	49,0	82,5	54,5	0,0	0,0	33,0	835,5	100,00%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	9,0	5,0		10,0				2,0	26,0	3,11%	
Belastbarkeit	9,0			4,0				2,0	15,0	1,80%	
Streßstabilität				1,0					1,0	0,12%	
körperliche Fitneß									0,0	0,00%	
Witterungsunempfindlichk.				4,0					4,0	0,48%	
Schwindelfreiheit		5,0		1,0					6,0	0,72%	
Besondere Fähigkeiten/Eigenunden	10,0		4,0	5,0	3,0				22,0	2,63%	
Organisationstalent	2,0			4,0	1,0				7,0	0,84%	
Kreativität									0,0	0,00%	
Verhandlungsgeschick	2,0								2,0	0,24%	
handwerkliches Geschick	6,0		4,0	1,0	2,0				13,0	1,56%	

Ergebnisse von 2007											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ae	Schl-%	
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%	
keine Angaben	279,0	158,5	59,0	38,0	36,0	3,0	0,0	1,0	574,5	70,32%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	20,0	21,0	5,0	16,0	7,0			69,0	8,45%	
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	15,0	14,0	5,0	11,0	7,0			52,0	6,36%	
	gutes Auftreten		2,0		3,0				5,0	0,61%	
	gepflegtes Äußeres	2,0	1,0						3,0	0,37%	
	gute Umgangsformen								0,0	0,00%	
	Führungsqualitäten	2,0	7,0		1,0				10,0	1,22%	
	Durchsetzungsvermögen								0,0	0,00%	
	Einfühlungsvermögen								0,0	0,00%	
	Freude am Umgang mit Menschen	1,0	1,0		2,0				4,0	0,49%	
	Kontaktfreudigkeit				1,0				1,0	0,12%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt			5,0	1,0	1,0			7,0	0,86%	
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)			5,0	1,0	1,0			7,0	0,86%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	83,0	61,0	16,0	45,0	17,5		2,0	224,5	27,48%	
	Einsatzbereitschaft	48,5	18,0		17,0	7,5			91,0	11,14%	
	Selbständigkeit	16,5	34,0	2,0	20,0	4,0			76,5	9,36%	
	Flexibilität	32,0	20,0	8,0	14,0	7,0		2,0	83,0	10,16%	
	Unternehm. Denken				1,0				1,0	0,12%	
	Ehrgeiz (Ambition)	5,0				1,0			6,0	0,73%	
	Dynamik	1,0	3,0						4,0	0,49%	
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	21,0	17,0	4,0	14,0	9,0		2,0	67,0	8,20%	
	Reisebereitsch. (Mobilität)	6,0	2,0		10,0				18,0	2,20%	
	Kundenorientierung		2,0		3,0				5,0	0,61%	
	Pünktlichkeit	3,0	2,0						5,0	0,61%	
	Beharrlichkeit			5,0		1,0			6,0	0,73%	
	Sorgfalt	4,0				3,0			7,0	0,86%	
	Genauigkeit	11,0	2,0			3,0			16,0	1,96%	
	Begeisterungsfähigkeit								0,0	0,00%	
	Ausgeglichenheit								0,0	0,00%	
	Freundlichkeit		3,0						3,0	0,37%	
	Aufgeschlossenheit		1,0						1,0	0,12%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	19,5	6,0		16,0	4,0			45,5	5,57%	
	Innovatives Denken	4,0							4,0	0,49%	
	Analytisches Denken	1,0				1,0			2,0	0,24%	
	Ganzheitliches Denken	4,0							4,0	0,49%	
	Problemlösefähigkeit	1,5							1,5	0,18%	
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise	5,0			10,0	1,0			16,0	1,96%	
	Lernbereitschaft	11,0	2,0		3,0	3,0			19,0	2,33%	
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	3,0	2,0		2,0				7,0	0,86%	
	Entscheidungsfähigkeit				1,0				1,0	0,12%	
	vielseitige Einsetzbarkeit								0,0	0,00%	
	Neugierde	4,0	2,0		2,0				8,0	0,98%	
	"Hausverstand"								0,0	0,00%	

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe											
Berufe	sm	sb	sh	am	wm	sd	ks	eb	Schl-ge	Schl-%	
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	225,5	77,0	86,0	54,5	3,0	0,0	3,0	817,0	100,00%	
körperl. u. psych. insgesamt	8,0	3,0	3,0	11,0	1,0				26,0	3,18%	
Voraussetzung Belastbarkeit	5,0	1,0		8,0	1,0				15,0	1,84%	
Streßstabilität	2,0	1,0							3,0	0,37%	
körperliche Fitneß	3,0		1,0	5,0					9,0	1,10%	
Witterungsunempfindlichk.									0,0	0,00%	
Schwindelfreiheit		2,0	2,0	2,0					6,0	0,73%	
Besondere Fähigkeiten/Eigenunden insgesamt	3,0	4,0	9,0	2,0	1,0				19,0	2,33%	
Organisationstalent									0,0	0,00%	
Kreativität		1,0							1,0	0,12%	
Verhandlungsgeschick				2,0					2,0	0,24%	
handwerkliches Geschick	3,0	3,0	9,0		1,0				16,0	1,96%	

### 3.4.A Qualifikationsprofil - BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe	chl-ge:	Schl-%	
Zahl erfasster offener Stellen	817,0	100,00%	
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	507,0	62,06%	
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	557,0	68,18%	
keine Angaben - Computerkenntnisse	800,5	97,98%	
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	628,0	76,87%	
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	798,0	97,67%	
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	574,5	70,32%	
Lehrabschluss	insgesamt	297,0	36,35%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	198,0	24,24%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	166,5	20,38%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	91,5	11,20%
Einsatzbereitschaft		91,0	11,14%
Flexibilität		83,0	10,16%
Selbständigkeit		76,5	9,36%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		67,0	8,20%
Führerschein	Klasse B	64,0	7,83%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	55,0	6,73%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		52,0	6,36%
Pneumatik		38,0	4,65%
Hydraulik		34,0	4,16%
Deutsch	gut	31,5	3,86%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	31,0	3,79%
Staplerschein		27,0	3,30%
WIG-Schweißen		25,0	3,06%
Kranschein		24,0	2,94%
MAG-Schweißen		24,0	2,94%
Fräsen		19,0	2,33%
Englisch	insgesamt	19,0	2,33%
Lernbereitschaft		19,0	2,33%
Reisebereitschaft (Mobilität)		18,0	2,20%
nicht spezifizierte Kenntnisse		17,0	2,08%
Schweißprüfung		16,0	1,96%
Drehen		16,0	1,96%
Genauigkeit		16,0	1,96%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		16,0	1,96%
handwerkliches Geschick		16,0	1,96%
Belastbarkeit		15,0	1,84%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	14,0	1,71%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	14,0	1,71%
Meisterprüfung		13,0	1,59%
Führerschein	Klasse C	12,0	1,47%
Elektroschweißen		12,0	1,47%
Elektro-/Elektrikkenntnisse	ohne Präzis.	12,0	1,47%
Deutsch	sehr gut	12,0	1,47%
Maschinenbautechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	10,0	1,22%
Führungsqualitäten		10,0	1,22%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	9,0	1,10%
Planlesen Metall		9,0	1,10%
körperliche Fitneß		9,0	1,10%
Führungserfahrung		8,0	0,98%
Steuerungstechnik		8,0	0,98%
Neugierde		8,0	0,98%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	7,0	0,86%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		7,0	0,86%
Sorgfalt		7,0	0,86%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe	chl-ge	Schl-%	
Zahl erfasster offener Stellen	817,0	100,00%	
Nutzenorientiertes Denken und Handeln	7,0	0,86%	
Ehrgeiz (Ambition)	6,0	0,73%	
Beharrlichkeit	6,0	0,73%	
Schwindelfreiheit	6,0	0,73%	
Führerschein	ohne Präzis.	5,0	0,61%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	5,0	0,61%
CO2-Schweißen		5,0	0,61%
Anlagenwartungskennnisse		5,0	0,61%
Elektronikkennnisse	ohne Präzis.	5,0	0,61%
gutes Auftreten		5,0	0,61%
Kundenorientierung		5,0	0,61%
Pünktlichkeit		5,0	0,61%
Office	ohne Präzis.	4,5	0,55%
Mittelschule	insgesamt	4,0	0,49%
Montagekennnisse Maschinenmontage		4,0	0,49%
Schleifen		4,0	0,49%
Produktionsprozeßkennnisse		4,0	0,49%
Freude am Umgang mit Menschen		4,0	0,49%
Dynamik		4,0	0,49%
Innovatives Denken		4,0	0,49%
Ganzheitliches Denken		4,0	0,49%
Excel		3,0	0,37%
Werkzeugbaukennnisse		3,0	0,37%
CNC-Kennnisse	ohne Präzis.	3,0	0,37%
Maho (CNC)		3,0	0,37%
Autogenschweißen		3,0	0,37%
SPS-Kennnisse	ohne Präzis.	3,0	0,37%
gepflegtes Äußeres		3,0	0,37%
Freundlichkeit		3,0	0,37%
Streßstabilität		3,0	0,37%
Führerschein	Klasse E	2,0	0,24%
Kesselwärterprüfung		2,0	0,24%
Feuerwehrtechnische Ausbildung		2,0	0,24%
auch ohne Praxis		2,0	0,24%
Niro-Kennnisse		2,0	0,24%
Edelstahl-Kennnisse		2,0	0,24%
Metallschneiden		2,0	0,24%
Heidenhain		2,0	0,24%
Fanuc		2,0	0,24%
Mazatrol		2,0	0,24%
Hurco (CNC)		2,0	0,24%
Behälterbau		2,0	0,24%
Aufzugbau		2,0	0,24%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		2,0	0,24%
Deutsch	etwas	2,0	0,24%
Analytisches Denken		2,0	0,24%
Verhandlungsgeschick		2,0	0,24%
Problemlösefähigkeit		1,5	0,18%
höhere Schule	insgesamt	1,0	0,12%
HTL	insgesamt	1,0	0,12%
Word		1,0	0,12%
CAD-Kennnisse	ohne Präzis.	1,0	0,12%
Stahlbau		1,0	0,12%
Rohrleitungen bauen		1,0	0,12%
Montagekennnisse Bauschlosserei		1,0	0,12%
Erodieren		1,0	0,12%
Bohren		1,0	0,12%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Werkzeugmacher- und Schlosserberufe	chl-ge	Schl-%
Zahl erfasster offener Stellen	817,0	100,00%
Abkanten	1,0	0,12%
Schutzgasschweißen	1,0	0,12%
MIG-Schweißen	1,0	0,12%
Lötkenntnisse	1,0	0,12%
Aluminiumschweißen	1,0	0,12%
GWH-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,12%
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,12%
Elektroinstallationskenntnisse		1,0 0,12%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0 0,12%
Vakuumtechnik		1,0 0,12%
Pumpen/Pumpentechnik		1,0 0,12%
Antriebstechnik		1,0 0,12%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	1,0 0,12%
Kontaktfreudigkeit		1,0 0,12%
Unternehmerisches Denken		1,0 0,12%
Aufgeschlossenheit		1,0 0,12%
Entscheidungsfähigkeit		1,0 0,12%
Kreativität		1,0 0,12%

### 3.4.a Qualifikationsprofil - Beruf SchlosserIn im Metallgewerbe

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
SchlosserIn im Metallgewerbe		sm	sm-%
Zahl erfasster offener Stellen		368,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		210,0	57,07%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		259,5	70,52%
keine Angaben - Computerkenntnisse		362,5	98,51%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		296,0	80,43%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		367,0	99,73%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		279,0	75,82%
Lehrabschluss	insgesamt	154,0	41,85%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	81,5	22,15%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	53,5	14,54%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	53,0	14,40%
Einsatzbereitschaft		48,5	13,18%
Flexibilität		32,0	8,70%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	25,0	6,79%
Hydraulik		25,0	6,79%
Pneumatik		21,0	5,71%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		21,0	5,71%
Krankschein		18,0	4,89%
Selbständigkeit		16,5	4,48%
Fräsen		15,0	4,08%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		15,0	4,08%
Drehen		13,0	3,53%
Staplerschein		12,0	3,26%
Führerschein	Klasse B	11,0	2,99%
nicht spezifizierte Kenntnisse		11,0	2,99%
Genauigkeit		11,0	2,99%
Lernbereitschaft		11,0	2,99%
Meisterprüfung		9,5	2,58%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	9,0	2,45%
Deutsch	sehr gut	9,0	2,45%
Deutsch	gut	8,5	2,31%
WIG-Schweißen		8,0	2,17%
Schweißprüfung		7,0	1,90%
Reisebereitschaft (Mobilität)		6,0	1,63%
Anlagenwartungskenntnisse		5,0	1,36%
Ehrgeiz (Ambition)		5,0	1,36%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		5,0	1,36%
Belastbarkeit		5,0	1,36%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	4,0	1,09%
Elektroschweißen		4,0	1,09%
MAG-Schweißen		4,0	1,09%
Produktionsprozeßkenntnisse		4,0	1,09%
Sorgfalt		4,0	1,09%
Innovatives Denken		4,0	1,09%
Ganzheitliches Denken		4,0	1,09%
Neugierde		4,0	1,09%
Führerschein	ohne Präzis.	3,0	0,82%
Planlesen Metall		3,0	0,82%
Autogenschweißen		3,0	0,82%
Elektro-/Elektrikkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,82%
Elektrotechnikkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	0,82%
Pünktlichkeit		3,0	0,82%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		3,0	0,82%
körperliche Fitneß		3,0	0,82%
handwerkliches Geschick		3,0	0,82%
Kesselwärterprüfung		2,0	0,54%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
SchlosserIn im Metallgewerbe	sm	sm-%
Zahl erfasster offener Stellen	368,0	100,00%
Feuerwehrtechnische Ausbildung	2,0	0,54%
auch ohne Praxis	2,0	0,54%
EDV-Standardprogramme ohne Präzis.	2,0	0,54%
Excel	2,0	0,54%
Montagekenntnisse Maschinenmontage	2,0	0,54%
Heidenhain	2,0	0,54%
Fanuc	2,0	0,54%
Mazatrol	2,0	0,54%
Maho (CNC)	2,0	0,54%
Hurco (CNC)	2,0	0,54%
CO2-Schweißen	2,0	0,54%
Behälterbau	2,0	0,54%
Deutsch etwas	2,0	0,54%
gepflegtes Äußeres	2,0	0,54%
Führungsqualitäten	2,0	0,54%
Streßstabilität	2,0	0,54%
Office ohne Präzis.	1,5	0,41%
Problemlösefähigkeit	1,5	0,41%
Mittelschule insgesamt	1,0	0,27%
Führungserfahrung	1,0	0,27%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,27%
Stahlbau	1,0	0,27%
Rohrleitungen bauen	1,0	0,27%
Metallbearbeitung/Schlosserei ohne Präzis.	1,0	0,27%
Schleifen	1,0	0,27%
Bohren	1,0	0,27%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,27%
MIG-Schweißen	1,0	0,27%
Aluminiumschweißen	1,0	0,27%
GWH-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,27%
Elektroinstallationskenntnisse	1,0	0,27%
Maschinenbautechnikenkenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,27%
Vakuumtechnik	1,0	0,27%
Pumpen/Pumpentechnik	1,0	0,27%
Steuerungstechnik	1,0	0,27%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.	1,0	0,27%
Englisch insgesamt	1,0	0,27%
Freude am Umgang mit Menschen	1,0	0,27%
Dynamik	1,0	0,27%
Analytisches Denken	1,0	0,27%

### 3.4.b Qualifikationsprofil - Beruf SchlosserIn im Baugewerbe

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
SchlosserIn im Baugewerbe		sb	sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		225,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		150,0	66,52%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		152,0	67,41%
keine Angaben - Computerkenntnisse		223,5	99,11%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		161,5	71,62%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		222,5	98,67%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		158,5	70,29%
Lehrabschluss	insgesamt	74,5	33,04%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	50,5	22,39%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	44,5	19,73%
Selbständigkeit		34,0	15,08%
Führerschein	Klasse B	32,0	14,19%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	29,0	12,86%
Flexibilität		20,0	8,87%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	19,0	8,43%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	19,0	8,43%
MAG-Schweißen		19,0	8,43%
Einsatzbereitschaft		18,0	7,98%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		17,0	7,54%
WIG-Schweißen		15,0	6,65%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		14,0	6,21%
Führerschein	Klasse C	10,0	4,43%
Schweißprüfung		9,0	3,99%
Elektroschweißen		8,0	3,55%
Führungserfahrung		7,0	3,10%
Führungsqualitäten		7,0	3,10%
Staplerschein		5,0	2,22%
nicht spezifizierte Kenntnisse		5,0	2,22%
Planlesen Metall		5,0	2,22%
Deutsch	gut	5,0	2,22%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	4,0	1,77%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	4,0	1,77%
CO2-Schweißen		3,0	1,33%
Englisch	insgesamt	3,0	1,33%
Dynamik		3,0	1,33%
Freundlichkeit		3,0	1,33%
handwerkliches Geschick		3,0	1,33%
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	0,89%
Führerschein	Klasse E	2,0	0,89%
Krandschein		2,0	0,89%
Niro-Kenntnisse		2,0	0,89%
Edelstahl-Kenntnisse		2,0	0,89%
Drehen		2,0	0,89%
Fräsen		2,0	0,89%
Schleifen		2,0	0,89%
Metallschneiden		2,0	0,89%
Deutsch	sehr gut	2,0	0,89%
gutes Auftreten		2,0	0,89%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	0,89%
Kundenorientierung		2,0	0,89%
Pünktlichkeit		2,0	0,89%
Genauigkeit		2,0	0,89%
Lernbereitschaft		2,0	0,89%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		2,0	0,89%
Neugierde		2,0	0,89%
Schwindelfreiheit		2,0	0,89%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
SchlosserIn im Baugewerbe		sb	sb-%
Zahl erfasster offener Stellen		225,5	100,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	0,44%
Meisterprüfung		1,0	0,44%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	0,44%
Office	ohne Präzis.	1,0	0,44%
Montagekenntnisse Bauschlosserei		1,0	0,44%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,44%
Schutzgasschweißen		1,0	0,44%
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,44%
Elektro-/Elektrikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,44%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,44%
gepflegtes Äußeres		1,0	0,44%
Freude am Umgang mit Menschen		1,0	0,44%
Aufgeschlossenheit		1,0	0,44%
Belastbarkeit		1,0	0,44%
Streßstabilität		1,0	0,44%
Kreativität		1,0	0,44%

### 3.4.c Qualifikationsprofil - Beruf SchlosserInnenhilfskraft

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
SchlosserInnenhilfskraft		sh	sh-%
Zahl erfasster offener Stellen		77,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		77,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		51,0	66,23%
keine Angaben - Computerkenntnisse		77,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		70,0	90,91%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		77,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		59,0	76,62%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	24,0	31,17%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	24,0	31,17%
Führerschein	Klasse B	9,0	11,69%
handwerkliches Geschick		9,0	11,69%
Staplerschein		8,0	10,39%
Flexibilität		8,0	10,39%
Deutsch	gut	7,0	9,09%
Elektronikkenntnisse	ohne Präzis.	5,0	6,49%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		5,0	6,49%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		5,0	6,49%
Beharrlichkeit		5,0	6,49%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		4,0	5,19%
Kranschein		2,0	2,60%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	2,60%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	2,60%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	2,0	2,60%
Selbständigkeit		2,0	2,60%
Schwindelfreiheit		2,0	2,60%
körperliche Fitneß		1,0	1,30%

### 3.4.d Qualifikationsprofil - Beruf AnlagenmonteurIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
AnlagenmonteurIn		am	am-%
Zahl erfasster offener Stellen		86,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		34,0	39,53%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		46,0	53,49%
keine Angaben - Computerkenntnisse		79,0	91,86%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		49,0	56,98%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		71,0	82,56%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		38,0	44,19%
Lehrabschluss	insgesamt	45,0	52,33%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	36,0	41,86%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	32,0	37,21%
Selbständigkeit		20,0	23,26%
Einsatzbereitschaft		17,0	19,77%
Pneumatik		16,0	18,60%
Englisch	insgesamt	15,0	17,44%
Flexibilität		14,0	16,28%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		14,0	16,28%
Führerschein	Klasse B	11,0	12,79%
Elektrotechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	11,0	12,79%
Deutsch	gut	11,0	12,79%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		11,0	12,79%
Reisebereitschaft (Mobilität)		10,0	11,63%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		10,0	11,63%
Hydraulik		9,0	10,47%
Maschinenbautechnikenkenntnisse	ohne Präzis.	9,0	10,47%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	8,0	9,30%
Elektro-/Elektrikenkenntnisse	ohne Präzis.	8,0	9,30%
Belastbarkeit		8,0	9,30%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	7,0	8,14%
Steuerungstechnik		7,0	8,14%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	6,0	6,98%
körperliche Fitneß		5,0	5,81%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	4,65%
Schweißkenntnisse	ohne Präzis.	3,0	3,49%
gutes Auftreten		3,0	3,49%
Kundenorientierung		3,0	3,49%
Lernbereitschaft		3,0	3,49%
Mittelschule	insgesamt	2,0	2,33%
Führerschein	Klasse C	2,0	2,33%
Montagekenntnisse Maschinenmontage		2,0	2,33%
Aufzugbau		2,0	2,33%
SPS-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	2,33%
Siemens/Simatic/Step5, Step 7		2,0	2,33%
Freude am Umgang mit Menschen		2,0	2,33%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		2,0	2,33%
Neugierde		2,0	2,33%
Schwindelfreiheit		2,0	2,33%
Verhandlungsgeschick		2,0	2,33%
Meisterprüfung		1,0	1,16%
höhere Schule	insgesamt	1,0	1,16%
HTL	insgesamt	1,0	1,16%
Staplerschein		1,0	1,16%
Kranschein		1,0	1,16%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	1,16%
Office	ohne Präzis.	1,0	1,16%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	1,16%
MAG-Schweißen		1,0	1,16%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
AnlagenmonteurIn	am	am-%
Zahl erfasster offener Stellen	86,0	100,00%
WIG-Schweißen	1,0	1,16%
Antriebstechnik	1,0	1,16%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis. insgesamt	1,0	1,16%
Führungsqualitäten	1,0	1,16%
Kontaktfreudigkeit	1,0	1,16%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0	1,16%
Unternehmerisches Denken	1,0	1,16%
Entscheidungsfähigkeit	1,0	1,16%

