Bundesagentur für Arbeit Agentur für Arbeit Heilbronn



## Job4u Ausbildungsatlas 2018

Ausbildung / Studium / Praktikum

mit **LAST MIMUTE**Ausbildungsstellen 2017



Du überlegst was Du nach der Schule machst?

Im Stadt- und Landkreis Heilbronn gibt es viele Ausbildungsbetriebe die auf der Suche nach motivierten und engagierten Nachwuchskräften sind.

Kaufmännische Lehre, Ausbildung im Handwerk oder Duales Studium bei diesem bunten Angebot findet jeder das Richtige.

Welches Unternehmen bildet aus? Wer ist mein Ansprechpartner? Welche Berufe kann ich erlernen? Welche Voraussetzungen muss ich mitbringen?

Informiere Dich im Job4u... Sprich die Unternehmen an, Sie freuen sich über Dein Interesse.

Ich wünsche Dir viel Erfolg für Deine Zukunft!

Patrick Dufour, Geschäftsführer

Wirtschaftsförderung Raum Heilbronn GmbH

## Regionen im Wirtschaftsraum Heilbronn



## **Inhaltsverzeichnis**

	Seite
Übersicht Regionen / Unternehmen	06 - 17
Unternehmensprofile	
Heilbronn/Neckarsulm	ab 18
Kocher-/Jagsttal	ab 52
Kraichgau-Leintal	ab 60
Neckar-Zaber	ab 66
Schozach-Bottwartal	ab 98
Unteres Neckartal	ab 112
Weinsberger Tal	ab 120
Informationen der Agentur für Arbeit	130
Impressum	134

#### Zeichenerklärung



Offen für überregionalen Bewerber



Offen für Umschüler



Offen für Bewerber mit Teilqualifizierung



Offen für Einstiegsqualifizierung

	Seite
<ul> <li>Abatech Stengel GmbH</li> <li>Maschinen- und Anlagenführer (m/w)</li> </ul>	19
<ul> <li>ALBA Heilbronn-Franken plc &amp; Co. KG</li> <li>Berufskraftfahrer (m/w) (AST MINUTE)</li> <li>Fachkraft für Kreislauf- und Abfallwirtschaft (m/w)</li> <li>Kaufmann für Büromanagement (m/w)</li> </ul>	20, 21
<ul> <li>asw Automobile GmbH &amp; Co. KG</li> <li>Automobilkaufmann (m/w)</li> <li>Kfz-Mechatroniker (m/w)</li> <li>Fachkraft für Lagerlogistik (m/w)</li> <li>Karosseriebaumechaniker (m/w)</li> <li>Kfz-Lackierer (m/w)</li> </ul>	22 - 24
<ul> <li>Börsig GmbH</li> <li>Fachlagerist/-in / Fachkraft für Lagerlogistik (m/w) (INSTIMINUTE)</li> <li>Kaufmann/frau im Groß- und Außenhandel</li> <li>Duales Studium BWL-Handel, (INSTIMINUTE)</li> <li>Studiengang "Internationaler technischer Handel"</li> </ul>	25, 26
<ul> <li>csi entwicklungstechnik GmbH</li> <li>Technischer Produktdesigner (m/w)</li> </ul>	27

	Seite
<ul> <li>dsb ccb soltions GmbH &amp; Co.</li> <li>Bachelor of Science (DHBW), CAST MINUTE</li> <li>Studiengang Wirtschaftsinformatik (m/w)</li> </ul>	28
• ETM Elektro- und Systemtechnik Müller GmbH • Industrieelektriker Betriebstechnik (m/w)	29
<ul> <li>Halmosi GmbH</li> <li>Feinwerkmechaniker/Feinwerkmechanikerin</li> <li>Zerspanungsmechaniker/Zerspanungsmechanikerin</li> <li>Konstruktionsmechaniker/Konstruktionsmechanikerin</li> </ul>	30, 31
<ul> <li>KACO GmbH + Co. KG, Dichtungstechnik</li> <li>Mechatroniker/in</li> <li>Werkzeugmechaniker/in</li> <li>Bachelor of Engineering, Fachrichtung Maschinenbau (w/m)</li> </ul>	32, 33
<ul> <li>Karl Schmidt Spedition GmbH &amp; Co. KG</li> <li>Kaufleute für Spedition und Logistikdienstleistungen</li> <li>Kaufleute für Büromanagement</li> <li>Berufskraftfahrer/in</li> </ul>	34, 35