## 3.4.e Qualifikationsprofil - Beruf WerkzeugtechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
WerkzeugtechnikerIn		wm	wm-%
Zahl erfasster offener Stellen		54,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		33,0	60,55%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		44,5	81,65%
keine Angaben - Computerkenntnisse		52,5	96,33%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		45,5	83,49%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		54,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		36,0	66,06%
Lehrabschluss	insgesamt	20,5	37,61%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		9,0	16,51%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	8,0	14,68%
Einsatzbereitschaft		7,5	13,76%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	7,0	12,84%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		7,0	12,84%
Flexibilität		7,0	12,84%
Selbständigkeit		4,0	7,34%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	3,0	5,50%
Werkzeugbaukenntnisse		3,0	5,50%
Sorgfalt		3,0	5,50%
Genauigkeit		3,0	5,50%
Lernbereitschaft		3,0	5,50%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	3,67%
Fräsen		2,0	3,67%
Meisterprüfung		1,5	2,75%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	1,83%
Mittelschule	insgesamt	1,0	1,83%
Staplerschein		1,0	1,83%
Kranschein		1,0	1,83%
Office	ohne Präzis.	1,0	1,83%
Word		1,0	1,83%
Excel		1,0	1,83%
Planlesen Metall		1,0	1,83%
Drehen		1,0	1,83%
Erodieren		1,0	1,83%
Schleifen		1,0	1,83%
Abkanten		1,0	1,83%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,83%
Maho (CNC)		1,0	1,83%
WIG-Schweißen		1,0	1,83%
Lötkenntnisse		1,0	1,83%
Pneumatik		1,0	1,83%
Deutsch	sehr gut	1,0	1,83%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		1,0	1,83%
Ehrgeiz (Ambition)		1,0	1,83%
Beharrlichkeit		1,0	1,83%
Analytisches Denken		1,0	1,83%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		1,0	1,83%
Belastbarkeit		1,0	1,83%
handwerkliches Geschick		1,0	1,83%

### 3.4.f Qualifikationsprofil - Beruf SchmiedIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
SchmiedIn	sd	sd-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	2,0	66,67%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	3,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	3,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	3,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	3,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	3,0	100,00%
Lehrabschluss insgesamt	1,0	33,33%

### 3.4.g Qualifikationsprofil - Beruf KupferschmiedIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
KupferschmiedIn	ks	ks-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 3.4.h Qualifikationsprofil - Beruf EisenbiegerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
EisenbiegerIn		eb	eb-%
Zahl erfasster offener Stellen		3,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		1,0	33,33%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		1,0	33,33%
keine Angaben - Computerkenntnisse		3,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		3,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		3,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		1,0	33,33%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	66,67%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	66,67%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	66,67%
Flexibilität		2,0	66,67%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	66,67%
Führerschein	Klasse B	1,0	33,33%

### 3.5.1 Anzahl offener Stellen - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Maschinelle Metallfertigung	Ma	361,0
	DreherIn und FräserIn	dr	234,0
	ZerspanungstechnikerIn	zs	15,5
	SpanloseR VerformerIn	sv	9,0
	WerkzeugmaschineurIn	wm	51,5
	MaschinenbedienerIn	ma	49,0
	OberflächentechnikerIn	ot	2,0

### 3.5.2 Verteilung nach Region - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Region - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe		dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	12,0	3,0	4,0	7,0	1,0	0,0	27,0
	%	5,1%	19,4%	44,4%	13,6%	2,0%	0,0%	7,5%
Niederösterreich	n	12,5	0,0	0,0	9,0	5,0	0,0	26,5
	%	5,3%	0,0%	0,0%	17,5%	10,2%	0,0%	7,3%
Oberösterreich	n	19,0	3,0	2,0	9,0	11,0	0,0	44,0
	%	8,1%	19,4%	22,2%	17,5%	22,4%	0,0%	12,2%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	1,9%	0,0%	0,0%	0,3%
Steiermark	n	75,0	3,0	0,0	2,0	17,0	0,0	97,0
	%	32,1%	19,4%	0,0%	3,9%	34,7%	0,0%	26,9%
Kärnten	n	32,0	1,0	2,0	4,5	8,0	0,0	47,5
	%	13,7%	6,5%	22,2%	8,7%	16,3%	0,0%	13,2%
Salzburg	n	16,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	19,0
	%	6,8%	0,0%	0,0%	5,8%	0,0%	0,0%	5,3%
Tirol	n	12,0	0,0	1,0	6,0	1,0	0,0	20,0
	%	5,1%	0,0%	11,1%	11,7%	2,0%	0,0%	5,5%
Vorarlberg	n	23,5	5,5	0,0	9,0	0,0	2,0	40,0
	%	10,0%	35,5%	0,0%	17,5%	0,0%	100%	11,1%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	21,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	27,0
	%	9,0%	0,0%	0,0%	0,0%	12,2%	0,0%	7,5%
Ausland	n	11,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	12,0
	%	4,7%	0,0%	0,0%	1,9%	0,0%	0,0%	3,3%

## 3.5.3 Verteilung nach Medien - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe		dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	34,0	2,0	0,0	3,0	6,0	0,0	45,0
	%	14,5%	12,9%	0,0%	5,8%	12,2%	0,0%	12,5%
Jobpilot	n	3,0	2,0	1,0	6,0	2,0	0,0	14,0
	%	1,3%	12,9%	11,1%	11,7%	4,1%	0,0%	3,9%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	6,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	2,6%	6,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,9%
Standard	n	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,4%	0,0%	0,0%	1,9%	0,0%	0,0%	0,6%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	9,0	2,0	2,0	10,0	4,0	0,0	27,0
	%	3,8%	12,9%	22,2%	19,4%	8,2%	0,0%	7,5%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	15,0	0,0	2,0	3,0	2,0	0,0	22,0
	%	6,4%	0,0%	22,2%	5,8%	4,1%	0,0%	6,1%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	78,5	1,0	0,0	2,0	17,0	0,0	98,5
	%	33,5%	6,5%	0,0%	3,9%	34,7%	0,0%	27,3%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	33,0	1,0	2,0	3,5	8,0	0,0	47,5
	%	14,1%	6,5%	22,2%	6,8%	16,3%	0,0%	13,2%
Oberösterreichische Nachrichten	n	13,0	0,0	0,0	3,0	2,0	0,0	18,0
	%	5,6%	0,0%	0,0%	5,8%	4,1%	0,0%	5,0%
Salzburger Nachrichten	n	8,0	1,0	1,0	4,0	7,0	0,0	21,0
	%	3,4%	6,5%	11,1%	7,8%	14,3%	0,0%	5,8%
Tiroler Tageszeitung	n	10,0	0,0	1,0	6,0	1,0	0,0	18,0
	%	4,3%	0,0%	11,1%	11,7%	2,0%	0,0%	5,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	23,5	5,5	0,0	10,0	0,0	2,0	41,0
	%	10,0%	35,5%	0,0%	19,4%	0,0%	100%	11,4%

### 3.5.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
keine Angaben	124,0	6,0	2,0	23,0	26,0	1,0	182,0	50,42%
unspez.Q-Niveau insgesamt	12,0	1,0	4,0	4,0		1,0	22,0	6,09%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	4,0			3,0			7,0	1,94%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	2,0			1,0			3,0	0,83%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau		1,0					1,0	0,28%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbildung			4,0				4,0	1,11%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik						1,0	1,0	0,28%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstechnik	6,0						6,0	1,66%
Lehrabschluss insgesamt	98,0	9,5	3,0	24,5	23,0		158,0	43,77%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	50,5	3,0	2,0	13,0	19,0		87,5	24,24%
Lehrabschluss ElektrikerIn				3,0	4,0		7,0	1,94%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn				2,0			2,0	0,55%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				1,0			1,0	0,28%
Lehrabschluss MechatronikerIn	3,0			2,5			5,5	1,52%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn		1,0					1,0	0,28%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn	8,5	1,5		7,0	2,0		19,0	5,26%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn				2,0			2,0	0,55%
Lehrabschluss SchlosserIn	3,0			7,0	4,0		14,0	3,88%
Lehrabschluss BauschlosserIn	2,0						2,0	0,55%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn		1,0					1,0	0,28%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn	19,0	1,0	1,0	1,0			22,0	6,09%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	12,0	5,0	1,0	1,0			19,0	5,26%
Lehrabschluss DreherIn	35,0	2,0		1,0			38,0	10,53%
Lehrabschluss ChemielaborantIn				2,0			2,0	0,55%
Lehrabschluss (Augen-)OptikerIn		1,0					1,0	0,28%
Lehrabschluss Meisterprüfung	2,0			2,0			4,0	1,11%
Mittelschule insgesamt	7,0			3,5			10,5	2,91%
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	7,0			3,5			10,5	2,91%
Fachschule ohne Präzisierung	1,0			2,0			3,0	0,83%
Fachschule Maschinenbau	6,0			1,5			7,5	2,08%
höhere Schule insgesamt	7,0			4,5			11,5	3,19%
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
HTL insgesamt	7,0			4,5			11,5	3,19%
HTL ohne Präzisierung				1,0			1,0	0,28%
HTL Maschinenbau	7,0			3,5			10,5	2,91%
FH/Akademie insgesamt							0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Universität insgesamt							0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen								
Führerschein insgesamt	11,0			1,0	4,0		16,0	4,43%
Führerschein ohne Präzisierung					2,0		2,0	0,55%
Führerschein Klasse B	11,0			1,0	2,0		14,0	3,88%
Staplerschein	2,0				7,0		9,0	2,49%
Kranschein	2,0						2,0	0,55%
sonstige Weiterbildungen								
Weiterbildung im CNC-Bereich	11,0			3,5			14,5	4,02%

### 3.5.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ge	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
keine Angaben	136,0	10,5	4,0	30,0	38,0	1,0	219,5	60,80%
auch ohne Praxis	12,0			1,5			13,5	3,74%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	70,0	2,0	5,0	16,0	11,0	104,0	28,81%
< 1 Jahr							0,0	0,00%
1 - 3 Jahre		7,0	1,0				8,0	2,22%
> 3 Jahre		9,0	2,0		4,0		16,0	4,43%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	31,0	4,0	4,0		6,0	45,0	12,47%
spezif. Praxis		55,0	1,0	1,0	20,0	5,0	83,0	22,99%
Führungserfahrung				1,0		1,0	2,0	0,55%
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%

### 3.5.6 Computerkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Computerkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
keine Angaben	227,5	14,0	8,0	40,5	48,0	2,0	340,0	94,18%
EDV-Standardprogramme insgesamt	2,0			8,0	1,0		11,0	3,05%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.	2,0			8,0	1,0		11,0	3,05%
CAD-Kenntnisse insgesamt	4,5	1,5	1,0	4,0			11,0	3,05%
CAD-Kenntnisse ohne Präzis.				1,0			1,0	0,28%
Solid Works	1,5	1,5					3,0	0,83%
CAM-Kenntnisse insgesamt	3,0		1,0	3,0			7,0	1,94%
CAM-Kenntnisse ohne Präzis.	2,0		1,0	1,0			4,0	1,11%
TopSolid				1,0			1,0	0,28%
CAM-Works	1,0			1,0			2,0	0,55%

### 3.5.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung

Ergebnisse von 2007								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
keine Angaben	153,5	11,0	8,0	38,0	44,0	2,0	256,5	71,05%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0						1,0	0,28%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	79,5	4,5	1,0	11,5	2,0		98,5	27,29%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.							0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	11,0						11,0	3,05%
Metallbearbeitung/Schlosse ohne Präzis.	2,0						2,0	0,55%
Planlesen Metall	7,0						7,0	1,94%
Werkzeugbaukenntnisse	2,0						2,0	0,55%
Maschinenbedienungskennntniss insgesamt	78,5	4,5	1,0	8,5	2,0		94,5	26,18%
Maschinenbedienungskennnt ohne Präzis.		1,0					1,0	0,28%
Drehen	13,0						13,0	3,60%
Fräsen	15,5			1,0			16,5	4,57%
Erodieren		1,5					1,5	0,42%
Schleifen		1,0					1,0	0,28%
Kenntnisse im Maschinenrüsten	3,0						3,0	0,83%
Werkzeugmanagement				1,0			1,0	0,28%
CNC-Kenntnisse insgesamt	76,5	1,0	1,0	8,5	2,0		89,0	24,65%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	60,5	1,0	1,0	7,5	2,0		72,0	19,94%
Siemens, Sinumerik	6,0						6,0	1,66%
Heidenhain	11,0						11,0	3,05%
Fanuc	7,0						7,0	1,94%
Maho (CNC)	1,0						1,0	0,28%
Millplus				1,0			1,0	0,28%
Okuma	2,0						2,0	0,55%
Mechanikkenntnisse insgesamt		1,0		3,0			4,0	1,11%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.				1,0			1,0	0,28%
Anlagenwartungskenntnisse				1,0			1,0	0,28%
Hydraulik				1,0			1,0	0,28%
Pneumatik		1,0		1,0			2,0	0,55%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt				1,0			1,0	0,28%
Elektro-/Elektrik-Kenntniss ohne Präzis.				1,0			1,0	0,28%
technische Kenntnisse insgesamt	3,0	1,0		4,0	3,0		11,0	3,05%
technische Kenntnisse ohne Präzis.		1,0		3,0	3,0		7,0	1,94%
Produktions-/Fertigungssteueru insgesamt	1,0						1,0	0,28%
Produktions-/Fertigungsste ohne Präzis.							0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0						1,0	0,28%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	2,0			1,0			3,0	0,83%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.							0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel	2,0						2,0	0,55%
Meßdatenauswertung				1,0			1,0	0,28%

### 3.5.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung									
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%	
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%	
keine Angaben	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%	
Deutsch	insgesamt	3,0		4,0	5,0	1,0		13,0	3,60%
	sehr gut	3,0			1,0			4,0	1,11%
	gut			4,0	4,0	1,0		9,0	2,49%
	etwas							0,0	0,00%

3.5.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinelle Metallfertigung									
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%	
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%	
keine Angaben	168,0	7,5	8,0	28,5	28,0	0,0	240,0	66,48%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	15,0	3,0		7,0	12,0	1,0	38,0	10,53%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	15,0	3,0		7,0	12,0		37,0	10,25%
	Führungsqualitäten				1,0		1,0	2,0	0,55%
	Durchsetzungsvermögen				1,0			1,0	0,28%
	starke Persönlichkeit					1,0		1,0	0,28%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0			2,0			3,0	0,83%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0			2,0			3,0	0,83%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	64,0	8,0	1,0	18,0	17,0	2,0	110,0	30,47%
	Einsatzbereitschaft	23,0		1,0	4,0	10,0		38,0	10,53%
	Selbständigkeit	29,0	4,0	1,0	6,0	2,0	1,0	43,0	11,91%
	Flexibilität	23,0	1,0		12,0	12,0		48,0	13,30%
	Ehrgeiz (Ambition)				4,0			4,0	1,11%
	Dynamik	5,0	1,0					6,0	1,66%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	17,0	1,0		5,0	14,0	1,0	38,0	10,53%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	2,0						2,0	0,55%
	Pünktlichkeit	3,0						3,0	0,83%
	Sorgfalt	12,0	2,0		1,0	9,0		24,0	6,65%
	Genauigkeit	4,0	1,0		2,0	1,0	1,0	9,0	2,49%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	5,0			6,0	11,0		22,0	6,09%
	Innovatives Denken				4,0			4,0	1,11%
	Ganzheitliches Denken				4,0			4,0	1,11%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise				1,0			1,0	0,28%
	Lernbereitschaft	3,0			1,0	11,0		15,0	4,16%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln					2,0		2,0	0,55%
	vielseitige Einsetzbarkeit	1,0			1,0			2,0	0,55%
	Neugierde	2,0						2,0	0,55%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	2,0			4,0	3,0	1,0	10,0	2,77%
	Belastbarkeit	2,0			4,0	3,0	1,0	10,0	2,77%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt		1,0		4,0	2,0		7,0	1,94%
	Organisationstalent				1,0			1,0	0,28%
	Kreativität		1,0					1,0	0,28%
	handwerkliches Geschick				3,0	2,0		5,0	1,39%

### 3.5.1 Anzahl offener Stellen - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Maschinelle Metallfertigung	Ma	362,0
	DreherIn und FräserIn	dr	257,5
	ZerspanungstechnikerIn	zs	21,0
	SpanloseR VerformerIn	sv	8,0
	WerkzeugmaschineurIn	wm	53,5
	MaschinenbedienerIn	ma	18,0
	OberflächentechnikerIn	ot	4,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Maschinelle Metallfertigung	Ma	361,0
	DreherIn und FräserIn	dr	234,0
	ZerspanungstechnikerIn	zs	15,5
	SpanloseR VerformerIn	sv	9,0
	WerkzeugmaschineurIn	wm	51,5
	MaschinenbedienerIn	ma	49,0
	OberflächentechnikerIn	ot	2,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Maschinen, Kfz, Metall			
	Maschinelle Metallfertigung	Ma	-1,0	-0,28%
	DreherIn und FräserIn	dr	-23,5	-9,13%
	ZerspanungstechnikerIn	zs	-5,5	-26,19%
	SpanloseR VerformerIn	sv	1,0	12,50%
	WerkzeugmaschineurIn	wm	-2,0	-3,74%
	MaschinenbedienerIn	ma	31,0	172,22%
	OberflächentechnikerIn	ot	-2,0	-50,00%

## 3.5.2 Verteilung nach Region - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
Verteilung nach Region - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe		dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges.
Zahl erfasster	n	257,5	21,0	8,0	53,5	18,0	4,0	362,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	10,0	8,0	0,0	4,0	1,0	1,0	24,0
	%	3,9%	38,1%	0,0%	7,5%	5,6%	25,0%	6,6%
Niederösterreich	n	10,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	12,0
	%	3,9%	0,0%	0,0%	3,7%	0,0%	0,0%	3,3%
Oberösterreich	n	30,0	2,0	6,0	13,5	1,0	2,0	54,5
	%	11,7%	9,5%	75,0%	25,2%	5,6%	50,0%	15,1%
Burgenland	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%
Steiermark	n	66,0	3,0	1,0	9,0	4,0	0,0	83,0
	%	25,6%	14,3%	12,5%	16,8%	22,2%	0,0%	22,9%
Kärnten	n	42,0	4,0	0,0	7,0	1,0	0,0	54,0
	%	16,3%	19,0%	0,0%	13,1%	5,6%	0,0%	14,9%
Salzburg	n	31,0	0,0	0,0	8,0	2,0	0,0	41,0
	%	12,0%	0,0%	0,0%	15,0%	11,1%	0,0%	11,3%
Tirol	n	13,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	19,0
	%	5,0%	0,0%	0,0%	11,2%	0,0%	0,0%	5,2%
Vorarlberg	n	28,0	2,0	1,0	1,0	5,0	1,0	38,0
	%	10,9%	9,5%	12,5%	1,9%	27,8%	25,0%	10,5%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	17,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	19,0
	%	6,6%	0,0%	0,0%	3,7%	0,0%	0,0%	5,2%
Ausland	n	9,5	2,0	0,0	1,0	4,0	0,0	16,5
	%	3,7%	9,5%	0,0%	1,9%	22,2%	0,0%	4,6%

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Region - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe		dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges.
Zahl erfasster	n	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Wien	n	12,0	3,0	4,0	7,0	1,0	0,0	27,0
	%	5,1%	19,4%	44,4%	13,6%	2,0%	0,0%	7,5%
Niederösterreich	n	12,5	0,0	0,0	9,0	5,0	0,0	26,5
	%	5,3%	0,0%	0,0%	17,5%	10,2%	0,0%	7,3%
Oberösterreich	n	19,0	3,0	2,0	9,0	11,0	0,0	44,0
	%	8,1%	19,4%	22,2%	17,5%	22,4%	0,0%	12,2%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	1,9%	0,0%	0,0%	0,3%
Steiermark	n	75,0	3,0	0,0	2,0	17,0	0,0	97,0
	%	32,1%	19,4%	0,0%	3,9%	34,7%	0,0%	26,9%
Kärnten	n	32,0	1,0	2,0	4,5	8,0	0,0	47,5
	%	13,7%	6,5%	22,2%	8,7%	16,3%	0,0%	13,2%
Salzburg	n	16,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	19,0
	%	6,8%	0,0%	0,0%	5,8%	0,0%	0,0%	5,3%
Tirol	n	12,0	0,0	1,0	6,0	1,0	0,0	20,0
	%	5,1%	0,0%	11,1%	11,7%	2,0%	0,0%	5,5%
Vorarlberg	n	23,5	5,5	0,0	9,0	0,0	2,0	40,0
	%	10,0%	35,5%	0,0%	17,5%	0,0%	100%	11,1%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	21,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	27,0
	%	9,0%	0,0%	0,0%	0,0%	12,2%	0,0%	7,5%
Ausland	n	11,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	12,0
	%	4,7%	0,0%	0,0%	1,9%	0,0%	0,0%	3,3%

Veränderungen 2007 zu 2006								
Verteilung nach Region - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe		dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges.
Zahl erfasster	n	-23,5	-5,5	1,0	-2,0	31,0	-2,0	-1,0
offener Stellen	%	-9%	-26%	13%	-4%	172%	-50%	0%
Wien	n	2,0	-5,0	4,0	3,0	0,0	-1,0	3,0
	%	20,0%	-62,5%	-----	75,0%	0,0%	-100,0%	12,5%
Niederösterreich	n	2,5	0,0	0,0	7,0	5,0	0,0	14,5
	%	25,0%	-----	-----	350,0%	-----	-----	120,8%
Oberösterreich	n	-11,0	1,0	-4,0	-4,5	10,0	-2,0	-10,5
	%	-36,7%	50,0%	-66,7%	-33,3%	1000,0%	-100,0%	-19,3%
Burgenland	n	-1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0
	%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	9,0	0,0	-1,0	-7,0	13,0	0,0	14,0
	%	13,6%	0,0%	-100,0%	-77,8%	325,0%	-----	16,9%
Kärnten	n	-10,0	-3,0	2,0	-2,5	7,0	0,0	-6,5
	%	-23,8%	-75,0%	-----	-35,7%	700,0%	-----	-12,0%
Salzburg	n	-15,0	0,0	0,0	-5,0	-2,0	0,0	-22,0
	%	-48,4%	-----	-----	-62,5%	-100,0%	-----	-53,7%
Tirol	n	-1,0	0,0	1,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	-7,7%	-----	-----	0,0%	-----	-----	5,3%
Vorarlberg	n	-4,5	3,5	-1,0	8,0	-5,0	1,0	2,0
	%	-16,1%	175,0%	-100,0%	800,0%	-100,0%	100,0%	5,3%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	4,0	0,0	0,0	-2,0	6,0	0,0	8,0
	%	23,5%	-----	-----	-100,0%	-----	-----	42,1%
Ausland	n	1,5	-2,0	0,0	0,0	-4,0	0,0	-4,5
	%	15,8%	-100,0%	-----	0,0%	-100,0%	-----	-27,3%

## 3.5.3 Verteilung nach Medien - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe		dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	257,5	21,0	8,0	53,5	18,0	4,0	362,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	38,0	7,0	6,0	16,0	5,0	3,0	75,0
	%	14,8%	33,3%	75,0%	29,9%	27,8%	75,0%	20,7%
Jobpilot	n	8,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	14,0
	%	3,1%	0,0%	0,0%	11,2%	0,0%	0,0%	3,9%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	2,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,7%
Standard	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,6%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	5,0	2,0	0,0	6,0	0,0	1,0	14,0
	%	1,9%	9,5%	0,0%	11,2%	0,0%	25,0%	3,9%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	8,0	4,0	0,0	1,0	1,0	0,0	14,0
	%	3,1%	19,0%	0,0%	1,9%	5,6%	0,0%	3,9%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	75,0	3,0	1,0	5,0	4,0	0,0	88,0
	%	29,1%	14,3%	12,5%	9,3%	22,2%	0,0%	24,3%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	39,0	1,0	0,0	6,0	1,0	0,0	47,0
	%	15,1%	4,8%	0,0%	11,2%	5,6%	0,0%	13,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	20,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	25,0
	%	7,8%	0,0%	0,0%	9,3%	0,0%	0,0%	6,9%
Salzburger Nachrichten	n	22,0	0,0	0,0	5,5	2,0	0,0	29,5
	%	8,5%	0,0%	0,0%	10,3%	11,1%	0,0%	8,1%
Tiroler Tageszeitung	n	8,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	11,0
	%	3,1%	0,0%	0,0%	1,9%	11,1%	0,0%	3,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	26,5	4,0	1,0	2,0	3,0	0,0	36,5
	%	10,3%	19,0%	12,5%	3,7%	16,7%	0,0%	10,1%

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe		dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0
	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Jobmonitor	n	34,0	2,0	0,0	3,0	6,0	0,0	45,0
	%	14,5%	12,9%	0,0%	5,8%	12,2%	0,0%	12,5%
Jobpilot	n	3,0	2,0	1,0	6,0	2,0	0,0	14,0
	%	1,3%	12,9%	11,1%	11,7%	4,1%	0,0%	3,9%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Job-Consult	n	6,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	2,6%	6,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,9%
Standard	n	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,4%	0,0%	0,0%	1,9%	0,0%	0,0%	0,6%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kurier	n	9,0	2,0	2,0	10,0	4,0	0,0	27,0
	%	3,8%	12,9%	22,2%	19,4%	8,2%	0,0%	7,5%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	15,0	0,0	2,0	3,0	2,0	0,0	22,0
	%	6,4%	0,0%	22,2%	5,8%	4,1%	0,0%	6,1%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	78,5	1,0	0,0	2,0	17,0	0,0	98,5
	%	33,5%	6,5%	0,0%	3,9%	34,7%	0,0%	27,3%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	33,0	1,0	2,0	3,5	8,0	0,0	47,5
	%	14,1%	6,5%	22,2%	6,8%	16,3%	0,0%	13,2%
Oberösterreichische Nachrichten	n	13,0	0,0	0,0	3,0	2,0	0,0	18,0
	%	5,6%	0,0%	0,0%	5,8%	4,1%	0,0%	5,0%
Salzburger Nachrichten	n	8,0	1,0	1,0	4,0	7,0	0,0	21,0
	%	3,4%	6,5%	11,1%	7,8%	14,3%	0,0%	5,8%
Tiroler Tageszeitung	n	10,0	0,0	1,0	6,0	1,0	0,0	18,0
	%	4,3%	0,0%	11,1%	11,7%	2,0%	0,0%	5,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	23,5	5,5	0,0	10,0	0,0	2,0	41,0
	%	10,0%	35,5%	0,0%	19,4%	0,0%	100%	11,4%

Veränderungen 2007 zu 2006								
Verteilung nach Medien - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe		dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges.
Zahl erfasster	n	-23,5	-5,5	1,0	-2,0	31,0	-2,0	-1,0
offener Stellen	%	-9%	-26%	13%	-4%	172%	-50%	0%
Jobmonitor	n	-4,0	-5,0	-6,0	-13,0	1,0	-3,0	-30,0
	%	-10,5%	-71,4%	-100,0%	-81,3%	20,0%	-100,0%	-40,0%
Jobpilot	n	-5,0	2,0	1,0	0,0	2,0	0,0	0,0
	%	-62,5%	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	16,7%
Standard	n	-1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0
	%	-50,0%	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	4,0	0,0	2,0	4,0	4,0	-1,0	13,0
	%	80,0%	0,0%	-----	66,7%	-----	-100,0%	92,9%
Kronen Zeitung (Wiener n		7,0	-4,0	2,0	2,0	1,0	0,0	8,0
Ausgabe)	%	87,5%	-100,0%	-----	200,0%	100,0%	-----	57,1%
Kleine Zeitung - Steier- n		3,5	-2,0	-1,0	-3,0	13,0	0,0	10,5
mark	%	4,7%	-66,7%	-100,0%	-60,0%	325,0%	-----	11,9%
Kleine Zeitung - Kärnten n		-6,0	0,0	2,0	-2,5	7,0	0,0	0,5
	%	-15,4%	0,0%	-----	-41,7%	700,0%	-----	1,1%
Oberösterreichische n		-7,0	0,0	0,0	-2,0	2,0	0,0	-7,0
Nachrichten	%	-35,0%	-----	-----	-40,0%	-----	-----	-28,0%
Salzburger Nachrichten n		-14,0	1,0	1,0	-1,5	5,0	0,0	-8,5
	%	-63,6%	-----	-----	-27,3%	250,0%	-----	-28,8%
Tiroler Tageszeitung n		2,0	0,0	1,0	5,0	-1,0	0,0	7,0
	%	25,0%	-----	-----	500,0%	-50,0%	-----	63,6%
Vorarlberger Nachrichten n		-3,0	1,5	-1,0	8,0	-3,0	2,0	4,5
	%	-11,3%	37,5%	-100,0%	400,0%	-100,0%	-----	12,3%

### 3.5.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	257,5	21,0	8,0	53,5	18,0	4,0	362,0	100,00%
keine Angaben	172,5	12,0	8,0	21,5	11,0	3,0	228,0	62,98%
unspez.Q-Niveau insgesamt	10,0			4,0		1,0	15,0	4,14%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	9,0			2,0		1,0	12,0	3,31%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	1,0			2,0			3,0	0,83%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau							0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbildung							0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik							0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstech.							0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	75,0	9,0		29,0	7,0		120,0	33,15%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	6,0	7,0		15,0	7,0		35,0	9,67%
Lehrabschluss ElektrikerIn				2,0			2,0	0,55%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn				2,0			2,0	0,55%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				1,0			1,0	0,28%
Lehrabschluss MechatronikerIn				1,0			1,0	0,28%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn				1,0			1,0	0,28%
Lehrabschluss ElektronikerIn				1,0			1,0	0,28%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn	1,0			5,0			6,0	1,66%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn				1,0			1,0	0,28%
Lehrabschluss SchlosserIn	2,0	2,0		8,0			12,0	3,31%
Lehrabschluss BauschlosserIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn				1,0			1,0	0,28%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn	3,0			2,0			5,0	1,38%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	7,0			3,0			10,0	2,76%
Lehrabschluss DreherIn	61,0			1,0			62,0	17,13%
Lehrabschluss KunststofftechnikerIn				3,0			3,0	0,83%
Lehrabschluss ChemielaborantIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss (Augen-)OptikerIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung				2,0			2,0	0,55%
Mittelschule insgesamt	2,0			2,0			4,0	1,10%
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	2,0			2,0			4,0	1,10%
Fachschule ohne Präzisierung				1,0			1,0	0,28%
Fachschule Maschinenbau	2,0						2,0	0,55%
Fachschule Elektronik				1,0			1,0	0,28%
höhere Schule insgesamt	4,0			4,0			8,0	2,21%
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
HTL insgesamt	4,0			4,0			8,0	2,21%
HTL ohne Präzisierung	2,0			3,0			5,0	1,38%
HTL Maschinenbau	2,0			1,0			3,0	0,83%
FH/Akademie insgesamt							0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Universität insgesamt							0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	257,5	21,0	8,0	53,5	18,0	4,0	362,0	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen								
Führerschein insgesamt	25,0	3,0		3,0	6,0	2,0	39,0	10,77%
Führerschein ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	25,0	3,0		3,0	6,0	2,0	39,0	10,77%
Staplerschein			1,0	2,0	1,0		4,0	1,10%
Kranschein				1,0			1,0	0,28%
sonstige Weiterbildungen								
Kesselwärterprüfung				1,0			1,0	0,28%
Weiterbildung auf Werkzeugmasch	2,0						2,0	0,55%
Weiterbildung im CNC-Bereich	6,0	1,0					7,0	1,93%
Lehrlingsausbilderprüfung		1,0					1,0	0,28%

Ergebnisse von 2007								
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
keine Angaben	124,0	6,0	2,0	23,0	26,0	1,0	182,0	50,42%
unspez.Q-Niveau insgesamt	12,0	1,0	4,0	4,0		1,0	22,0	6,09%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	4,0			3,0			7,0	1,94%
unspez.Q-Niv. techn. Ausbildung	2,0			1,0			3,0	0,83%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau		1,0					1,0	0,28%
unspez.Q-Niv. Mechanik-Ausbildung			4,0				4,0	1,11%
unspez.Q-Niv. Elektrotechnik						1,0	1,0	0,28%
unspez.Q-Niv. Automatisierungstechnik	6,0						6,0	1,66%
Lehrabschluss insgesamt	98,0	9,5	3,0	24,5	23,0		158,0	43,77%
Lehrabschluss ohne Präzisierung	50,5	3,0	2,0	13,0	19,0		87,5	24,24%
Lehrabschluss ElektrikerIn				3,0	4,0		7,0	1,94%
Lehrabschluss BetriebselektrikerIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektroinstallateurIn				2,0			2,0	0,55%
Lehrabschluss ElektromechanikerIn				1,0			1,0	0,28%
Lehrabschluss MechatronikerIn	3,0			2,5			5,5	1,52%
Lehrabschluss ElektrotechnikerIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektronikerIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss FeinmechanikerIn		1,0					1,0	0,28%
Lehrabschluss (Allgem.-)MechanikerIn	8,5	1,5		7,0	2,0		19,0	5,26%
Lehrabschluss KFZ-MechanikerIn				2,0			2,0	0,55%
Lehrabschluss SchlosserIn	3,0			7,0	4,0		14,0	3,88%
Lehrabschluss BauschlosserIn	2,0						2,0	0,55%
Lehrabschluss BetriebsschlosserIn		1,0					1,0	0,28%
Lehrabschluss MaschinenschlosserIn	19,0	1,0	1,0	1,0			22,0	6,09%
Lehrabschluss WerkzeugmacherIn	12,0	5,0	1,0	1,0			19,0	5,26%
Lehrabschluss DreherIn	35,0	2,0		1,0			38,0	10,53%
Lehrabschluss KunststofftechnikerIn							0,0	0,00%
Lehrabschluss ChemielaborantIn				2,0			2,0	0,55%
Lehrabschluss (Augen-)OptikerIn		1,0					1,0	0,28%
Lehrabschluss Meisterprüfung	2,0			2,0			4,0	1,11%
Mittelschule insgesamt	7,0			3,5			10,5	2,91%
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fachschule insgesamt	7,0			3,5			10,5	2,91%
Fachschule ohne Präzisierung	1,0			2,0			3,0	0,83%
Fachschule Maschinenbau	6,0			1,5			7,5	2,08%
Fachschule Elektronik							0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt	7,0			4,5			11,5	3,19%
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
HTL insgesamt	7,0			4,5			11,5	3,19%
HTL ohne Präzisierung				1,0			1,0	0,28%
HTL Maschinenbau	7,0			3,5			10,5	2,91%
FH/Akademie insgesamt							0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Universität insgesamt							0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen								
Führerschein insgesamt	11,0			1,0	4,0		16,0	4,43%
Führerschein ohne Präzisierung					2,0		2,0	0,55%
Führerschein Klasse B	11,0			1,0	2,0		14,0	3,88%
Staplerschein	2,0				7,0		9,0	2,49%
Kranschein	2,0						2,0	0,55%
sonstige Weiterbildungen								
Kesselwärterprüfung							0,0	0,00%
Weiterbildung auf Werkzeugmaschinen							0,0	0,00%
Weiterbildung im CNC-Bereich	11,0			3,5			14,5	4,02%
Lehrlingsausbilderprüfung							0,0	0,00%

### 3.5.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ge	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	257,5	21,0	8,0	53,5	18,0	4,0	362,0	100,00%
keine Angaben	147,5	9,0	2,0	35,5	5,0	3,0	202,0	55,80%
auch ohne Praxis							0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	81,0	8,0	6,0	15,0	13,0	123,0	33,98%
< 1 Jahr							0,0	0,00%
1 - 3 Jahre							0,0	0,00%
> 3 Jahre		29,0	4,0		3,0	1,0	37,0	10,22%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	58,0	6,0			2,0	66,0	18,23%
spezif. Praxis		52,0	6,0	6,0	18,0	11,0	94,0	25,97%
Führungserfahrung				2,0			2,0	0,55%
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
berufspraktische Erfahrungen - BOG Maschinelle Metallfertigung									
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot		Ma-ge	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0		361,0	100,00%
keine Angaben	136,0	10,5	4,0	30,0	38,0	1,0		219,5	60,80%
auch ohne Praxis	12,0			1,5				13,5	3,74%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	70,0	2,0	5,0	16,0	11,0		104,0	28,81%
< 1 Jahr								0,0	0,00%
1 - 3 Jahre		7,0	1,0					8,0	2,22%
> 3 Jahre		9,0	2,0		4,0		1,0	16,0	4,43%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	31,0	4,0	4,0		6,0		45,0	12,47%
spezif. Praxis		55,0	1,0	1,0	20,0	5,0	1,0	83,0	22,99%
Führungserfahrung				1,0		1,0		2,0	0,55%
Projektmanagementenerfahrung								0,0	0,00%

### 3.5.6 Computerkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
Computerkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung									
Berufe		dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		257,5	21,0	8,0	53,5	18,0	4,0	362,0	100,00%
keine Angaben		253,5	19,0	8,0	36,5	16,0	4,0	337,0	93,09%
EDV-Standardprogramme	insgesamt	2,0	2,0		10,0	2,0		16,0	4,42%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	2,0			10,0	2,0		14,0	3,87%
Office	insgesamt		2,0					2,0	0,55%
Office	ohne Präzis.		2,0					2,0	0,55%
CAD-Kenntnisse	insgesamt	4,0			6,0			10,0	2,76%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0						2,0	0,55%
Autocad		2,0						2,0	0,55%
Solid Works		2,0						2,0	0,55%
CAM-Kenntnisse	insgesamt				6,0			6,0	1,66%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.							0,0	0,00%
	ESPRIT				3,0			3,0	0,83%
	TopSolid				3,0			3,0	0,83%
	CAM-Works							0,0	0,00%
sonstige Softwaretools	insgesamt				1,0			1,0	0,28%
Betriebliche Standardsoftw:	insgesamt				1,0			1,0	0,28%
Betriebl. Standardso	ohne Präz.							0,0	0,00%
	SAP				1,0			1,0	0,28%

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Computerkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung									
Berufe		dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
keine Angaben		227,5	14,0	8,0	40,5	48,0	2,0	340,0	94,18%
EDV-Standardprogramme	insgesamt	2,0			8,0	1,0		11,0	3,05%
EDV-Standardprogramme	ohne Präz.	2,0			8,0	1,0		11,0	3,05%
Office	insgesamt							0,0	0,00%
Office	ohne Präzis.							0,0	0,00%
CAD-Kenntnisse	insgesamt	4,5	1,5	1,0	4,0			11,0	3,05%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.				1,0			1,0	0,28%
Autocad								0,0	0,00%
Solid Works		1,5	1,5					3,0	0,83%
CAM-Kenntnisse	insgesamt	3,0		1,0	3,0			7,0	1,94%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0		1,0	1,0			4,0	1,11%
ESPRIT								0,0	0,00%
TopSolid					1,0			1,0	0,28%
CAM-Works		1,0			1,0			2,0	0,55%
sonstige Softwaretools	insgesamt							0,0	0,00%
Betriebliche Standardsoftw:	insgesamt							0,0	0,00%
Betriebl. Standardso	ohne Präz.							0,0	0,00%
SAP								0,0	0,00%

### 3.5.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	257,5	21,0	8,0	53,5	18,0	4,0	362,0	100,00%
keine Angaben	201,5	13,0	7,0	25,5	18,0	4,0	269,0	74,31%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0	1,0					2,0	0,55%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	52,0	7,0	1,0	20,0			80,0	22,10%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.							0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	6,0			1,0			7,0	1,93%
Metallbearbeitung/Schlosse ohne Präzis.							0,0	0,00%
Planlesen Metall	6,0			1,0			7,0	1,93%
Werkzeugbaukenntnisse							0,0	0,00%
Maschinenbedienungskennntniss insgesamt	45,0	7,0	1,0	16,0			69,0	19,06%
Maschinenbedienungskennnt ohne Präzis.				2,0			2,0	0,55%
mechanische Bearbeitungsverfahren	3,0						3,0	0,83%
Drehen	3,0						3,0	0,83%
Fräsen	2,0						2,0	0,55%
Erodieren							0,0	0,00%
Schleifen		2,0					2,0	0,55%
Kenntnisse im Maschinenrüsten	4,0						4,0	1,10%
Werkzeugmanagement							0,0	0,00%
CNC-Kenntnisse insgesamt	45,0	5,0	1,0	14,0			65,0	17,96%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	13,0		1,0	10,0			24,0	6,63%
Siemens, Sinumerik	10,0	5,0					15,0	4,14%
Heidenhain	20,0			4,0			24,0	6,63%
Fanuc	15,0						15,0	4,14%
Mazatrol	2,0						2,0	0,55%
Maho (CNC)							0,0	0,00%
Millplus							0,0	0,00%
Okuma							0,0	0,00%
Schweißkenntnisse insgesamt	4,0						4,0	1,10%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
Elektroschweißen	4,0						4,0	1,10%
Lötkenntnisse	4,0						4,0	1,10%
Mechanikkenntnisse insgesamt	1,0			4,0			5,0	1,38%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.				1,0			1,0	0,28%
Anlagenwartungskenntnisse				1,0			1,0	0,28%
Hydraulik	1,0			2,0			3,0	0,83%
Pneumatik							0,0	0,00%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt							0,0	0,00%
Elektro-/Elektrik-Kenntniss ohne Präzis.							0,0	0,00%
Garten-, Land- und Forstwirtsch insgesamt				1,0			1,0	0,28%
Garten-, Land- und Forstwirtsch ohne Präzis.				1,0			1,0	0,28%
technische Kenntnisse insgesamt	6,0	2,0		16,0			24,0	6,63%
technische Kenntnisse ohne Präzis.	2,0			11,0			13,0	3,59%
Maschinenbautechnikkenntniss insgesamt	1,0			3,0			4,0	1,10%
Maschinenbautechnikkennt ohne Präzis.							0,0	0,00%
Isometriekenntnisse	1,0						1,0	0,28%
Maschinen-/Anlagenbauer insgesamt				3,0			3,0	0,83%
Maschinen-/Anlagenba ohne Präzis.				1,0			1,0	0,28%
Vorrichtung-/Werkzeug-/Formenbau				2,0			2,0	0,55%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt	1,0						1,0	0,28%
Elektrotechnikenkenntnisse ohne Präzis.	1,0						1,0	0,28%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	257,5	21,0	8,0	53,5	18,0	4,0	362,0	100,00%
Automatisierungstechnik insgesamt		2,0		3,0			5,0	1,38%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.				2,0			2,0	0,55%
Leittechnik				1,0			1,0	0,28%
SPS-Kenntnisse insgesamt		2,0					2,0	0,55%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.		2,0					2,0	0,55%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt				1,0			1,0	0,28%
Produktions-/Fertigungssteuerung ohne Präzis.							0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse							0,0	0,00%
(Fertigungs-)Optimierungskennntnisse				1,0			1,0	0,28%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	4,0						4,0	1,10%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.							0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel	4,0						4,0	1,10%
Meßdatenauswertung							0,0	0,00%

Ergebnisse von 2007								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
keine Angaben	153,5	11,0	8,0	38,0	44,0	2,0	256,5	71,05%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0						1,0	0,28%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	79,5	4,5	1,0	11,5	2,0		98,5	27,29%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.							0,0	0,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei insgesamt	11,0						11,0	3,05%
Metallbearbeitung/Schlosse ohne Präzis.	2,0						2,0	0,55%
Planlesen Metall	7,0						7,0	1,94%
Werkzeugbaukenntnisse	2,0						2,0	0,55%
Maschinenbedienungskenntnis insgesamt	78,5	4,5	1,0	8,5	2,0		94,5	26,18%
Maschinenbedienungskennt ohne Präzis.		1,0					1,0	0,28%
mechanische Bearbeitungsverfahren							0,0	0,00%
Drehen	13,0						13,0	3,60%
Fräsen	15,5			1,0			16,5	4,57%
Erodieren		1,5					1,5	0,42%
Schleifen		1,0					1,0	0,28%
Kenntnisse im Maschinenrüsten	3,0						3,0	0,83%
Werkzeugmanagement				1,0			1,0	0,28%
CNC-Kenntnisse insgesamt	76,5	1,0	1,0	8,5	2,0		89,0	24,65%
CNC-Kenntnisse ohne Präzis.	60,5	1,0	1,0	7,5	2,0		72,0	19,94%
Siemens, Sinumerik	6,0						6,0	1,66%
Heidenhain	11,0						11,0	3,05%
Fanuc	7,0						7,0	1,94%
Mazatrol							0,0	0,00%
Maho (CNC)	1,0						1,0	0,28%
Millplus				1,0			1,0	0,28%
Okuma	2,0						2,0	0,55%
Schweißkenntnisse insgesamt							0,0	0,00%
Schweißkenntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
Elektroschweißen							0,0	0,00%
Lötkenntnisse							0,0	0,00%
Mechanikkenntnisse insgesamt		1,0		3,0			4,0	1,11%
Mechanikkenntnisse ohne Präzis.				1,0			1,0	0,28%
Anlagenwartungskenntnisse				1,0			1,0	0,28%
Hydraulik				1,0			1,0	0,28%
Pneumatik		1,0		1,0			2,0	0,55%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse insgesamt				1,0			1,0	0,28%
Elektro-/Elektrik-Kenntnis ohne Präzis.				1,0			1,0	0,28%
Garten-, Land- und Forstwirtschaft insgesamt							0,0	0,00%
Garten-, Land- und Forstwirtschaft ohne Präzis.							0,0	0,00%
technische Kenntnisse insgesamt	3,0	1,0		4,0	3,0		11,0	3,05%
technische Kenntnisse ohne Präzis.		1,0		3,0	3,0		7,0	1,94%
Maschinenbautechnikkenntnisse insgesamt							0,0	0,00%
Maschinenbautechnikkennt ohne Präzis.							0,0	0,00%
Isometriekenntnisse							0,0	0,00%
Maschinen-/Anlagenbauer insgesamt							0,0	0,00%
Maschinen-/Anlagenba ohne Präzis.							0,0	0,00%
Vorrichtungs-/Werkzeug-/Formenbau							0,0	0,00%
Elektrotechnikkenntnisse insgesamt							0,0	0,00%
Elektrotechnikkenntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung								
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
Automatisierungstechnik insgesamt							0,0	0,00%
Automatisierungstechnik ohne Präzis.							0,0	0,00%
Leittechnik							0,0	0,00%
SPS-Kenntnisse insgesamt							0,0	0,00%
SPS-Kenntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungssteuerung insgesamt	1,0						1,0	0,28%
Produktions-/Fertigungssteuerung ohne Präzis.							0,0	0,00%
Produktionsprozeßkenntnisse	1,0						1,0	0,28%
(Fertigungs-)Optimierungskennntnisse							0,0	0,00%
Qualitätswesen/-kontrolle insgesamt	2,0			1,0			3,0	0,83%
Qualitätswesen/-kontrolle ohne Präzis.							0,0	0,00%
Meß-/Prüfmittel	2,0						2,0	0,55%
Meßdatenauswertung				1,0			1,0	0,28%

### 3.5.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung									
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%	
Zahl erfasster offener Stellen	257,5	21,0	8,0	53,5	18,0	4,0	362,0	100,00%	
keine Angaben	257,5	21,0	8,0	53,5	18,0	4,0	362,0	100,00%	
Deutsch	insgesamt	4,0			6,5	4,0		14,5	4,01%
	sehr gut	2,0				4,0		6,0	1,66%
	gut	2,0			6,5			8,5	2,35%
	etwas							0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Maschinelle Metallfertigung									
Berufe		dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
keine Angaben		234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%
Deutsch	insgesamt	3,0		4,0	5,0	1,0		13,0	3,60%
	sehr gut	3,0			1,0			4,0	1,11%
	gut			4,0	4,0	1,0		9,0	2,49%
	etwas							0,0	0,00%

3.5.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Maschinelle Metallfertigung

Ergebnisse von 2006									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinelle Metallfertigung									
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%	
Zahl erfasster offener Stellen	257,5	21,0	8,0	53,5	18,0	4,0	362,0	100,00%	
keine Angaben	220,5	15,0	7,0	17,0	13,0	4,0	276,5	76,38%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	4,0			17,0	2,0		23,0	6,35%
	soziale Kompetenz				1,0			1,0	0,28%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	4,0			15,0	2,0		21,0	5,80%
	Führungsqualitäten				2,0			2,0	0,55%
	Durchsetzungsvermögen				4,0			4,0	1,10%
	Freude am Umgang mit Menschen				1,0			1,0	0,28%
	starke Persönlichkeit							0,0	0,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt				3,0			3,0	0,83%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)				3,0			3,0	0,83%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	36,0	6,0	1,0	35,5	5,0		83,5	23,07%
	Einsatzbereitschaft	16,0	3,0		12,5	2,0		33,5	9,25%
	Selbständigkeit	23,0	4,0		14,0	2,0		43,0	11,88%
	Flexibilität	9,0	2,0		10,0	2,0		23,0	6,35%
	Unternehm. Denken			1,0	2,0			3,0	0,83%
	Ehrgeiz (Ambition)	2,0			2,0			4,0	1,10%
	Dynamik		1,0	1,0				2,0	0,55%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	17,0	4,0		12,0	3,0		36,0	9,94%
	Reisebereitsch. (Mobilität)					2,0		2,0	0,55%
	Kundenorientierung			1,0				1,0	0,28%
	Pünktlichkeit							0,0	0,00%
	Sorgfalt	1,0			7,0	2,0		10,0	2,76%
	Genauigkeit	8,0			9,0			17,0	4,70%
	Reinlichkeit				2,0			2,0	0,55%
	Aufgeschlossenheit				1,0			1,0	0,28%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	9,0		1,0	9,0	1,0		20,0	5,52%
	Innovatives Denken							0,0	0,00%
	Analytisches Denken				1,0			1,0	0,28%
	Ganzheitliches Denken							0,0	0,00%
	Umsicht				1,0			1,0	0,28%
	Räumliches Vorstellungsvermögen				2,0			2,0	0,55%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise				2,0			2,0	0,55%
	Lernbereitschaft	1,0		1,0	6,0	1,0		9,0	2,49%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln	8,0			7,0			15,0	4,14%
	Entscheidungsfähigkeit				1,0			1,0	0,28%
	vielseitige Einsetzbarkeit							0,0	0,00%
	Neugierde							0,0	0,00%
	Zahlenverständnis				1,0			1,0	0,28%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	3,0	2,0		6,0			11,0	3,04%
	Belastbarkeit	3,0	2,0		6,0			11,0	3,04%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt				1,0			1,0	0,28%
	Organisationstalent							0,0	0,00%
	Kreativität							0,0	0,00%
	handwerkliches Geschick				1,0			1,0	0,28%

Ergebnisse von 2007									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Maschinelle Metallfertigung									
Berufe	dr	zs	sv	wm	ma	ot	Ma-ges	Ma-%	
Zahl erfasster offener Stellen	234,0	15,5	9,0	51,5	49,0	2,0	361,0	100,00%	
keine Angaben	168,0	7,5	8,0	28,5	28,0	0,0	240,0	66,48%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	15,0	3,0		7,0	12,0	1,0	38,0	10,53%
	soziale Kompetenz							0,0	0,00%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	15,0	3,0		7,0	12,0		37,0	10,25%
	Führungsqualitäten				1,0		1,0	2,0	0,55%
	Durchsetzungsvermögen				1,0			1,0	0,28%
	Freude am Umgang mit Menschen							0,0	0,00%
	starke Persönlichkeit						1,0	1,0	0,28%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	1,0			2,0			3,0	0,83%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	1,0			2,0			3,0	0,83%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	64,0	8,0	1,0	18,0	17,0	2,0	110,0	30,47%
	Einsatzbereitschaft	23,0		1,0	4,0	10,0		38,0	10,53%
	Selbständigkeit	29,0	4,0	1,0	6,0	2,0	1,0	43,0	11,91%
	Flexibilität	23,0	1,0		12,0	12,0		48,0	13,30%
	Unternehm. Denken							0,0	0,00%
	Ehrgeiz (Ambition)				4,0			4,0	1,11%
	Dynamik	5,0	1,0					6,0	1,66%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	17,0	1,0		5,0	14,0	1,0	38,0	10,53%
	Reisebereitsch. (Mobilität)	2,0						2,0	0,55%
	Kundenorientierung							0,0	0,00%
	Pünktlichkeit	3,0						3,0	0,83%
	Sorgfalt	12,0	2,0		1,0	9,0		24,0	6,65%
	Genauigkeit	4,0	1,0		2,0	1,0	1,0	9,0	2,49%
	Reinlichkeit							0,0	0,00%
	Aufgeschlossenheit							0,0	0,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt	5,0			6,0	11,0		22,0	6,09%
	Innovatives Denken				4,0			4,0	1,11%
	Analytisches Denken							0,0	0,00%
	Ganzheitliches Denken				4,0			4,0	1,11%
	Umsicht							0,0	0,00%
	Räumliches Vorstellungsvermögen							0,0	0,00%
	Systematische, strukturierte Arbeitsweise				1,0			1,0	0,28%
	Lernbereitschaft	3,0			1,0	11,0		15,0	4,16%
	Nutzenorientiertes Denken und Handeln					2,0		2,0	0,55%
	Entscheidungsfähigkeit							0,0	0,00%
	vielseitige Einsetzbarkeit	1,0			1,0			2,0	0,55%
	Neugierde	2,0						2,0	0,55%
	Zahlenverständnis							0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	2,0			4,0	3,0	1,0	10,0	2,77%
	Belastbarkeit	2,0			4,0	3,0	1,0	10,0	2,77%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt		1,0		4,0	2,0		7,0	1,94%
	Organisationstalent				1,0			1,0	0,28%
	Kreativität		1,0					1,0	0,28%
	handwerkliches Geschick				3,0	2,0		5,0	1,39%

### 3.5.A Qualifikationsprofil - BOG Maschinelle Metallfertigung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Maschinelle Metallfertigung		Ma-ges	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		361,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		182,0	50,42%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		219,5	60,80%
keine Angaben - Computerkenntnisse		340,0	94,18%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		256,5	71,05%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		361,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		240,0	66,48%
Lehrabschluss	insgesamt	158,0	43,77%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	104,0	28,81%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	83,0	22,99%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	72,0	19,94%
Flexibilität		48,0	13,30%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	45,0	12,47%
Selbständigkeit		43,0	11,91%
Einsatzbereitschaft		38,0	10,53%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		38,0	10,53%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		37,0	10,25%
Sorgfalt		24,0	6,65%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	22,0	6,09%
Fräsen		16,5	4,57%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	16,0	4,43%
Lernbereitschaft		15,0	4,16%
Weiterbildung im CNC-Bereich		14,5	4,02%
Führerschein	Klasse B	14,0	3,88%
auch ohne Praxis		13,5	3,74%
Drehen		13,0	3,60%
höhere Schule	insgesamt	11,5	3,19%
HTL	insgesamt	11,5	3,19%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	11,0	3,05%
Heidenhain		11,0	3,05%
Mittelschule	insgesamt	10,5	2,91%
Belastbarkeit		10,0	2,77%
Staplerschein		9,0	2,49%
Deutsch	gut	9,0	2,49%
Genauigkeit		9,0	2,49%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	8,0	2,22%
Planlesen Metall		7,0	1,94%
Fanuc		7,0	1,94%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	7,0	1,94%
Siemens, Sinumerik		6,0	1,66%
Dynamik		6,0	1,66%
handwerkliches Geschick		5,0	1,39%
Meisterprüfung		4,0	1,11%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.	4,0	1,11%
Deutsch	sehr gut	4,0	1,11%
Ehrgeiz (Ambition)		4,0	1,11%
Innovatives Denken		4,0	1,11%
Ganzheitliches Denken		4,0	1,11%
Solid Works		3,0	0,83%
Kenntnisse im Maschinenrüsten		3,0	0,83%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		3,0	0,83%
Pünktlichkeit		3,0	0,83%
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	0,55%
Krandschein		2,0	0,55%
Führungserfahrung		2,0	0,55%
CAM-Works		2,0	0,55%

(Fortsetzung Tabelle nächste Seite)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Maschinelle Metallfertigung		Ma-ges	Ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		361,0	100,00%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	2,0	0,55%
Werkzeugbaukenntnisse		2,0	0,55%
Okuma		2,0	0,55%
Pneumatik		2,0	0,55%
Meß-/Prüfmittel		2,0	0,55%
Führungsqualitäten		2,0	0,55%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	0,55%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		2,0	0,55%
vielseitige Einsetzbarkeit		2,0	0,55%
Neugierde		2,0	0,55%
Erodieren		1,5	0,42%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,28%
TopSolid		1,0	0,28%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	0,28%
Maschinenbedienungskenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,28%
Schleifen		1,0	0,28%
Werkzeugmanagement		1,0	0,28%
Maho (CNC)		1,0	0,28%
Millplus		1,0	0,28%
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,28%
Anlagenwartungskenntnisse		1,0	0,28%
Hydraulik		1,0	0,28%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	0,28%
Produktionsprozeßkenntnisse		1,0	0,28%
Meßdatenauswertung		1,0	0,28%
Durchsetzungsvermögen		1,0	0,28%
starke Persönlichkeit		1,0	0,28%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		1,0	0,28%
Organisationstalent		1,0	0,28%
Kreativität		1,0	0,28%

### 3.5.a Qualifikationsprofil - Beruf DreherIn und FräserIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
DreherIn und FräserIn		dr	dr-%
Zahl erfasster offener Stellen		234,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		124,0	52,99%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		136,0	58,12%
keine Angaben - Computerkenntnisse		227,5	97,22%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		153,5	65,60%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		234,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		168,0	71,79%
Lehrabschluss	insgesamt	98,0	41,88%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	70,0	29,91%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	60,5	25,85%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	55,0	23,50%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	31,0	13,25%
Selbständigkeit		29,0	12,39%
Einsatzbereitschaft		23,0	9,83%
Flexibilität		23,0	9,83%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		17,0	7,26%
Fräsen		15,5	6,62%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		15,0	6,41%
Drehen		13,0	5,56%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	12,0	5,13%
auch ohne Praxis		12,0	5,13%
Sorgfalt		12,0	5,13%
Führerschein	Klasse B	11,0	4,70%
Weiterbildung im CNC-Bereich		11,0	4,70%
Heidenhain		11,0	4,70%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	9,0	3,85%
Mittelschule	insgesamt	7,0	2,99%
höhere Schule	insgesamt	7,0	2,99%
HTL	insgesamt	7,0	2,99%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	7,0	2,99%
Planlesen Metall		7,0	2,99%
Fanuc		7,0	2,99%
Siemens, Sinumerik		6,0	2,56%
Dynamik		5,0	2,14%
Genauigkeit		4,0	1,71%
Kenntnisse im Maschinenrüsten		3,0	1,28%
Deutsch	sehr gut	3,0	1,28%
Pünktlichkeit		3,0	1,28%
Lernbereitschaft		3,0	1,28%
Meisterprüfung		2,0	0,85%
Staplerschein		2,0	0,85%
Kranschein		2,0	0,85%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	2,0	0,85%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	0,85%
Metallbearbeitung/Schlosserei	ohne Präzis.	2,0	0,85%
Werkzeugbaukenntnisse		2,0	0,85%
Okuma		2,0	0,85%
Meß-/Prüfmittel		2,0	0,85%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	0,85%
Neugierde		2,0	0,85%
Belastbarkeit		2,0	0,85%
Solid Works		1,5	0,64%
CAM-Works		1,0	0,43%
nicht spezifizierete Kenntnisse		1,0	0,43%
Maho (CNC)		1,0	0,43%
Produktionsprozeßkenntnisse		1,0	0,43%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		1,0	0,43%
vielseitige Einsetzbarkeit		1,0	0,43%

### 3.5.b Qualifikationsprofil - Beruf ZerspanungstechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
ZerspanungstechnikerIn		zs	zs-%
Zahl erfasster offener Stellen		15,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		6,0	38,71%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		10,5	67,74%
keine Angaben - Computerkenntnisse		14,0	90,32%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		11,0	70,97%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		15,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		7,5	48,39%
Lehrabschluss	insgesamt	9,5	61,29%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	25,81%
Selbständigkeit		4,0	25,81%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		3,0	19,35%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	12,90%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	12,90%
Sorgfalt		2,0	12,90%
Solid Works		1,5	9,68%
Erodieren		1,5	9,68%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	6,45%
Dauer der Praxis	1 - 3 Jahre	1,0	6,45%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	6,45%
Maschinenbedienungskenntnisse	ohne Präzis.	1,0	6,45%
Schleifen		1,0	6,45%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	6,45%
Pneumatik		1,0	6,45%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	6,45%
Flexibilität		1,0	6,45%
Dynamik		1,0	6,45%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	6,45%
Genauigkeit		1,0	6,45%
Kreativität		1,0	6,45%

### 3.5.c Qualifikationsprofil - Beruf SpanloseR VerformerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
SpanloseR VerformerIn		sv	sv-%
Zahl erfasster offener Stellen		9,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		2,0	22,22%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		4,0	44,44%
keine Angaben - Computerkenntnisse		8,0	88,89%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		8,0	88,89%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		9,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		8,0	88,89%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	5,0	55,56%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	4,0	44,44%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	44,44%
Deutsch	gut	4,0	44,44%
Lehrabschluss	insgesamt	3,0	33,33%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	11,11%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	11,11%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	11,11%
Einsatzbereitschaft		1,0	11,11%
Selbständigkeit		1,0	11,11%

## 3.5.d Qualifikationsprofil - Beruf Werkzeugmaschaineurl n

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Werkzeugmaschaineurl n		wm	wm-%
Zahl erfasster offener Stellen		51,5	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		23,0	44,66%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		30,0	58,25%
keine Angaben - Computerkenntnisse		40,5	78,64%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		38,0	73,79%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		51,5	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		28,5	55,34%
Lehrabschluss	insgesamt	24,5	47,57%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	20,0	38,83%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	16,0	31,07%
Flexibilität		12,0	23,30%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	8,0	15,53%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	7,5	14,56%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		7,0	13,59%
Selbständigkeit		6,0	11,65%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		5,0	9,71%
höhere Schule	insgesamt	4,5	8,74%
HTL	insgesamt	4,5	8,74%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	4,0	7,77%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	4,0	7,77%
Deutsch	gut	4,0	7,77%
Einsatzbereitschaft		4,0	7,77%
Ehrgeiz (Ambition)		4,0	7,77%
Innovatives Denken		4,0	7,77%
Ganzheitliches Denken		4,0	7,77%
Belastbarkeit		4,0	7,77%
Mittelschule	insgesamt	3,5	6,80%
Weiterbildung im CNC-Bereich		3,5	6,80%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	5,83%
handwerkliches Geschick		3,0	5,83%
Meisterprüfung		2,0	3,88%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		2,0	3,88%
Genauigkeit		2,0	3,88%
auch ohne Praxis		1,5	2,91%
Führerschein	Klasse B	1,0	1,94%
Führungserfahrung		1,0	1,94%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,94%
CAM-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,94%
TopSolid		1,0	1,94%
CAM-Works		1,0	1,94%
Fräsen		1,0	1,94%
Werkzeugmanagement		1,0	1,94%
Millplus		1,0	1,94%
Mechanikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,94%
Anlagenwartungskenntnisse		1,0	1,94%
Hydraulik		1,0	1,94%
Pneumatik		1,0	1,94%
Elektro-/Elektrik-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	1,94%
Meßdatenauswertung		1,0	1,94%
Deutsch	sehr gut	1,0	1,94%
Führungsqualitäten		1,0	1,94%
Durchsetzungsvermögen		1,0	1,94%
Sorgfalt		1,0	1,94%
Systematische, strukturierte Arbeitsweise		1,0	1,94%
Lernbereitschaft		1,0	1,94%
vielseitige Einsetzbarkeit		1,0	1,94%
Organisationstalent		1,0	1,94%

### 3.5.e Qualifikationsprofil - Beruf MaschinenbedienerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
MaschinenbedienerIn		ma	ma-%
Zahl erfasster offener Stellen		49,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		26,0	53,06%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		38,0	77,55%
keine Angaben - Computerkenntnisse		48,0	97,96%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		44,0	89,80%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		49,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		28,0	57,14%
Lehrabschluss	insgesamt	23,0	46,94%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		14,0	28,57%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		12,0	24,49%
Flexibilität		12,0	24,49%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	11,0	22,45%
Lernbereitschaft		11,0	22,45%
Einsatzbereitschaft		10,0	20,41%
Sorgfalt		9,0	18,37%
Staplerschein		7,0	14,29%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	6,0	12,24%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	5,0	10,20%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	3,0	6,12%
Belastbarkeit		3,0	6,12%
Führerschein	ohne Präzis.	2,0	4,08%
Führerschein	Klasse B	2,0	4,08%
CNC-Kenntnisse	ohne Präzis.	2,0	4,08%
Selbständigkeit		2,0	4,08%
Nutzenorientiertes Denken und Handeln		2,0	4,08%
handwerkliches Geschick		2,0	4,08%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	2,04%
Deutsch	gut	1,0	2,04%
Genauigkeit		1,0	2,04%

### 3.5.f Qualifikationsprofil - Beruf OberflächentechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
OberflächentechnikerIn		ot	ot-%
Zahl erfasster offener Stellen		2,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		1,0	50,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		1,0	50,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		2,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		2,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		2,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		0,0	0,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	50,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	50,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	50,00%
Führungserfahrung		1,0	50,00%
Führungsqualitäten		1,0	50,00%
starke Persönlichkeit		1,0	50,00%
Selbständigkeit		1,0	50,00%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	50,00%
Genauigkeit		1,0	50,00%
Belastbarkeit		1,0	50,00%

### 3.6.1 Anzahl offener Stellen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)	Ka	6,0
	UhrmacherIn	um	2,0
	Gold- und SilberschmiedIn und JuwelierIn	ju	4,0
	ModeschmuckerzeugerIn	mo	0,0
	Gold-, Silber- und MetallschlägerIn	ms	0,0
	VergolderIn und StaffiererIn	vg	0,0
	MetalldesignerIn	md	0,0
	WaffenmechanikerIn	wm	0,0
	SchirmmacherIn	sm	0,0

### 3.6.2 Verteilung nach Region - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Region - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges.
Zahl erfasster	n	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
offener Stellen	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	0,0%	75,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	50,0%
Niederösterreich	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	100%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	33,3%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	25,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	16,7%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
überregional bzw. nicht	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
zuordenbar	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%

3.6.3 Verteilung nach Medien - BOG Kunsthandwerk  
 (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	100%	100%	----	----	----	----	----	----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	----	----	----	----	----	----	0,0%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	----	----	----	----	----	----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	----	----	----	----	----	----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	----	----	----	----	----	----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	----	----	----	----	----	----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	----	----	----	----	----	----	0,0%
Kurier	n	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	100%	100%	----	----	----	----	----	----	####
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	----	----	----	----	----	----	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	----	----	----	----	----	----	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	----	----	----	----	----	----	0,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	----	----	----	----	----	----	0,0%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	----	----	----	----	----	----	0,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	----	----	----	----	----	----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	----	----	----	----	----	----	0,0%

### 3.6.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%
keine Angaben	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	33,33%
unspez.Q-Niveau insgesamt		1,0							1,0	16,67%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung		1,0							1,0	16,67%
Lehrabschluss insgesamt		3,0							3,0	50,00%
Lehrabschluss ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Lehrabschluss UhrmacherIn		3,0							3,0	50,00%
Lehrabschluss GoldschmiedIn		3,0							3,0	50,00%
Mittelschule insgesamt									0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt									0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt									0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung									0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen										
									0,0	0,00%

### 3.6.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%
keine Angaben	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	16,67%
auch ohne Praxis									0,0	0,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	1,0							1,0	16,67%
	< 1 Jahr								0,0	0,00%
	1 - 3 Jahre								0,0	0,00%
	> 3 Jahre		4,0						4,0	66,67%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.								0,0	0,00%
	spezif. Praxis	1,0	4,0						5,0	83,33%
Führungserfahrung									0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung									0,0	0,00%

### 3.6.6 Computerkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Computerkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%
keine Angaben	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	50,00%
EDV-Standardprogramme insgesamt		3,0							3,0	50,00%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.		3,0							3,0	50,00%

### 3.6.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%
keine Angaben	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	33,33%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	1,0	3,0							4,0	66,67%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis. Kunsthandwerk									0,0	0,00%
Kunsthandwerk insgesamt	1,0	3,0							4,0	66,67%
Kunsthandwerk ohne Präzis. gemmologische Kenntnisse									0,0	0,00%
Uhrmacherkenntnisse	1,0	3,0							3,0	50,00%
Uhrmacherkenntnisse	1,0								1,0	16,67%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt	1,0								1,0	16,67%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis. Kenntnisse im Bereich Einkauf									0,0	0,00%
Kenntnisse im Bereich Einkauf	1,0								1,0	16,67%

### 3.6.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)											
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%	
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%	
keine Angaben	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	33,33%	
Fremdsprachkenntn. ohne Präzisierung	insgesamt		3,0						3,0	50,00%	
	sehr gut								0,0	0,00%	
	gut								0,0	0,00%	
	etwas		3,0						3,0	50,00%	
Englisch	insgesamt		4,0						4,0	66,67%	
	sehr gut		1,0						1,0	16,67%	
	gut		3,0						3,0	50,00%	
	etwas								0,0	0,00%	
<b>Slowenisch</b>	insgesamt		1,0						1,0	16,67%	
	sehr gut								0,0	0,00%	
	gut								0,0	0,00%	
	etwas		1,0						1,0	16,67%	
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt		1,0						1,0	16,67%	
	sehr gut								0,0	0,00%	
	gut								0,0	0,00%	
	etwas		1,0						1,0	16,67%	

### 3.6.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)											
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen		2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%
keine Angaben		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%
soziale Kompetenzen	insgesamt		3,0							3,0	50,00%
	starke Persönlichkeit		3,0							3,0	50,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt		3,0							3,0	50,00%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		3,0							3,0	50,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	2,0	4,0							6,0	100,00%
	Einsatzbereitschaft	2,0	1,0							3,0	50,00%
	Reisebereitsch. (Mobilität)		3,0							3,0	50,00%
	Kundenorientierung		3,0							3,0	50,00%
	Sorgfalt		3,0							3,0	50,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt									0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt									0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt									0,0	0,00%

### 3.6.1 Anzahl offener Stellen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)	Ka	4,0
	UhrmacherIn	um	0,0
	Gold- und SilberschmiedIn und JuwelierIn	ju	4,0
	ModeschmuckerzeugerIn	mo	0,0
	Gold-, Silber- und MetallschlägerIn	ms	0,0
	VergolderIn und StaffiererIn	vg	0,0
	MetalldesignerIn	md	0,0
	WaffenmechanikerIn	wm	0,0
	SchirmmacherIn	sm	0,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Maschinen, Kfz, Metall		
	Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)	Ka	6,0
	UhrmacherIn	um	2,0
	Gold- und SilberschmiedIn und JuwelierIn	ju	4,0
	ModeschmuckerzeugerIn	mo	0,0
	Gold-, Silber- und MetallschlägerIn	ms	0,0
	VergolderIn und StaffiererIn	vg	0,0
	MetalldesignerIn	md	0,0
	WaffenmechanikerIn	wm	0,0
	SchirmmacherIn	sm	0,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Maschinen, Kfz, Metall			
	Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)	Ka	2,0	50,00%
	UhrmacherIn	um	2,0	-----
	Gold- und SilberschmiedIn und JuwelierIn	ju	0,0	0,00%
	ModeschmuckerzeugerIn	mo	0,0	-----
	Gold-, Silber- und MetallschlägerIn	ms	0,0	-----
	VergolderIn und StaffiererIn	vg	0,0	-----
	MetalldesignerIn	md	0,0	-----
	WaffenmechanikerIn	wm	0,0	-----
	SchirmmacherIn	sm	0,0	-----

### 3.6.2 Verteilung nach Region - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
Verteilung nach Region - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	-----	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	50,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	50,0%
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	50,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	50,0%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Region - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	0,0%	75,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	50,0%
Niederösterreich	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	100%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	33,3%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	25,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	16,7%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>										
Verteilung nach Region - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	50%
Wien	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	50,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	50,0%
Niederösterreich	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Steiermark	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0
	%	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

### 3.6.3 Verteilung nach Medien - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	-----	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	50,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	50,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	50,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	50,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	####
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>										
Verteilung nach Medien - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	50%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Standard	n	0,0	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-2,0
	%	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	-----	100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	200,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

### 3.6.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%
unspez.Q-Niveau insgesamt									0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt		4,0							4,0	100,00%
Lehrabschluss ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Lehrabschluss UhrmacherIn		2,0							2,0	50,00%
Lehrabschluss GoldschmiedIn		4,0							4,0	100,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung		2,0							2,0	50,00%
Mittelschule insgesamt									0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt									0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt									0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung									0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen										
									0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
schulische Vorqualifikationen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%
keine Angaben	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	33,33%
unspez.Q-Niveau insgesamt		1,0							1,0	16,67%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung		1,0							1,0	16,67%
Lehrabschluss insgesamt		3,0							3,0	50,00%
Lehrabschluss ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Lehrabschluss UhrmacherIn		3,0							3,0	50,00%
Lehrabschluss GoldschmiedIn		3,0							3,0	50,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung									0,0	0,00%
Mittelschule insgesamt									0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt									0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung									0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt									0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Universität insgesamt									0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung									0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen										
Führerschein insgesamt									0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung									0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen										
									0,0	0,00%

### 3.6.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)											
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%	
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,00%	
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%	
auch ohne Praxis									0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.								0,0	0,00%	
	< 1 Jahr								0,0	0,00%	
	1 - 3 Jahre								0,0	0,00%	
	> 3 Jahre	4,0							4,0	100,00%	
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0							2,0	50,00%	
	spezif. Praxis	2,0							2,0	50,00%	
Führungserfahrung									0,0	0,00%	
Projektmanagementenerfahrung									0,0	0,00%	

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
berufspraktische Erfahrungen - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)											
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%	
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%	
keine Angaben	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	16,67%	
auch ohne Praxis									0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	1,0							1,0	16,67%	
	< 1 Jahr								0,0	0,00%	
	1 - 3 Jahre								0,0	0,00%	
	> 3 Jahre		4,0						4,0	66,67%	
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.								0,0	0,00%	
	spezif. Praxis	1,0	4,0						5,0	83,33%	
Führungserfahrung									0,0	0,00%	
Projektmanagementenerfahrung									0,0	0,00%	

### 3.6.6 Computerkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
Computerkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	50,00%
EDV-Standardprogramme insgesamt		2,0							2,0	50,00%
EDV-Standardprogramme ohne Präz.		2,0							2,0	50,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Computerkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)											
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%	
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%	
keine Angaben	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	50,00%	
EDV-Standardprogramme insgesamt		3,0							3,0	50,00%	
EDV-Standardprogramme ohne Präz.		3,0							3,0	50,00%	

### 3.6.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0							2,0	50,00%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt		2,0							2,0	50,00%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%
Kunsthandwerk insgesamt		2,0							2,0	50,00%
Kunsthandwerk ohne Präzis.									0,0	0,00%
gemmologische Kenntnisse		2,0							2,0	50,00%
Uhrmacherkenntnisse									0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt									0,0	0,00%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Kenntnisse im Bereich Einkauf									0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck u. Uhren)										
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%
keine Angaben	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	33,33%
nicht spezifizierte Kenntnisse									0,0	0,00%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	1,0	3,0							4,0	66,67%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.									0,0	0,00%
Kunsthandwerk insgesamt	1,0	3,0							4,0	66,67%
Kunsthandwerk ohne Präzis.									0,0	0,00%
gemmologische Kenntnisse		3,0							3,0	50,00%
Uhrmacherkenntnisse	1,0								1,0	16,67%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse insgesamt	1,0								1,0	16,67%
kaufm./wirtschaftl. Kenntnisse ohne Präzis.									0,0	0,00%
Kenntnisse im Bereich Einkauf	1,0								1,0	16,67%

### 3.6.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)											
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen		0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben		0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	50,00%
Fremdsprachkenntn. ohne Präzisierung	insgesamt									0,0	0,00%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut									0,0	0,00%
	etwas									0,0	0,00%
Englisch	insgesamt		2,0							2,0	50,00%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut									0,0	0,00%
	etwas		2,0							2,0	50,00%
<b>Slowenisch</b>	insgesamt									0,0	0,00%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut									0,0	0,00%
	etwas									0,0	0,00%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt									0,0	0,00%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut									0,0	0,00%
	etwas									0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)											
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen		2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%
keine Angaben		2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	33,33%
Fremdsprachkenntn. ohne Präzisierung	insgesamt		3,0							3,0	50,00%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut									0,0	0,00%
	etwas		3,0							3,0	50,00%
Englisch	insgesamt		4,0							4,0	66,67%
	sehr gut		1,0							1,0	16,67%
	gut		3,0							3,0	50,00%
	etwas									0,0	0,00%
<b>Slowenisch</b>	insgesamt		1,0							1,0	16,67%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut									0,0	0,00%
	etwas		1,0							1,0	16,67%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt		1,0							1,0	16,67%
	sehr gut									0,0	0,00%
	gut									0,0	0,00%
	etwas		1,0							1,0	16,67%

### 3.6.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2006</i>											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)											
Berufe		um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen		0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,00%
keine Angaben		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%
soziale Kompetenzen	insgesamt		2,0							2,0	50,00%
	starke Persönlichkeit		2,0							2,0	50,00%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt		2,0							2,0	50,00%
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		2,0							2,0	50,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt		4,0							4,0	100,00%
	Einsatzbereitschaft									0,0	0,00%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		2,0							2,0	50,00%
	Reisebereitsch. (Mobilität)		2,0							2,0	50,00%
	Kundenorientierung		2,0							2,0	50,00%
	Sorgfalt		2,0							2,0	50,00%
	Genauigkeit		2,0							2,0	50,00%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt									0,0	0,00%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt									0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt		2,0							2,0	50,00%
	handwerkliches Geschick		2,0							2,0	50,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>											
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)											
Berufe	um	ju	mo	ms	vg	md	wm	sm	Ka-ges	Ka-%	
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	100,00%	
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	3,0							3,0	50,00%	
	starke Persönlichkeit	3,0							3,0	50,00%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt	3,0							3,0	50,00%	
	Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)	3,0							3,0	50,00%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	2,0	4,0						6,0	100,00%	
	Einsatzbereitschaft	2,0	1,0						3,0	50,00%	
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit								0,0	0,00%	
	Reisebereitsch. (Mobilität)		3,0						3,0	50,00%	
	Kundenorientierung		3,0						3,0	50,00%	
	Sorgfalt		3,0						3,0	50,00%	
	Genauigkeit								0,0	0,00%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt								0,0	0,00%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt								0,0	0,00%	
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt								0,0	0,00%	
	handwerkliches Geschick								0,0	0,00%	

### 3.6.A Qualifikationsprofil - BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Kunsthandwerk (Metall, Schmuck und Uhren)	Ka-ges	Ka-%
Zahl erfasster offener Stellen	6,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	2,0	33,33%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	1,0	16,67%
keine Angaben - Computerkenntnisse	3,0	50,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	2,0	33,33%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	2,0	33,33%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	0,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	5,0 83,33%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	4,0 66,67%
Englisch	insgesamt	4,0 66,67%
Lehrabschluss	insgesamt	3,0 50,00%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	3,0 50,00%
gemmologische Kenntnisse		3,0 50,00%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	3,0 50,00%
starke Persönlichkeit		3,0 50,00%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		3,0 50,00%
Einsatzbereitschaft		3,0 50,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)		3,0 50,00%
Kundenorientierung		3,0 50,00%
Sorgfalt		3,0 50,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0 16,67%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	1,0 16,67%
Uhrmacherkenntnisse		1,0 16,67%
Kenntnisse im Bereich Einkauf		1,0 16,67%
Slowenisch	insgesamt	1,0 16,67%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	1,0 16,67%

### 3.6.a Qualifikationsprofil - Beruf UhrmacherIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
UhrmacherIn	um	um-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	2,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	1,0	50,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	1,0	50,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	0,00%
Einsatzbereitschaft	2,0	100,00%
Dauer der Praxis ohne Präzis.	1,0	50,00%
Inhalt der Praxis spezif. Praxis	1,0	50,00%
Uhrmacherkenntnisse	1,0	50,00%
Kenntnisse im Bereich Einkauf	1,0	50,00%

### 3.6.b Qualifikationsprofil - Beruf Gold- und SilberschmiedIn und JuwelierIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Gold- und SilberschmiedIn und JuwelierIn		ju	ju-%
Zahl erfasster offener Stellen		4,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		0,0	0,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		0,0	0,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		1,0	25,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		1,0	25,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		0,0	0,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		0,0	0,00%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	4,0	100,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	4,0	100,00%
Englisch	insgesamt	4,0	100,00%
Lehrabschluss	insgesamt	3,0	75,00%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	3,0	75,00%
gemmologische Kenntnisse		3,0	75,00%
Fremdsprachkenntn. o. Präzis.	insgesamt	3,0	75,00%
starke Persönlichkeit		3,0	75,00%
Kommunikationsfähigkeit (sprachl. Ausdruck)		3,0	75,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)		3,0	75,00%
Kundenorientierung		3,0	75,00%
Sorgfalt		3,0	75,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	25,00%
Slowenisch	insgesamt	1,0	25,00%
(Serbo-)Kroatisch	insgesamt	1,0	25,00%
Einsatzbereitschaft		1,0	25,00%

### 3.6.c Qualifikationsprofil - Beruf ModeschmuckerzeugerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
ModeschmuckerzeugerIn	mo	mo-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 3.6.d Qualifikationsprofil - Beruf Gold-, Silber- und MetallschlägerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
Gold-, Silber- und MetallschlägerIn	ms	ms-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 3.6.e Qualifikationsprofil - Beruf VergolderIn und StaffiererIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
VergolderIn und StaffiererIn	vg	vg-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 3.6.f Qualifikationsprofil - Beruf MetalldesignerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
MetalldesignerIn	md	md-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 3.6.g Qualifikationsprofil - Beruf WaffenmechanikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
WaffenmechanikerIn	wm	wm-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 3.6.h Qualifikationsprofil - Beruf SchirmmacherIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
SchirmmacherIn	sm	sm-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

#### 4.1.1 Anzahl offener Stellen - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Textil, Mode, Leder		
	Textilerzeugung	Te	11,0
	TextiltechnikerIn	tt	3,0
	Produktions- und VerkaufstechnikerIn Textil	pt	4,0
	SchnittkonstrukteurIn	sk	4,0
	SpinnerIn	sp	0,0
	HandstickerIn und KnüpferIn	kn	0,0
	HandstrickerIn	hs	0,0
	PosamentiererIn	po	0,0

## 4.1.2 Verteilung nach Region - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Region - BOG Textilerzeugung									
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
	%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Niederösterreich	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	25,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	9,1%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,0%	50,0%	-----	-----	-----	-----	18,2%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	1,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	33,3%	25,0%	50,0%	-----	-----	-----	-----	36,4%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Ausland	n	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	66,7%	50,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	36,4%

## 4.1.3 Verteilung nach Medien - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Textilerzeugung									
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
	%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,0%	50,0%	-----	-----	-----	-----	18,2%
Jobpilot	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	25,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	9,1%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	25,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	9,1%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	3,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	100%	50,0%	50,0%	-----	-----	-----	-----	63,6%

## 4.1.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG									
Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%
keine Angaben	2,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	36,36%
unspez.Q-Niveau insgesamt		2,0	1,0					3,0	27,27%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau		1,0						1,0	9,09%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung		1,0						1,0	9,09%
unspez.Q-Niv. Chemie-Ausbildung		1,0						1,0	9,09%
unspez.Q-Niv. Bekleidungstechnik		2,0	1,0					3,0	27,27%
unspez.Q-Niv. weitere unspez. Ausb.		1,0						1,0	9,09%
Lehrabschluss insgesamt	1,0	1,0						2,0	18,18%
Lehrabschluss ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Lehrabschluss (Allgemein-)Mechan.		1,0						1,0	9,09%
Lehrabschluss TextiltechnikerIn		1,0						1,0	9,09%
Lehrabschluss Strickwarenerzeug.	1,0	1,0						2,0	18,18%
Lehrabschluss Meisterprüfung	1,0							1,0	9,09%
Mittelschule insgesamt								0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt		1,0	2,0					3,0	27,27%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HAK		1,0						1,0	9,09%
HBLA insgesamt			2,0					2,0	18,18%
HBLA ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HBLA Mode u. Bekleidungstech.			2,0					2,0	18,18%
HTL insgesamt		1,0						1,0	9,09%
HTL ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL Textiltechnik		1,0						1,0	9,09%
FH/Akademie insgesamt								0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Universität insgesamt								0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt								0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung								0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen									
Refa-Ausbildung		1,0						1,0	9,09%
schnitttechnische Ausbildung			1,0					1,0	9,09%

#### 4.1.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Textilerzeugung										
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges	Te-%	
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%	
keine Angaben	2,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	45,45%	
auch ohne Praxis								0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.		2,0	2,0				4,0	36,36%	
	< 1 Jahr		1,0					1,0	9,09%	
	1 - 3 Jahre							0,0	0,00%	
	> 3 Jahre	1,0						1,0	9,09%	
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.		1,0	1,0				2,0	18,18%	
	spezif. Praxis	1,0	2,0	1,0				4,0	36,36%	
Führungserfahrung								0,0	0,00%	
Projektmanagementenerfahrung								0,0	0,00%	

#### 4.1.6 Computerkenntnisse - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Computerkenntnisse - BOG Textilerzeugung										
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges	Te-%	
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%	
keine Angaben	3,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	63,64%	
EDV-Standardprogramme insgesamt		2,0						2,0	18,18%	
EDV-Standardprogramme ohne Präz.		1,0						1,0	9,09%	
Office insgesamt		1,0						1,0	9,09%	
Office ohne Präz.		1,0						1,0	9,09%	
CAD-Kenntnisse insgesamt			2,0					2,0	18,18%	
CAD-Kenntnisse ohne Präz.			1,0					1,0	9,09%	
Gerber			1,0					1,0	9,09%	

#### 4.1.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Textilerzeugung										
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges	Te-%	
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%	
keine Angaben	3,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	45,45%	
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt			2,0					2,0	18,18%	
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.								0,0	0,00%	
Textilverarbeitungskennntnisse insgesamt			2,0					2,0	18,18%	
Textilverarbeitungskennntn ohne Präzis.			2,0					2,0	18,18%	
technische Kenntnisse insgesamt		3,0	3,0					6,0	54,55%	
technische Kenntnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	9,09%	
Textiltechnikkenntnisse insgesamt		1,0	3,0					4,0	36,36%	
Textiltechnikkenntnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	9,09%	
schnitttechnisches Zeichnen			2,0					2,0	18,18%	
Schnittkonstruktion			1,0					1,0	9,09%	
Produktions-/Fertiungssteuer insgesamt		1,0						1,0	9,09%	
Produktions-/Fertiungsst ohne Präzis.								0,0	0,00%	
Serienfertigungskennntnisse		1,0						1,0	9,09%	
Arbeitsplanungskennntnisse insgesamt		1,0						1,0	9,09%	
Arbeitsplanungskennntniss ohne Präzis.								0,0	0,00%	
Refa-Kenntnisse		1,0						1,0	9,09%	

#### 4.1.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%
keine Angaben	3,0	2,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	72,73%
Englisch									
insgesamt		2,0	1,0					3,0	27,27%
sehr gut		1,0						1,0	9,09%
gut		1,0	1,0					2,0	18,18%
etwas								0,0	0,00%

4.1.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Textilerzeugung										
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-aes	Te-%	
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%	
keine Angaben	1,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	36,36%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	2,0	2,0	1,0				5,0	45,45%	
	Fähigk. zur Zusammenarb. gutes Auftreten		1,0					1,0	9,09%	
	Durchsetzungsvermögen		1,0					1,0	9,09%	
	Freude am Umgang mit Menschen			1,0				1,0	9,09%	
	Kontaktfreudigkeit	2,0						2,0	18,18%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt							0,0	0,00%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	2,0	3,0	2,0				7,0	63,64%	
	Einsatzbereitschaft	2,0	1,0	2,0				5,0	45,45%	
	Selbständigkeit		1,0					1,0	9,09%	
	Flexibilität			1,0				1,0	9,09%	
	Ehrgeiz (Ambition)		1,0	2,0				3,0	27,27%	
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		1,0	1,0				2,0	18,18%	
	Reisebereitsch. (Mobilität)		2,0					2,0	18,18%	
	Genauigkeit		1,0					1,0	9,09%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt		2,0	1,0				3,0	27,27%	
	Analytisches Denken		2,0					2,0	18,18%	
	Entwicklungspotential			1,0				1,0	9,09%	
	Zahlenverständnis		1,0					1,0	9,09%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt							0,0	0,00%	
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt							0,0	0,00%	

#### 4.1.1 Anzahl offener Stellen - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Textil, Mode, Leder			
	Textilerzeugung	Te	15,0
	TextiltechnikerIn	tt	5,0
	Produktions- und VerkaufstechnikerIn Textil	pt	8,0
	SchnittkonstrukteurIn	sk	2,0
	SpinnerIn	sp	0,0
	HandstickerIn und KnüpferIn	kn	0,0
	HandstrickerIn	hs	0,0
	PosamentiererIn	po	0,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
Textil, Mode, Leder			
	Textilerzeugung	Te	11,0
	TextiltechnikerIn	tt	3,0
	Produktions- und VerkaufstechnikerIn Textil	pt	4,0
	SchnittkonstrukteurIn	sk	4,0
	SpinnerIn	sp	0,0
	HandstickerIn und KnüpferIn	kn	0,0
	HandstrickerIn	hs	0,0
	PosamentiererIn	po	0,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
Textil, Mode, Leder				
	Textilerzeugung	Te	-4,0	-26,67%
	TextiltechnikerIn	tt	-2,0	-40,00%
	Produktions- und VerkaufstechnikerIn Textil	pt	-4,0	-50,00%
	SchnittkonstrukteurIn	sk	2,0	100,00%
	SpinnerIn	sp	0,0	-----
	HandstickerIn und KnüpferIn	kn	0,0	-----
	HandstrickerIn	hs	0,0	-----
	PosamentiererIn	po	0,0	-----

## 4.1.2 Verteilung nach Region - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
Verteilung nach Region - BOG Textilerzeugung									
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	5,0	8,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Niederösterreich	n	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	0,0%	50,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	26,7%
Oberösterreich	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	40,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	13,3%
Burgenland	n	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	50,0%	-----	-----	-----	-----	6,7%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	2,0	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0
	%	40,0%	25,0%	50,0%	-----	-----	-----	-----	33,3%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Ausland	n	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	20,0%	25,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	20,0%

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Verteilung nach Region - BOG									
Textilerzeugung									
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges.
Zahl erfasster	n	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Niederösterreich	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	25,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	9,1%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,0%	50,0%	-----	-----	-----	-----	18,2%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	1,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	33,3%	25,0%	50,0%	-----	-----	-----	-----	36,4%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Ausland	n	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	66,7%	50,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	36,4%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>									
Verteilung nach Region - BOG									
Textilerzeugung									
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges.
Zahl erfasster	n	-2,0	-4,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-4,0
offener Stellen	%	-40%	-50%	100%	-----	-----	-----	-----	-27%
Wien	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Niederösterreich	n	0,0	-3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-3,0
	%	-----	-75,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-75,0%
Oberösterreich	n	-2,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-----	-----	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Vorarlberg	n	-1,0	-1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-50,0%	-50,0%	100,0%	-----	-----	-----	-----	-20,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Ausland	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	100,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	-----	33,3%

## 4.1.3 Verteilung nach Medien - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
Verteilung nach Medien - BOG Textilerzeugung									
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	5,0	8,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0
	%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	1,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	20,0%	62,5%	0,0%	-----	-----	-----	-----	40,0%
Jobpilot	n	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	12,5%	50,0%	-----	-----	-----	-----	13,3%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	20,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	6,7%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	3,0	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	60,0%	25,0%	50,0%	-----	-----	-----	-----	40,0%

Ergebnisse von 2007									
Verteilung nach Medien - BOG									
Textilerzeugung									
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
	%	100%	100%	100%	-----	-----	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	0,0%	0,0%	50,0%	-----	-----	-----	-----	18,2%
Jobpilot	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	25,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	9,1%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	25,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	9,1%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	-----	-----	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	3,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	100%	50,0%	50,0%	-----	-----	-----	-----	63,6%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>									
Verteilung nach Medien - BOG									
Textilerzeugung									
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges.
Zahl erfasster	n	-2,0	-4,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-4,0
offener Stellen	%	-40%	-50%	100%	-----	-----	-----	-----	-27%
Jobmonitor	n	-1,0	-5,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-4,0
	%	-100,0%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-66,7%
Jobpilot	n	0,0	0,0	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-----	0,0%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-50,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kronen Zeitung (Wiener n Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Steier- n mark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Kärnten n	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Oberösterreichische n Nachrichten	n	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,0
	%	-100,0%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-100,0%
Salzburger Nachrichten n	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Tiroler Tageszeitung n	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Vorarlberger Nachrichten n	n	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	100,0%	-----	-----	-----	-----	16,7%

## 4.1.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG									
Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	5,0	8,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0	100,00%
keine Angaben	3,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	26,67%
unspez.Q-Niveau insgesamt		2,0	1,0					3,0	20,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Chemie-Ausbildung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Bekleidungstechnik		2,0	1,0					3,0	20,00%
unspez.Q-Niv. weitere unspez. Ausb.								0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt	2,0							2,0	13,33%
Lehrabschluss ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektrikerIn	1,0							1,0	6,67%
Lehrabschluss (Allgemein-)Mechan.								0,0	0,00%
Lehrabschluss SchlosserIn	1,0							1,0	6,67%
Lehrabschluss TextiltechnikerIn	1,0							1,0	6,67%
Lehrabschluss Strickwarenerzeug.								0,0	0,00%
Lehrabschluss Meisterprüfung								0,0	0,00%
Mittelschule insgesamt								0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt		6,0						6,0	40,00%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HAK								0,0	0,00%
HBLA insgesamt		4,0						4,0	26,67%
HBLA ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HBLA Mode u. Bekleidungstech.		4,0						4,0	26,67%
HTL insgesamt		2,0						2,0	13,33%
HTL ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL Textiltechnik		2,0						2,0	13,33%
HTL Chemie		2,0						2,0	13,33%
FH/Akademie insgesamt								0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Universität insgesamt								0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt								0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung								0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen									
Refa-Ausbildung								0,0	0,00%
schnitttechnische Ausbildung								0,0	0,00%

Ergebnisse von 2007									
schulische Vorqualifikationen - BOG									
Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%
keine Angaben	2,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	36,36%
unspez.Q-Niveau insgesamt		2,0	1,0					3,0	27,27%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung								0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. Maschinenbau		1,0						1,0	9,09%
unspez.Q-Niv. Physik-Ausbildung		1,0						1,0	9,09%
unspez.Q-Niv. Chemie-Ausbildung		1,0						1,0	9,09%
unspez.Q-Niv. Bekleidungstechnik		2,0	1,0					3,0	27,27%
unspez.Q-Niv. weitere unspez. Ausb.		1,0						1,0	9,09%
Lehrabschluss insgesamt	1,0	1,0						2,0	18,18%
Lehrabschluss ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Lehrabschluss ElektrikerIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss (Allgemein-)Mechan.		1,0						1,0	9,09%
Lehrabschluss SchlosserIn								0,0	0,00%
Lehrabschluss TextiltechnikerIn		1,0						1,0	9,09%
Lehrabschluss Strickwarenerzeug.	1,0	1,0						2,0	18,18%
Lehrabschluss Meisterprüfung	1,0							1,0	9,09%
Mittelschule insgesamt								0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt		1,0	2,0					3,0	27,27%
höhere Schule ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HAK		1,0						1,0	9,09%
HBLA insgesamt			2,0					2,0	18,18%
HBLA ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HBLA Mode u. Bekleidungstech.			2,0					2,0	18,18%
HTL insgesamt		1,0						1,0	9,09%
HTL ohne Präzisierung								0,0	0,00%
HTL Textiltechnik		1,0						1,0	9,09%
HTL Chemie								0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt								0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Universität insgesamt								0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung								0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt								0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung								0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen									
Refa-Ausbildung		1,0						1,0	9,09%
schnitttechnische Ausbildung			1,0					1,0	9,09%

#### 4.1.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Textilerzeugung										
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges	Te-%	
Zahl erfasster offener Stellen	5,0	8,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0	100,00%	
keine Angaben	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	53,33%	
auch ohne Praxis	1,0							1,0	6,67%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.		1,0	1,0				2,0	13,33%	
	< 1 Jahr		2,0					2,0	13,33%	
	1 - 3 Jahre							0,0	0,00%	
	> 3 Jahre		1,0	1,0				2,0	13,33%	
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.							0,0	0,00%	
	spezif. Praxis		4,0	2,0				6,0	40,00%	
Führungserfahrung								0,0	0,00%	
Projektmanagementenerfahrung								0,0	0,00%	

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
berufspraktische Erfahrungen - BOG Textilerzeugung										
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges	Te-%	
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%	
keine Angaben	2,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	45,45%	
auch ohne Praxis								0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.		2,0	2,0				4,0	36,36%	
	< 1 Jahr		1,0					1,0	9,09%	
	1 - 3 Jahre							0,0	0,00%	
	> 3 Jahre	1,0						1,0	9,09%	
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.		1,0	1,0				2,0	18,18%	
	spezif. Praxis	1,0	2,0	1,0				4,0	36,36%	
Führungserfahrung								0,0	0,00%	
Projektmanagementenerfahrung								0,0	0,00%	

#### 4.1.6 Computerkenntnisse - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
Computerkenntnisse - BOG Textilerzeugung										
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges	Te-%	
Zahl erfasster offener Stellen	5,0	8,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0	100,00%	
keine Angaben	5,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	46,67%	
EDV-Standardprogramme insgesamt		6,0						6,0	40,00%	
EDV-Standardprogramme ohne Präz.								0,0	0,00%	
Office insgesamt		6,0						6,0	40,00%	
Office ohne Präz.		6,0						6,0	40,00%	
Graph. Standardsoftware insgesamt		4,0						4,0	26,67%	
Graph. Standardsoftware ohne Präz.								0,0	0,00%	
Freehand		4,0						4,0	26,67%	
CAD-Kenntnisse insgesamt			2,0					2,0	13,33%	
CAD-Kenntnisse ohne Präz.								0,0	0,00%	
Assyst			2,0					2,0	13,33%	
Gerber			1,0					1,0	6,67%	

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Computerkenntnisse - BOG Textilerzeugung										
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges	Te-%	
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%	
keine Angaben	3,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	63,64%	
EDV-Standardprogramme insgesamt		2,0						2,0	18,18%	
EDV-Standardprogramme ohne Präz.		1,0						1,0	9,09%	
Office insgesamt		1,0						1,0	9,09%	
Office ohne Präz.		1,0						1,0	9,09%	
Graph. Standardsoftware insgesamt								0,0	0,00%	
Graph. Standardsoftware ohne Präz.								0,0	0,00%	
Freehand								0,0	0,00%	
CAD-Kenntnisse insgesamt			2,0					2,0	18,18%	
CAD-Kenntnisse ohne Präz.			1,0					1,0	9,09%	
Assyst								0,0	0,00%	
Gerber			1,0					1,0	9,09%	

## 4.1.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Textilerzeugung									
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen	5,0	8,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0	100,00%
keine Angaben	3,0	7,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0	80,00%
nicht spezifizierte Kenntnisse	1,0							1,0	6,67%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	1,0							1,0	6,67%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.								0,0	0,00%
Maschinenbedienungskennntn. insgesamt	1,0							1,0	6,67%
Maschinenbedienungsk. ohne Präzis.								0,0	0,00%
Bedienen von Textilmaschinen	1,0							1,0	6,67%
Textilverarbeitungskennntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Textilverarbeitungskennntn ohne Präzis.								0,0	0,00%
Textilerzeugungskennntnisse insgesamt	1,0							1,0	6,67%
Textilerzeugungskennntnis: ohne Präzis.								0,0	0,00%
Spinnen	1,0							1,0	6,67%
technische Kenntnisse insgesamt		1,0						1,0	6,67%
technische Kenntnisse ohne Präzis.								0,0	0,00%
Textiltechnikkenntnisse insgesamt		1,0						1,0	6,67%
Textiltechnikkenntnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	6,67%
schnitttechnisches Zeichnen								0,0	0,00%
Schnittkonstruktion								0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungssteuer insgesamt								0,0	0,00%
Produktions-/Fertigungsst ohne Präzis.								0,0	0,00%
Serienfertigungskennntnisse								0,0	0,00%
Arbeitsplanungskennntnisse insgesamt								0,0	0,00%
Arbeitsplanungskennntnis: ohne Präzis.								0,0	0,00%
Refa-Kennntnisse								0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
fachspezifische Kenntnisse - BOG Textilerzeugung										
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-ges	Te-%	
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%	
keine Angaben	3,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	45,45%	
nicht spezifizierte Kenntnisse								0,0	0,00%	
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt			2,0					2,0	18,18%	
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.								0,0	0,00%	
Maschinenbedienungskennntn. insgesamt								0,0	0,00%	
Maschinenbedienungsk. ohne Präzis. Bedienen von Textilmaschinen								0,0	0,00%	
Textilverarbeitungskennntnisse insgesamt			2,0					2,0	18,18%	
Textilverarbeitungskennntn ohne Präzis.			2,0					2,0	18,18%	
Textilerzeugungskennntnisse insgesamt								0,0	0,00%	
Textilerzeugungskennntnis: ohne Präzis. Spinnen								0,0	0,00%	
technische Kenntnisse insgesamt		3,0	3,0					6,0	54,55%	
technische Kenntnisse ohne Präzis.		1,0						1,0	9,09%	
Textiltechnikkenntnisse insgesamt		1,0	3,0					4,0	36,36%	
Textiltechnikkenntnisse ohne Präzis. schnitttechnisches Zeichnen		1,0	2,0					1,0	9,09%	
Schnittkonstruktion			1,0					1,0	9,09%	
Produktions-/Fertigungssteuer insgesamt		1,0						1,0	9,09%	
Produktions-/Fertigungsst ohne Präzis. Serienfertigungskennntnisse		1,0						0,0	0,00%	
Arbeitsplanungskennntnisse insgesamt		1,0						1,0	9,09%	
Arbeitsplanungskennntnis: ohne Präzis. Refa-Kenntnisse		1,0						0,0	0,00%	
								1,0	9,09%	

#### 4.1.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Textilerzeugung										
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-qes	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen		5,0	8,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0	100,00%
keine Angaben		5,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	66,67%
Fremdsprachkenntnisse	insgesamt		1,0						1,0	6,67%
	ohne Präzisierung								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas		1,0						1,0	6,67%
Englisch	insgesamt		2,0	2,0					4,0	26,67%
	sehr gut		2,0	1,0					3,0	20,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas			1,0					1,0	6,67%
Deutsch	insgesamt	1,0	1,0						2,0	13,33%
	sehr gut	1,0							1,0	6,67%
	gut		1,0						1,0	6,67%
	etwas								0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>										
Fremdsprachenkenntnisse - BOG										
Textilerzeugung										
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-qes	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen		3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%
keine Angaben		3,0	2,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	72,73%
Fremdsprachkenntnisse	insgesamt								0,0	0,00%
	ohne Präzisierung								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%
Englisch	insgesamt		2,0	1,0					3,0	27,27%
	sehr gut		1,0						1,0	9,09%
	gut		1,0	1,0					2,0	18,18%
	etwas								0,0	0,00%
Deutsch	insgesamt								0,0	0,00%
	sehr gut								0,0	0,00%
	gut								0,0	0,00%
	etwas								0,0	0,00%

4.1.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2006</i>										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Textilerzeugung										
Berufe	tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-aes	Te-%	
Zahl erfasster offener Stellen	5,0	8,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0	100,00%	
keine Angaben	3,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	53,33%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	1,0	2,0	2,0				5,0	33,33%	
	Fähigk. zur Zusammenarbeit gutes Auftreten	1,0	1,0	2,0				4,0	26,67%	
	Durchsetzungsvermögen		1,0					1,0	6,67%	
	Freude am Umgang mit Menschen							0,0	0,00%	
	Kontaktfreudigkeit							0,0	0,00%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt							0,0	0,00%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	2,0	2,0	2,0				6,0	40,00%	
	Einsatzbereitschaft	1,0	2,0	1,0				4,0	26,67%	
	Selbständigkeit	1,0	1,0					2,0	13,33%	
	Flexibilität		1,0					1,0	6,67%	
	Ehrgeiz (Ambition)	1,0						1,0	6,67%	
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit							0,0	0,00%	
	Reisebereitsch. (Mobilität)							0,0	0,00%	
	Sorgfalt			1,0				1,0	6,67%	
	Genauigkeit			1,0				1,0	6,67%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt		1,0	1,0				2,0	13,33%	
	Innovatives Denken			1,0				1,0	6,67%	
	Analytisches Denken							0,0	0,00%	
	Entwicklungspotential							0,0	0,00%	
	Zahlenverständnis		1,0					1,0	6,67%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt		1,0					1,0	6,67%	
	Belastbarkeit		1,0					1,0	6,67%	
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt							0,0	0,00%	

Ergebnisse von 2007										
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG										
Textilerzeugung										
Berufe		tt	pt	sk	sp	kn	hs	po	Te-aes	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen		3,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	100,00%
keine Angaben		1,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	36,36%
soziale Kompetenzen	insgesamt	2,0	2,0	1,0					5,0	45,45%
	Fähigk. zur Zusammenarb.		1,0						1,0	9,09%
	gutes Auftreten		1,0						1,0	9,09%
	Durchsetzungsvermögen		1,0						1,0	9,09%
	Freude am Umgang mit Menschen			1,0					1,0	9,09%
	Kontaktfreudigkeit	2,0							2,0	18,18%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt								0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	2,0	3,0	2,0					7,0	63,64%
	Einsatzbereitschaft	2,0	1,0	2,0					5,0	45,45%
	Selbständigkeit		1,0						1,0	9,09%
	Flexibilität			1,0					1,0	9,09%
	Ehrgeiz (Ambition)		1,0	2,0					3,0	27,27%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		1,0	1,0					2,0	18,18%
	Reisebereitsch. (Mobilität)		2,0						2,0	18,18%
	Sorgfalt								0,0	0,00%
	Genauigkeit		1,0						1,0	9,09%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt		2,0	1,0					3,0	27,27%
	Innovatives Denken								0,0	0,00%
	Analytisches Denken		2,0						2,0	18,18%
	Entwicklungspotential			1,0					1,0	9,09%
	Zahlenverständnis		1,0						1,0	9,09%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt								0,0	0,00%
	Belastbarkeit								0,0	0,00%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt								0,0	0,00%

#### 4.1.A Qualifikationsprofil - BOG Textilerzeugung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Textilerzeugung		Te-qes	Te-%
Zahl erfasster offener Stellen		11,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		4,0	36,36%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		5,0	45,45%
keine Angaben - Computerkenntnisse		7,0	63,64%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		5,0	45,45%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		8,0	72,73%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		4,0	36,36%
Einsatzbereitschaft		5,0	45,45%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	4,0	36,36%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	4,0	36,36%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	3,0	27,27%
höhere Schule	insgesamt	3,0	27,27%
Englisch	insgesamt	3,0	27,27%
Ehrgeiz (Ambition)		3,0	27,27%
Lehrabschluss	insgesamt	2,0	18,18%
HBLA	insgesamt	2,0	18,18%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	18,18%
Textilverarbeitungskennntnisse	ohne Präzis.	2,0	18,18%
schnitttechnisches Zeichnen		2,0	18,18%
Kontaktfreudigkeit		2,0	18,18%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	18,18%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	18,18%
Analytisches Denken		2,0	18,18%
Meisterprüfung		1,0	9,09%
HAK		1,0	9,09%
HTL	insgesamt	1,0	9,09%
Refa-Ausbildung		1,0	9,09%
schnitttechnische Ausbildung		1,0	9,09%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	1,0	9,09%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	1,0	9,09%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	9,09%
Office	ohne Präzis.	1,0	9,09%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	9,09%
Gerber		1,0	9,09%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	9,09%
Textiltechnikkenntnisse	ohne Präzis.	1,0	9,09%
Schnittkonstruktion		1,0	9,09%
Serienfertigungskennntnisse		1,0	9,09%
Refa-Kenntnisse		1,0	9,09%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		1,0	9,09%
gutes Auftreten		1,0	9,09%
Durchsetzungsvermögen		1,0	9,09%
Freude am Umgang mit Menschen		1,0	9,09%
Selbständigkeit		1,0	9,09%
Flexibilität		1,0	9,09%
Genauigkeit		1,0	9,09%
Entwicklungspotential		1,0	9,09%
Zahlenverständnis		1,0	9,09%

#### 4.1.a Qualifikationsprofil - Beruf TextiltechnikerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
TextiltechnikerIn	tt	tt-%
Zahl erfasster offener Stellen	3,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	2,0	66,67%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	2,0	66,67%
keine Angaben - Computerkenntnisse	3,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	3,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	3,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	1,0	33,33%
Kontaktfreudigkeit	2,0	66,67%
Einsatzbereitschaft	2,0	66,67%
Lehrabschluss insgesamt	1,0	33,33%
Meisterprüfung	1,0	33,33%
Dauer der Praxis > 3 Jahre	1,0	33,33%
Inhalt der Praxis spezif. Praxis	1,0	33,33%

#### 4.1.b Qualifikationsprofil - Beruf Produktions- und VerkaufstechnikerIn Textil

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Produktions- und VerkaufstechnikerIn Textil		pt	pt-%
Zahl erfasster offener Stellen		4,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		1,0	25,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		1,0	25,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		2,0	50,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		1,0	25,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		2,0	50,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		1,0	25,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	2,0	50,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	50,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	2,0	50,00%
Englisch	insgesamt	2,0	50,00%
Reisebereitschaft (Mobilität)		2,0	50,00%
Analytisches Denken		2,0	50,00%
Lehrabschluss	insgesamt	1,0	25,00%
höhere Schule	insgesamt	1,0	25,00%
HAK		1,0	25,00%
HTL	insgesamt	1,0	25,00%
Refa-Ausbildung		1,0	25,00%
Dauer der Praxis	< 1 Jahr	1,0	25,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	25,00%
EDV-Standardprogramme	ohne Präzis.	1,0	25,00%
Office	ohne Präzis.	1,0	25,00%
technische Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	25,00%
Textiltechnikkennntnisse	ohne Präzis.	1,0	25,00%
Serienfertigungskennntnisse		1,0	25,00%
Refa-Kennntnisse		1,0	25,00%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		1,0	25,00%
gutes Auftreten		1,0	25,00%
Durchsetzungsvermögen		1,0	25,00%
Einsatzbereitschaft		1,0	25,00%
Selbständigkeit		1,0	25,00%
Ehrgeiz (Ambition)		1,0	25,00%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	25,00%
Genauigkeit		1,0	25,00%
Zahlenverständnis		1,0	25,00%

#### 4.1.c Qualifikationsprofil - Beruf SchnittkonstrukteurIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
SchnittkonstrukteurIn		sk	sk-%
Zahl erfasster offener Stellen		4,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		1,0	25,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		2,0	50,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse		2,0	50,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		1,0	25,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		3,0	75,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		2,0	50,00%
höhere Schule	insgesamt	2,0	50,00%
HBLA	insgesamt	2,0	50,00%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	50,00%
Textilverarbeitungskennntnisse	ohne Präzis.	2,0	50,00%
schnitttechnisches Zeichnen		2,0	50,00%
Einsatzbereitschaft		2,0	50,00%
Ehrgeiz (Ambition)		2,0	50,00%
unspezif. Qualifikationsniveau	insgesamt	1,0	25,00%
schnitttechnische Ausbildung		1,0	25,00%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	1,0	25,00%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	1,0	25,00%
CAD-Kenntnisse	ohne Präzis.	1,0	25,00%
Gerber		1,0	25,00%
Schnittkonstruktion		1,0	25,00%
Englisch	insgesamt	1,0	25,00%
Freude am Umgang mit Menschen		1,0	25,00%
Flexibilität		1,0	25,00%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	25,00%
Entwicklungspotential		1,0	25,00%

#### 4.1.d Qualifikationsprofil - Beruf SpinnerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
SpinnerIn	sp	sp-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

#### 4.1.e Qualifikationsprofil - Beruf HandstickerIn und KnüpferIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
HandstickerIn und KnüpferIn	kn	kn-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

#### 4.1.f Qualifikationsprofil - Beruf HandstrickerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
HandstrickerIn	hs	hs-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

#### 4.1.g Qualifikationsprofil - Beruf PosamentiererIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
PosamentiererIn	po	po-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

#### 4.2.1 Anzahl offener Stellen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Textil, Mode, Leder		
	Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung	Tv	38,0
	KleidermacherIn	km	21,0
	NäherIn	nä	7,0
	ZuschneiderIn und StanzerIn	zu	1,0
	FahrzeugaupapeziererIn	ft	0,0
	Polsterer/-in	po	9,0
	HutmacherIn	hm	0,0

## 4.2.2 Verteilung nach Region - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Region - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0
	%	100%	100%	100%	-----	100%	-----	100%
Wien	n	9,0	1,0	1,0	0,0	1,0	0,0	12,0
	%	42,9%	14,3%	100%	-----	11,1%	-----	31,6%
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	14,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	7,9%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	11,1%	-----	2,6%
Salzburg	n	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	14,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	7,9%
Tirol	n	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	2,0
	%	4,8%	0,0%	0,0%	-----	11,1%	-----	5,3%
Vorarlberg	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	14,3%	0,0%	-----	0,0%	-----	2,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	4,0	2,0	0,0	0,0	1,0	0,0	7,0
	%	19,0%	28,6%	0,0%	-----	11,1%	-----	18,4%
Ausland	n	1,0	3,0	0,0	0,0	5,0	0,0	9,0
	%	4,8%	42,9%	0,0%	-----	55,6%	-----	23,7%

4.2.3 Verteilung nach Medien - BOG Bekleidungs-  
 herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0
	%	100%	100%	100%	-----	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	5,0	2,0	1,0	0,0	2,0	0,0	10,0
	%	23,8%	28,6%	100%	-----	22,2%	-----	26,3%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	33,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	18,4%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	14,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	7,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	11,1%	-----	2,6%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Salzburger Nachrichten	n	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	19,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	10,5%
Tiroler Tageszeitung	n	1,0	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	3,0
	%	4,8%	14,3%	0,0%	-----	11,1%	-----	7,9%
Vorarlberger Nachrichten	n	1,0	4,0	0,0	0,0	5,0	0,0	10,0
	%	4,8%	57,1%	0,0%	-----	55,6%	-----	26,3%

#### 4.2.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung									
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-aes	Tv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%	
keine Angaben	16,0	7,0	1,0	0,0	4,0	0,0	28,0	73,68%	
unspez.Q-Niveau insgesamt							0,0	0,00%	
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung							0,0	0,00%	
Lehrabschluss insgesamt	5,0				5,0		10,0	26,32%	
Lehrabschluss ohne Präzisierung							0,0	0,00%	
Lehrabschluss TapeziererIn					2,0		2,0	5,26%	
Lehrabschluss SchneiderIn	5,0						5,0	13,16%	
Lehrabschluss PolstererIn					5,0		5,0	13,16%	
Lehrabschluss Meisterprüfung	2,0				1,0		3,0	7,89%	
Mittelschule insgesamt							0,0	0,00%	
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%	
höhere Schule insgesamt							0,0	0,00%	
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%	
FH/Akademie insgesamt							0,0	0,00%	
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%	
Universität insgesamt							0,0	0,00%	
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%	
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt					3,0		3,0	7,89%	
Führerschein ohne Präzisierung							0,0	0,00%	
Führerschein Klasse B					3,0		3,0	7,89%	
sonstige Weiterbildungen							0,0	0,00%	

#### 4.2.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
berufspraktische Erfahrungen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung									
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-aes	Tv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%	
keine Angaben	14,0	5,0	1,0	0,0	2,0	0,0	22,0	57,89%	
auch ohne Praxis							0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	5,0				2,0	7,0	18,42%	
< 1 Jahr							0,0	0,00%	
1 - 3 Jahre							0,0	0,00%	
> 3 Jahre		2,0	2,0			5,0	9,0	23,68%	
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	2,0			2,0	8,0	21,05%	
spezif. Praxis		3,0				5,0	8,0	21,05%	
Führungserfahrung	1,0						1,0	2,63%	
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%	

#### 4.2.6 Computerkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Computerkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-ges	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%
keine Angaben	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%

#### 4.2.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung									
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-aes	Tv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%	
keine Angaben	19,0	5,0	1,0	0,0	6,0	0,0	31,0	81,58%	
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0				1,0	3,0	7,89%	
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt	2,0				2,0		4,0	10,53%	
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.	1,0						1,0	2,63%	
Holzverarbeitungskennntnisse insgesamt						1,0	1,0	2,63%	
Holzverarbeitungskennntnisse ohne Präzis.						1,0	1,0	2,63%	
Tapeziererkennntnisse insgesamt						1,0	1,0	2,63%	
Tapeziererkennntnisse ohne Präzis.						1,0	1,0	2,63%	
Textilverarbeitungskennntnisse insgesamt	1,0					1,0	2,0	5,26%	
Textilverarbeitungskennntnisse ohne Präzis.							0,0	0,00%	
Nähkennntnisse	1,0					1,0	2,0	5,26%	
Absteckkennntnisse	1,0						1,0	2,63%	

#### 4.2.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung									
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-aes	Tv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%	
keine Angaben	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%	
Deutsch	insgesamt	1,0				1,0		2,0	5,26%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut	1,0				1,0		2,0	5,26%
	etwas							0,0	0,00%

4.2.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung									
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-aes	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen		21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%
keine Angaben		9,0	4,0	1,0	0,0	3,0	0,0	17,0	44,74%
soziale Kompetenzen	insgesamt	8,0				2,0		10,0	26,32%
	soziale Kompetenz	1,0						1,0	2,63%
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	1,0				1,0		2,0	5,26%
	gutes Auftreten	6,0				2,0		8,0	21,05%
	gepflegtes Äußeres	6,0						6,0	15,79%
	gute Umgangsformen	6,0				1,0		7,0	18,42%
	Führungsqualitäten	1,0						1,0	2,63%
	Freude am Umgang mit Menschen	6,0						6,0	15,79%
	Kontaktfreudigkeit						2,0	2,0	5,26%
sprachliche Kompetenzen	insgesamt							0,0	0,00%
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	6,0	3,0			5,0		14,0	36,84%
	Einsatzbereitschaft		2,0					2,0	5,26%
	Selbständigkeit	1,0				1,0		2,0	5,26%
	Flexibilität	3,0	1,0			1,0		5,0	13,16%
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	2,0	1,0			2,0		5,0	13,16%
	Kundenorientierung					2,0		2,0	5,26%
	Genauigkeit	1,0	1,0			1,0		3,0	7,89%
	Begeisterungsfähigkeit	1,0						1,0	2,63%
	Freundlichkeit					1,0		1,0	2,63%
kognitive Fähigkeiten	insgesamt					1,0		1,0	2,63%
	vielseitige Einsetzbarkeit					1,0		1,0	2,63%
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	1,0	1,0					2,0	5,26%
	Belastbarkeit	1,0	1,0					2,0	5,26%
Besondere Fähigkeiten/Eignungen	insgesamt					1,0		1,0	2,63%
	handwerkliches Geschick					1,0		1,0	2,63%

#### 4.2.1 Anzahl offener Stellen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Textil, Mode, Leder		
	Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung	Tv	27,0
	KleidermacherIn	km	18,0
	NäherIn	nä	1,0
	ZuschneiderIn und StanzerIn	zu	1,0
	FahrzeugaupaziererIn	ft	0,0
	Polsterer/-in	po	7,0
	HutmacherIn	hm	0,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Textil, Mode, Leder		
	Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung	Tv	38,0
	KleidermacherIn	km	21,0
	NäherIn	nä	7,0
	ZuschneiderIn und StanzerIn	zu	1,0
	FahrzeugaupaziererIn	ft	0,0
	Polsterer/-in	po	9,0
	HutmacherIn	hm	0,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Textil, Mode, Leder			
	Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung	Tv	11,0	40,74%
	KleidermacherIn	km	3,0	16,67%
	NäherIn	nä	6,0	600,00%
	ZuschneiderIn und StanzerIn	zu	0,0	0,00%
	FahrzeugaupaziererIn	ft	0,0	-----
	Polsterer/-in	po	2,0	28,57%
	HutmacherIn	hm	0,0	-----

4.2.2 Verteilung nach Region - BOG Bekleidungs-  
 herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
Verteilung nach Region - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-ges.
Zahl erfasster	n	18,0	1,0	1,0	0,0	7,0	0,0	27,0
offener Stellen	%	100%	100%	100%	-----	100%	-----	100%
Wien	n	8,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	9,0
	%	44,4%	0,0%	0,0%	-----	14,3%	-----	33,3%
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	3,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	42,9%	-----	11,1%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	4,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	7,0
	%	22,2%	0,0%	0,0%	-----	42,9%	-----	25,9%
Kärnten	n	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	5,6%	0,0%	100%	-----	0,0%	-----	7,4%
Salzburg	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	11,1%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	7,4%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	11,1%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	7,4%
Ausland	n	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	5,6%	100%	0,0%	-----	0,0%	-----	7,4%

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Region - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0
	%	100%	100%	100%	-----	100%	-----	100%
Wien	n	9,0	1,0	1,0	0,0	1,0	0,0	12,0
	%	42,9%	14,3%	100%	-----	11,1%	-----	31,6%
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Steiermark	n	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	14,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	7,9%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	11,1%	-----	2,6%
Salzburg	n	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	14,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	7,9%
Tirol	n	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	2,0
	%	4,8%	0,0%	0,0%	-----	11,1%	-----	5,3%
Vorarlberg	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	14,3%	0,0%	-----	0,0%	-----	2,6%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	4,0	2,0	0,0	0,0	1,0	0,0	7,0
	%	19,0%	28,6%	0,0%	-----	11,1%	-----	18,4%
Ausland	n	1,0	3,0	0,0	0,0	5,0	0,0	9,0
	%	4,8%	42,9%	0,0%	-----	55,6%	-----	23,7%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>								
Verteilung nach Region - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n %	3,0 17%	6,0 600%	0,0 0%	0,0 -----	2,0 29%	0,0 -----	11,0 41%
Wien	n %	1,0 12,5%	1,0 -----	1,0 -----	0,0 -----	0,0 0,0%	0,0 -----	3,0 33,3%
Niederösterreich	n %	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----
Oberösterreich	n %	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	-3,0 -100,0%	0,0 -----	-3,0 -100,0%
Burgenland	n %	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----
Steiermark	n %	-1,0 -25,0%	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	-3,0 -100,0%	0,0 -----	-4,0 -57,1%
Kärnten	n %	-1,0 -100,0%	0,0 -----	-1,0 -100,0%	0,0 -----	1,0 -----	0,0 -----	-1,0 -50,0%
Salzburg	n %	1,0 50,0%	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	1,0 50,0%
Tirol	n %	1,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	1,0 -----	0,0 -----	2,0 -----
Vorarlberg	n %	0,0 -----	1,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	1,0 -----
überregional bzw. nicht zuordenbar	n %	2,0 100,0%	2,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	1,0 -----	0,0 -----	5,0 250,0%
Ausland	n %	0,0 0,0%	2,0 200,0%	0,0 -----	0,0 -----	5,0 -----	0,0 -----	7,0 350,0%

4.2.3 Verteilung nach Medien - BOG Bekleidungs-  
 herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	18,0	1,0	1,0	0,0	7,0	0,0	27,0
	%	100%	100%	100%	-----	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	6,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	85,7%	-----	22,2%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Standard	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	11,1%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	7,4%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0
	%	33,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	22,2%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	2,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	3,0
	%	11,1%	0,0%	0,0%	-----	14,3%	-----	11,1%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0
	%	27,8%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	18,5%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	5,6%	0,0%	100%	-----	0,0%	-----	7,4%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Salzburger Nachrichten	n	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
	%	11,1%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	7,4%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	%	0,0%	100%	0,0%	-----	0,0%	-----	3,7%

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0
	%	100%	100%	100%	-----	100%	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Kurier	n	5,0	2,0	1,0	0,0	2,0	0,0	10,0
	%	23,8%	28,6%	100%	-----	22,2%	-----	26,3%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
	%	33,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	18,4%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
	%	14,3%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	7,9%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	11,1%	-----	2,6%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	0,0%
Salzburger Nachrichten	n	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
	%	19,0%	0,0%	0,0%	-----	0,0%	-----	10,5%
Tiroler Tageszeitung	n	1,0	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	3,0
	%	4,8%	14,3%	0,0%	-----	11,1%	-----	7,9%
Vorarlberger Nachrichten	n	1,0	4,0	0,0	0,0	5,0	0,0	10,0
	%	4,8%	57,1%	0,0%	-----	55,6%	-----	26,3%

Veränderungen 2007 zu 2006								
Verteilung nach Medien - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe		km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n %	3,0 17%	6,0 600%	0,0 0%	0,0 -----	2,0 29%	0,0 -----	11,0 41%
Jobmonitor	n %	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	-6,0 -100,0%	0,0 -----	-6,0 -100,0%
Jobpilot	n %	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----
Gastrojobs	n %	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----
Job-Consult	n %	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----
Standard	n %	-2,0 -100,0%	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	-2,0 -100,0%
Wiener Zeitung	n %	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----
Kurier	n %	-1,0 -16,7%	2,0 -----	1,0 -----	0,0 -----	2,0 -----	0,0 -----	4,0 66,7%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n %	5,0 250,0%	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	-1,0 -100,0%	0,0 -----	4,0 133,3%
Kleine Zeitung - Steier- mark	n %	-2,0 -40,0%	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	-2,0 -40,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n %	-1,0 -100,0%	0,0 -----	-1,0 -100,0%	0,0 -----	1,0 -----	0,0 -----	-1,0 -50,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n %	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----
Salzburger Nachrichten	n %	2,0 100,0%	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	2,0 100,0%
Tiroler Tageszeitung	n %	1,0 -----	1,0 -----	0,0 -----	0,0 -----	1,0 -----	0,0 -----	3,0 -----
Vorarlberger Nachrichten	n %	1,0 -----	3,0 300,0%	0,0 -----	0,0 -----	5,0 -----	0,0 -----	9,0 900,0%

4.2.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Bekleidungs-  
herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-aes	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	18,0	1,0	1,0	0,0	7,0	0,0	27,0	100,00%
keine Angaben	15,0	0,0	1,0	0,0	3,0	0,0	19,0	70,37%
unspez.Q-Niveau insgesamt	1,0						1,0	3,70%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung	1,0						1,0	3,70%
Lehrabschluss insgesamt	2,0	1,0			4,0		7,0	25,93%
Lehrabschluss ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Lehrabschluss TapeziererIn					3,0		3,0	11,11%
Lehrabschluss SchneiderIn	2,0						2,0	7,41%
Lehrabschluss NäherIn	1,0	1,0					2,0	7,41%
Lehrabschluss PolstererIn					4,0		4,0	14,81%
Lehrabschluss Meisterprüfung	1,0						1,0	3,70%
Mittelschule insgesamt							0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt							0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt							0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Universität insgesamt							0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen								
Führerschein insgesamt	1,0						1,0	3,70%
Führerschein ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Führerschein Klasse B	1,0						1,0	3,70%
sonstige Weiterbildungen							0,0	0,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
schulische Vorqualifikationen - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung									
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-aes	Tv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%	
keine Angaben	16,0	7,0	1,0	0,0	4,0	0,0	28,0	73,68%	
unspez.Q-Niveau insgesamt							0,0	0,00%	
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung							0,0	0,00%	
Lehrabschluss insgesamt	5,0				5,0		10,0	26,32%	
Lehrabschluss ohne Präzisierung							0,0	0,00%	
Lehrabschluss TapeziererIn					2,0		2,0	5,26%	
Lehrabschluss SchneiderIn	5,0						5,0	13,16%	
Lehrabschluss NäherIn							0,0	0,00%	
Lehrabschluss PolstererIn					5,0		5,0	13,16%	
Lehrabschluss Meisterprüfung	2,0				1,0		3,0	7,89%	
Mittelschule insgesamt							0,0	0,00%	
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%	
höhere Schule insgesamt							0,0	0,00%	
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%	
FH/Akademie insgesamt							0,0	0,00%	
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%	
Universität insgesamt							0,0	0,00%	
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%	
Fahr-/Lenkberechtigungen									
Führerschein insgesamt					3,0		3,0	7,89%	
Führerschein ohne Präzisierung							0,0	0,00%	
Führerschein Klasse B					3,0		3,0	7,89%	
sonstige Weiterbildungen							0,0	0,00%	

#### 4.2.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
berufspraktische Erfahrungen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung									
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-ges	Tv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	18,0	1,0	1,0	0,0	7,0	0,0	27,0	100,00%	
keine Angaben	12,0	1,0	0,0	0,0	3,0	0,0	16,0	59,26%	
auch ohne Praxis							0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	5,0		1,0		3,0	9,0	33,33%	
	< 1 Jahr						0,0	0,00%	
	1 - 3 Jahre						0,0	0,00%	
	> 3 Jahre	1,0				1,0	2,0	7,41%	
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0					4,0	14,81%	
	spezif. Praxis	2,0		1,0		4,0	7,0	25,93%	
Führungserfahrung							0,0	0,00%	
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%	

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
berufspraktische Erfahrungen - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung									
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-aes	Tv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%	
keine Angaben	14,0	5,0	1,0	0,0	2,0	0,0	22,0	57,89%	
auch ohne Praxis							0,0	0,00%	
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	5,0			2,0		7,0	18,42%	
< 1 Jahr							0,0	0,00%	
1 - 3 Jahre							0,0	0,00%	
> 3 Jahre	2,0	2,0			5,0		9,0	23,68%	
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	4,0	2,0		2,0		8,0	21,05%	
spezif. Praxis	3,0				5,0		8,0	21,05%	
Führungserfahrung	1,0						1,0	2,63%	
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%	

#### 4.2.6 Computerkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
Computerkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-ges	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	18,0	1,0	1,0	0,0	7,0	0,0	27,0	100,00%
keine Angaben	18,0	1,0	1,0	0,0	7,0	0,0	27,0	100,00%

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Computerkenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-ges	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%
keine Angaben	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%

## 4.2.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung								
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-aes	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen	18,0	1,0	1,0	0,0	7,0	0,0	27,0	100,00%
keine Angaben	14,0	0,0	1,0	0,0	7,0	0,0	22,0	81,48%
nicht spezifizierte Kenntnisse	3,0	1,0					4,0	14,81%
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt						0,0	0,00%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Holzverarbeitungskennntnisse	insgesamt						0,0	0,00%
Holzverarbeitungskennntnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Tapeziererkennntnisse	insgesamt						0,0	0,00%
Tapeziererkennntnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Textilverarbeitungskennntnisse	insgesamt						0,0	0,00%
Textilverarbeitungskennntnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Nähkennntnisse							0,0	0,00%
Absteckkennntnisse							0,0	0,00%
technische Kennntnisse	insgesamt	1,0					1,0	3,70%
technische Kennntnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Textiltechnikennntnisse	insgesamt	1,0					1,0	3,70%
Textiltechnikennntnisse	ohne Präzis.						0,0	0,00%
Schnittkonstruktion		1,0					1,0	3,70%

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
fachspezifische Kenntnisse - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung									
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-aes	Tv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%	
keine Angaben	19,0	5,0	1,0	0,0	6,0	0,0	31,0	81,58%	
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0			1,0		3,0	7,89%	
handwerkliche Fähigkeiten	insgesamt	2,0				2,0		4,0	10,53%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.	1,0						1,0	2,63%
Holzverarbeitungskennntnisse	insgesamt					1,0		1,0	2,63%
Holzverarbeitungskennntnisse	ohne Präzis.					1,0		1,0	2,63%
Tapeziererkennntnisse	insgesamt					1,0		1,0	2,63%
Tapeziererkennntnisse	ohne Präzis.					1,0		1,0	2,63%
Textilverarbeitungskennntnisse	insgesamt	1,0				1,0		2,0	5,26%
Textilverarbeitungskennntnisse	ohne Präzis.							0,0	0,00%
Nähkennntnisse		1,0				1,0		2,0	5,26%
Absteckkennntnisse		1,0						1,0	2,63%
technische Kennntnisse	insgesamt							0,0	0,00%
technische Kennntnisse	ohne Präzis.							0,0	0,00%
Textiltechnikkennntnisse	insgesamt							0,0	0,00%
Textiltechnikkennntnisse	ohne Präzis.							0,0	0,00%
Schnittkonstruktion								0,0	0,00%

#### 4.2.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung									
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-aes	Tv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	18,0	1,0	1,0	0,0	7,0	0,0	27,0	100,00%	
keine Angaben	18,0	1,0	1,0	0,0	7,0	0,0	27,0	100,00%	
Deutsch	insgesamt	2,0					2,0	7,41%	
	sehr gut						0,0	0,00%	
	gut	2,0					2,0	7,41%	
	etwas						0,0	0,00%	

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung									
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-aes	Tv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%	
keine Angaben	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%	
Deutsch	insgesamt	1,0				1,0		2,0	5,26%
	sehr gut							0,0	0,00%
	gut	1,0				1,0		2,0	5,26%
	etwas							0,0	0,00%

4.2.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden -  
 BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bekleidungs- herstellung und Textilverarbeitung									
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-aes	Tv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	18,0	1,0	1,0	0,0	7,0	0,0	27,0	100,00%	
keine Angaben	12,0	0,0	1,0	0,0	4,0	0,0	17,0	62,96%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	2,0					2,0	7,41%	
	soziale Kompetenz						0,0	0,00%	
	Fähigk. zur Zusammenarb.						0,0	0,00%	
	gutes Auftreten	1,0					1,0	3,70%	
	gepflegtes Äußeres	1,0					1,0	3,70%	
	gute Umgangsformen	1,0					1,0	3,70%	
	Führungsqualitäten						0,0	0,00%	
	Freude am Umgang mit Menschen	2,0					2,0	7,41%	
	Kontaktfreudigkeit						0,0	0,00%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt						0,0	0,00%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	4,0	1,0			3,0	8,0	29,63%	
	Einsatzbereitschaft	2,0					2,0	7,41%	
	Selbständigkeit	1,0	1,0				2,0	7,41%	
	Flexibilität						0,0	0,00%	
	unternehm. Denken					3,0	3,0	11,11%	
	Dynamik	1,0					1,0	3,70%	
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit		1,0				1,0	3,70%	
	Kundenorientierung	1,0					1,0	3,70%	
	Genauigkeit		1,0			3,0	4,0	14,81%	
	Begeisterungsfähigkeit						0,0	0,00%	
	Freundlichkeit						0,0	0,00%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt						0,0	0,00%	
	vielseitige Einsetzbarkeit						0,0	0,00%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt						0,0	0,00%	
	Belastbarkeit						0,0	0,00%	
Besondere Fähigkeiten/Eigenunden	insgesamt	1,0					1,0	3,70%	
	handwerkliches Geschick	1,0					1,0	3,70%	

Ergebnisse von 2007									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Bekleidungs-herstellung und Textilverarbeitung									
Berufe	km	nä	zu	ft	po	hm	Tv-ges	Tv-%	
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	7,0	1,0	0,0	9,0	0,0	38,0	100,00%	
keine Angaben	9,0	4,0	1,0	0,0	3,0	0,0	17,0	44,74%	
soziale Kompetenzen	insgesamt	8,0				2,0	10,0	26,32%	
	soziale Kompetenz	1,0				1,0	1,0	2,63%	
	Fähigk. zur Zusammenarbeit	1,0				1,0	2,0	5,26%	
	gutes Auftreten	6,0				2,0	8,0	21,05%	
	gepflegtes Äußeres	6,0					6,0	15,79%	
	gute Umgangsformen	6,0				1,0	7,0	18,42%	
	Führungsqualitäten	1,0					1,0	2,63%	
	Freude am Umgang mit Menschen	6,0					6,0	15,79%	
	Kontaktfreudigkeit					2,0	2,0	5,26%	
sprachliche Kompetenzen	insgesamt						0,0	0,00%	
persönl. Werte u. Einstellungen	insgesamt	6,0	3,0			5,0	14,0	36,84%	
	Einsatzbereitschaft		2,0				2,0	5,26%	
	Selbständigkeit	1,0				1,0	2,0	5,26%	
	Flexibilität	3,0	1,0			1,0	5,0	13,16%	
	unternehm. Denken						0,0	0,00%	
	Dynamik						0,0	0,00%	
	Verantwortungsgefühl/ Zuverlässigkeit	2,0	1,0			2,0	5,0	13,16%	
	Kundenorientierung					2,0	2,0	5,26%	
	Genauigkeit	1,0	1,0			1,0	3,0	7,89%	
	Begeisterungsfähigkeit	1,0					1,0	2,63%	
	Freundlichkeit					1,0	1,0	2,63%	
kognitive Fähigkeiten	insgesamt					1,0	1,0	2,63%	
	vielseitige Einsetzbarkeit					1,0	1,0	2,63%	
körperl. u. psych. Voraussetzung	insgesamt	1,0	1,0				2,0	5,26%	
	Belastbarkeit	1,0	1,0				2,0	5,26%	
Besondere Fähigkeiten/Eigenunden	insgesamt					1,0	1,0	2,63%	
	handwerkliches Geschick					1,0	1,0	2,63%	

## 4.2.A Qualifikationsprofil - BOG Bekleidungsherstellung und Textilverarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
BOG Bekleidungsherstellung u. Textilverarbeitung		Tv-ges	Tv-%
Zahl erfasster offener Stellen		38,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		28,0	73,68%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		22,0	57,89%
keine Angaben - Computerkenntnisse		38,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		31,0	81,58%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		38,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		17,0	44,74%
Lehrabschluss	insgesamt	10,0	26,32%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	9,0	23,68%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	8,0	21,05%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	8,0	21,05%
gutes Auftreten		8,0	21,05%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	7,0	18,42%
gute Umgangsformen		7,0	18,42%
gepflegtes Äußeres		6,0	15,79%
Freude am Umgang mit Menschen		6,0	15,79%
Flexibilität		5,0	13,16%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		5,0	13,16%
Meisterprüfung		3,0	7,89%
Führerschein	Klasse B	3,0	7,89%
nicht spezifizierte Kenntnisse		3,0	7,89%
Genauigkeit		3,0	7,89%
Nähkenntnisse		2,0	5,26%
Deutsch	gut	2,0	5,26%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		2,0	5,26%
Kontaktfreudigkeit		2,0	5,26%
Einsatzbereitschaft		2,0	5,26%
Selbständigkeit		2,0	5,26%
Kundenorientierung		2,0	5,26%
Belastbarkeit		2,0	5,26%
Führungserfahrung		1,0	2,63%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis.	1,0	2,63%
Holzverarbeitungskennntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,63%
Tapeziererkennntnisse	ohne Präzis.	1,0	2,63%
Absteckkenntnisse		1,0	2,63%
soziale Kompetenz		1,0	2,63%
Führungsqualitäten		1,0	2,63%
Begeisterungsfähigkeit		1,0	2,63%
Freundlichkeit		1,0	2,63%
vielseitige Einsetzbarkeit		1,0	2,63%
handwerkliches Geschick		1,0	2,63%

#### 4.2.a Qualifikationsprofil - Beruf KleidermacherIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
KleidermacherIn	km	km-%
Zahl erfasster offener Stellen	21,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	16,0	76,19%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	14,0	66,67%
keine Angaben - Computerkenntnisse	21,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	19,0	90,48%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	21,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	9,0	42,86%
gutes Auftreten	6,0	28,57%
gepflegtes Äußeres	6,0	28,57%
gute Umgangsformen	6,0	28,57%
Freude am Umgang mit Menschen	6,0	28,57%
Lehrabschluss	insgesamt 5,0	23,81%
Dauer der Praxis	ohne Präzis. 5,0	23,81%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis. 4,0	19,05%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis 3,0	14,29%
Flexibilität	3,0	14,29%
Meisterprüfung	2,0	9,52%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre 2,0	9,52%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit	2,0	9,52%
Führungserfahrung	1,0	4,76%
handwerkliche Fähigkeiten	ohne Präzis. 1,0	4,76%
Nähkenntnisse	1,0	4,76%
Absteckkenntnisse	1,0	4,76%
Deutsch	gut 1,0	4,76%
soziale Kompetenz	1,0	4,76%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit	1,0	4,76%
Führungsqualitäten	1,0	4,76%
Selbständigkeit	1,0	4,76%
Genauigkeit	1,0	4,76%
Begeisterungsfähigkeit	1,0	4,76%
Belastbarkeit	1,0	4,76%

#### 4.2.b Qualifikationsprofil - Beruf NäherIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
NäherIn		nä	nä-%
Zahl erfasster offener Stellen		7,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		7,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		5,0	71,43%
keine Angaben - Computerkenntnisse		7,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		5,0	71,43%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		7,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		4,0	57,14%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	2,0	28,57%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	28,57%
nicht spezifizierte Kenntnisse		2,0	28,57%
Einsatzbereitschaft		2,0	28,57%
Flexibilität		1,0	14,29%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		1,0	14,29%
Genauigkeit		1,0	14,29%
Belastbarkeit		1,0	14,29%

#### 4.2.c Qualifikationsprofil - Beruf ZuschneiderIn und StanzerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
ZuschneiderIn und StanzerIn	zu	zu-%
Zahl erfasster offener Stellen	1,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	1,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	1,0	100,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	1,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	1,0	100,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	1,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	1,0	100,00%

#### 4.2.d Qualifikationsprofil - Beruf FahrzeugtapeziererIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
FahrzeugtapeziererIn	ft	ft-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

#### 4.2.e Qualifikationsprofil - Beruf Polsterer/-in

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
Qualifikationsprofil			
Polsterer/-in		po	po-%
Zahl erfasster offener Stellen		9,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen		4,0	44,44%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen		2,0	22,22%
keine Angaben - Computerkenntnisse		9,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse		6,0	66,67%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse		9,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden		3,0	33,33%
Lehrabschluss	insgesamt	5,0	55,56%
Dauer der Praxis	> 3 Jahre	5,0	55,56%
Inhalt der Praxis	spezif. Praxis	5,0	55,56%
Führerschein	Klasse B	3,0	33,33%
Dauer der Praxis	ohne Präzis.	2,0	22,22%
Inhalt der Praxis	ohne Präzis.	2,0	22,22%
gutes Auftreten		2,0	22,22%
Kontaktfreudigkeit		2,0	22,22%
Verantwortungsgefühl/Zuverlässigkeit		2,0	22,22%
Kundenorientierung		2,0	22,22%
Meisterprüfung		1,0	11,11%
nicht spezifizierte Kenntnisse		1,0	11,11%
Holzverarbeitungskenntnisse	ohne Präzis.	1,0	11,11%
Tapeziererkennntnisse	ohne Präzis.	1,0	11,11%
Nähkenntnisse		1,0	11,11%
Deutsch	gut	1,0	11,11%
Fähigkeit zur Zusammenarbeit		1,0	11,11%
gute Umgangsformen		1,0	11,11%
Selbständigkeit		1,0	11,11%
Flexibilität		1,0	11,11%
Genauigkeit		1,0	11,11%
Freundlichkeit		1,0	11,11%
vielseitige Einsetzbarkeit		1,0	11,11%
handwerkliches Geschick		1,0	11,11%

#### 4.2.f Qualifikationsprofil - Beruf HutmacherIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
HutmacherIn	hm	hm-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

### 4.3.1 Anzahl offener Stellen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Textil, Mode, Leder		
	Ledererzeugung und -verarbeitung	La	2,0
	SchuhmacherIn	sm	0,0
	HandschuhmacherIn	hm	0,0
	LederverarbeiterIn	lv	0,0
	Schuhfertigungshilfskraft	sh	2,0
	GerberIn	ge	0,0
	KürschnerIn	kü	0,0

## 4.3.2 Verteilung nach Region - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Region - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe		sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	100%	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	50,0%	-----	-----	50,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	50,0%	-----	-----	50,0%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%

## 4.3.3 Verteilung nach Medien- BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe		sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	100%	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	50,0%	-----	-----	50,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	50,0%	-----	-----	50,0%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%

#### 4.3.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-aes	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
unspez.Q-Niveau insgesamt							0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt							0,0	0,00%
Lehrabschluss ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Mittelschule insgesamt							0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt							0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt							0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Universität insgesamt							0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen								
Führerschein insgesamt							0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung							0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen							0,0	0,00%

### 4.3.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0	50,00%
auch ohne Praxis							0,0	0,00%
Dauer der Praxis								
ohne Präzis.				1,0			1,0	50,00%
< 1 Jahr							0,0	0,00%
1 - 3 Jahre							0,0	0,00%
> 3 Jahre							0,0	0,00%
Inhalt der Praxis								
ohne Präzis.							0,0	0,00%
spezif. Praxis				1,0			1,0	50,00%
Führungserfahrung							0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%

#### 4.3.6 Computerkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Computerkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%

#### 4.3.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0	50,00%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt				1,0			1,0	50,00%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.							0,0	0,00%
Textilverarbeitungskennntnissi insgesamt				1,0			1,0	50,00%
Textilverarbeitungskenn ohne Präzis.							0,0	0,00%
Schuhmacherkenntnisse				1,0			1,0	50,00%

#### 4.3.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Ledererzeugung u. verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%

### 4.3.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung									
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges	La-%	
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%	
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%	
soziale Kompetenzen insgesamt				1,0			1,0	50,00%	
Freude am Umgang mit Menschen				1,0			1,0	50,00%	
sprachliche Kompetenzen insgesamt							0,0	0,00%	
persönl. Werte u. Einstellungen insgesamt							0,0	0,00%	
kognitive Fähigkeiten insgesamt							0,0	0,00%	
körperl. u. psych. Voraussetzung insgesamt							0,0	0,00%	
Besondere Fähigkeiten/Eigenheiten insgesamt				2,0			2,0	100,00%	
handwerkliches Geschick				2,0			2,0	100,00%	

### 4.3.1 Anzahl offener Stellen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Textil, Mode, Leder		
	Ledererzeugung und -verarbeitung	La	0,0
	SchuhmacherIn	sm	0,0
	HandschuhmacherIn	hm	0,0
	LederverarbeiterIn	lv	0,0
	Schuhfertigungshilfskraft	sh	0,0
	GerberIn	ge	0,0
	KürschnerIn	kü	0,0

<i>Ergebnisse von 2007</i>			
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl
	Textil, Mode, Leder		
	Ledererzeugung und -verarbeitung	La	2,0
	SchuhmacherIn	sm	0,0
	HandschuhmacherIn	hm	0,0
	LederverarbeiterIn	lv	0,0
	Schuhfertigungshilfskraft	sh	2,0
	GerberIn	ge	0,0
	KürschnerIn	kü	0,0

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>				
BB	BOG Beruf	Kürzel	Anzahl	Prozent
	Textil, Mode, Leder			
	Ledererzeugung und -verarbeitung	La	2,0	-----
	SchuhmacherIn	sm	0,0	-----
	HandschuhmacherIn	hm	0,0	-----
	LederverarbeiterIn	lv	0,0	-----
	Schuhfertigungshilfskraft	sh	2,0	-----
	GerberIn	ge	0,0	-----
	KürschnerIn	kü	0,0	-----

### 4.3.2 Verteilung nach Region - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
Verteilung nach Region - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe		sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Wien	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Region - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe		sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	100%	-----	-----	100%
Wien	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	50,0%	-----	-----	50,0%
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	50,0%	-----	-----	50,0%
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>								
Verteilung nach Region - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe		sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Wien	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Niederösterreich	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Oberösterreich	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Burgenland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Salzburg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Tirol	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Vorarlberg	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
überregional bzw. nicht zuordenbar	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Ausland	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

### 4.3.3 Verteilung nach Medien- BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe		sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe		sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	100%	-----	-----	100%
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Kurier	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	50,0%	-----	-----	50,0%
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	50,0%	-----	-----	50,0%
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	0,0%	-----	-----	0,0%

<i>Veränderungen 2007 zu 2006</i>								
Verteilung nach Medien - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe		sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges.
Zahl erfasster offener Stellen	n	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Jobmonitor	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Jobpilot	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Gastrojobs	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Job-Consult	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Standard	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Wiener Zeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kurier	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kronen Zeitung (Wiener Ausgabe)	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Steiermark	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kleine Zeitung - Kärnten	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Oberösterreichische Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Salzburger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Tiroler Tageszeitung	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Vorarlberger Nachrichten	n	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	%	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

### 4.3.4 Schulische Vorqualifikationen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-aes	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-----
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-----
unspez.Q-Niveau insgesamt							0,0	-----
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung							0,0	-----
Lehrabschluss insgesamt							0,0	-----
Lehrabschluss ohne Präzisierung							0,0	-----
Mittelschule insgesamt							0,0	-----
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	-----
höhere Schule insgesamt							0,0	-----
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	-----
FH/Akademie insgesamt							0,0	-----
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	-----
Universität insgesamt							0,0	-----
Universität ohne Präzisierung							0,0	-----
Fahr-/Lenkberechtigungen								
Führerschein insgesamt							0,0	-----
Führerschein ohne Präzisierung							0,0	-----
sonstige Weiterbildungen							0,0	-----

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
schulische Vorqualifikationen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-aes	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
unspez.Q-Niveau insgesamt							0,0	0,00%
unspez.Q-Niv. ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Lehrabschluss insgesamt							0,0	0,00%
Lehrabschluss ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Mittelschule insgesamt							0,0	0,00%
Mittelschule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
höhere Schule insgesamt							0,0	0,00%
höhere Schule ohne Präzisierung							0,0	0,00%
FH/Akademie insgesamt							0,0	0,00%
FH/Akademie ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Universität insgesamt							0,0	0,00%
Universität ohne Präzisierung							0,0	0,00%
Fahr-/Lenkberechtigungen								
Führerschein insgesamt							0,0	0,00%
Führerschein ohne Präzisierung							0,0	0,00%
sonstige Weiterbildungen							0,0	0,00%

### 4.3.5 Berufspraktische Erfahrungen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-----
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-----
auch ohne Praxis							0,0	-----
Dauer der Praxis								
ohne Präzis.							0,0	-----
< 1 Jahr							0,0	-----
1 - 3 Jahre							0,0	-----
> 3 Jahre							0,0	-----
Inhalt der Praxis								
ohne Präzis.							0,0	-----
spezif. Praxis							0,0	-----
Führungserfahrung							0,0	-----
Projektmanagementenerfahrung							0,0	-----

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
berufspraktische Erfahrungen - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0	50,00%
auch ohne Praxis							0,0	0,00%
Dauer der Praxis				1,0			1,0	50,00%
ohne Präzis.							0,0	0,00%
< 1 Jahr							0,0	0,00%
1 - 3 Jahre							0,0	0,00%
> 3 Jahre							0,0	0,00%
Inhalt der Praxis				1,0			0,0	0,00%
ohne Präzis.							0,0	0,00%
spezif. Praxis							1,0	50,00%
Führungserfahrung							0,0	0,00%
Projektmanagementenerfahrung							0,0	0,00%

#### 4.3.6 Computerkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
Computerkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-----
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-----

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Computerkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%

### 4.3.7 Fachspezifische Kenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-----
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-----
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt							0,0	-----
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.							0,0	-----
Textilverarbeitungskennntnissi insgesamt							0,0	-----
Textilverarbeitungskenn ohne Präzis.							0,0	-----
Schuhmacherkenntnisse							0,0	-----

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
fachspezifische Kenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0	50,00%
handwerkliche Fähigkeiten insgesamt				1,0			1,0	50,00%
handwerkliche Fähigkeiten ohne Präzis.							0,0	0,00%
Textilverarbeitungskennntnissi insgesamt				1,0			1,0	50,00%
Textilverarbeitungskenn ohne Präzis.							0,0	0,00%
Schuhmacherkenntnisse				1,0			1,0	50,00%

#### 4.3.8 Fremdsprachenkenntnisse - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>								
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Ledererzeugung u. verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-----
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-----

<i>Ergebnisse von 2007</i>								
Fremdsprachenkenntnisse - BOG Ledererzeugung u. verarbeitung								
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%

### 4.3.9 Soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2006</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung									
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges	La-%	
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-----
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-----
soziale Kompetenzen									
insgesamt							0,0	0,0	-----
Freude am Umgang mit Menschen							0,0	0,0	-----
sprachliche Kompetenzen									
insgesamt							0,0	0,0	-----
persönl. Werte u. Einstellungen									
insgesamt							0,0	0,0	-----
kognitive Fähigkeiten									
insgesamt							0,0	0,0	-----
körperl. u. psych. Voraussetzung									
insgesamt							0,0	0,0	-----
Besondere Fähigkeiten/Eigenheiten									
insgesamt handwerkliches Geschick							0,0	0,0	-----

<i>Ergebnisse von 2007</i>									
soziale Kompetenzen und Arbeitstugenden - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung									
Berufe	sm	hm	lv	sh	ge	kü	La-ges	La-%	
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	100,00%	
keine Angaben	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00%	
soziale Kompetenzen				1,0			1,0	50,00%	
Freude am Umgang mit Menschen				1,0			1,0	50,00%	
sprachliche Kompetenzen							0,0	0,00%	
persönl. Werte u. Einstellungen							0,0	0,00%	
kognitive Fähigkeiten							0,0	0,00%	
körperl. u. psych. Voraussetzung							0,0	0,00%	
Besondere Fähigkeiten/Eigenheiten				2,0			2,0	100,00%	
handwerkliches Geschick				2,0			2,0	100,00%	

### 4.3.A Qualifikationsprofil - BOG Ledererzeugung und -verarbeitung

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
BOG Ledererzeugung und -verarbeitung	La-ges	La-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	2,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	1,0	50,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	1,0	50,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	0,00%
handwerkliches Geschick	2,0	100,00%
Dauer der Praxis ohne Präzis.	1,0	50,00%
Inhalt der Praxis spezif. Praxis	1,0	50,00%
Schuhmacherkenntnisse	1,0	50,00%
Freude am Umgang mit Menschen	1,0	50,00%

### 4.3.a Qualifikationsprofil - Beruf SchuhmacherIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
SchuhmacherIn	sm	sm-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

#### 4.3.b Qualifikationsprofil - Beruf HandschuhmacherIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
HandschuhmacherIn	hm	hm-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

#### 4.3.c Qualifikationsprofil - Beruf LederarbeiterIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
LederarbeiterIn	Iv	Iv-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

#### 4.3.d Qualifikationsprofil - Beruf Schuhfertigungshilfskraft

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
Schuhfertigungshilfskraft	sh	sh-%
Zahl erfasster offener Stellen	2,0	100,00%
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	2,0	100,00%
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	1,0	50,00%
keine Angaben - Computerkenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	1,0	50,00%
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	2,0	100,00%
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	0,00%
handwerkliches Geschick	2,0	100,00%
Dauer der Praxis ohne Präzis.	1,0	50,00%
Inhalt der Praxis spezif. Praxis	1,0	50,00%
Schuhmacherkenntnisse	1,0	50,00%
Freude am Umgang mit Menschen	1,0	50,00%

#### 4.3.e Qualifikationsprofil - Beruf GerberIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
GerberIn	ge	ge-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----

#### 4.3.f Qualifikationsprofil - Beruf KürschnerIn

<i>Ergebnisse von 2007</i>		
Qualifikationsprofil		
KürschnerIn	kü	kü-%
Zahl erfasster offener Stellen	0,0	-----
keine Angaben - schulische Vorqualifikationen	0,0	-----
keine Angaben - berufspraktische Erfahrungen	0,0	-----
keine Angaben - Computerkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - fachspezifische Kenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - Fremdsprachenkenntnisse	0,0	-----
keine Angaben - soz. Kompet. u. Arbeitstugenden	0,0	-----