	Seite
<ul> <li>Kreissparkasse Heilbronn</li> <li>Bankkauffrau/Bankkaufmann</li> <li>Bankkauffrau/Bankkaufmann mit Zusatzqualifikation Finanzassistent/-in</li> <li>Kauffrau/Kaufmann für Versicherungen und Finanzen</li> <li>Bachelor of Arts (DHBW), Studiengang Bank (m/w)</li> <li>Bachelor of Arts (DHBW), Studiengang Dienstleistungsmanagement (m/w)</li> <li>Bachelor of Science (DHBW), Studiengang Wirtschaftsinformatik (m/w)</li> </ul>	36 - 39
<ul> <li>NetPlans Neckarsulm GmbH</li> <li>IT-Fachinformatiker/-in Fachrichtung Systemintegration</li> <li>IT-Systemkaufmann/-frau</li> <li>Kaufmann/-frau - Büromanagement</li> </ul>	40, 41
<ul> <li>OrthoPlace Heilbronn GmbH</li> <li>Zahnmedizinische/r Fachangestellte/r</li> </ul>	42
<ul> <li>Pfähler + Rühl GmbH</li> <li>Technischen Systemplaner (m/w)         Fachrichtung Heizungs-, Klima- und Sanitärtechnik     </li> </ul>	43
<ul> <li>Postbank Finanzberatung AG</li> <li>Vertriebsorientierte/-r Bankkauffrau/-mann</li> </ul>	44

	Seite
<ul> <li>Schweizer Galvanotechnic GmbH &amp; Co. KG</li> </ul>	45
Oberflächenbeschichter/in	
• SLK-Kliniken Heilbronn GmbH	46 - 48
<ul> <li>Gesundheits- und Krankenpfleger /</li> </ul>	
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger	
Hebamme / Entbindungspfleger	
Operationstechnischer Assistent /	
Anaesthesietechnischer Assistent (m/w)	
<ul> <li>Gesundheits- und Krankenpflegehelfer (m/w)</li> </ul>	
• Stadt Heilbronn	49, 50
<ul> <li>Verwaltungsberufe bei der Stadt Heilbronn</li> </ul>	
<ul><li>Nicht nur Verwaltung, auch Technik ist gefragt!</li></ul>	
Soziale Berufe	

## **Übersicht Kocher-/Jagsttal**

<ul> <li>Böckling GmbH &amp; Co. KG</li> <li>Medientechnologe Siebdruck (m/w)</li> </ul>	Seite 53
<ul> <li>Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)</li> <li>Industriemechaniker/in, Fachrichtung Instandhaltungstechnik</li> <li>Elektroniker/in für Betriebstechnik</li> </ul>	54, 55
• FMF-WWF Werkzeug- und Prototypenbau GmbH • Feinwerkmechaniker/in, Schwerpunkt Zerspanungsmechanik o. Werkzeugbau	56
<ul> <li>Theo Förch GmbH &amp; Co. KG</li> <li>Fachkraft für Lagerlogistik (m/w) (AST MINUTE)</li> <li>Elektroniker für Betriebstechnik (m/w) (AST MINUTE)</li> </ul>	57, 58
<ul> <li>Volksbank Möckmühl-Neuenstadt eG</li> <li>Bankkaufmann/frau</li> </ul>	59

## Übersicht Kraichgau-Leintal

	Seite
Dautel GmbH	61
<ul> <li>Konstruktionsmechaniker (m/w)</li> </ul>	
• Form-X GmbH	62, 63
Werkzeugmechaniker/in (Fachrichtung Formenbau)	
Technischer Produktdesigner (m/w)      Technischer Produktdesigner (m/w)	
• GILLARDON GmbH + Co. KG	64, 65
Industriekauffrau/Industriekaufmann	
Industriemechaniker (m/w)	

## Übersicht Neckar-Zaber

	Seite
<ul> <li>Adamczewski Elektronische Messtechnik GmbH</li> <li>Elektroniker/-in für Geräte und Systeme</li> </ul>	67
<ul> <li>AFRISO-EURO-INDEX GmbH</li> <li>Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w)</li> <li>Werkzeugmechaniker (m/w)</li> <li>Mechatroniker (m/w)</li> </ul>	68, 69
<ul> <li>Albert Amos GmbH &amp; Co. KG</li> <li>Maurer (m/w)</li> <li>Straßenbauer (m/w)</li> <li>Beton- und Stahlbetonbauer (m/w)</li> <li>Land- und Baumaschinenmechatroniker (m/w)</li> </ul>	70 - 72
<ul> <li>Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH + Co. KG</li> <li>Zerspanungsmechanikerin / Zerspanungsmechaniker</li> <li>Elektronikerin / Elektroniker für Betriebstechnik</li> <li>Industriekauffrau / Industriekaufmann</li> <li>Bachelor of Engineering DHBW Maschinenbau, Entwicklung und Konstruktion (w/m)</li> <li>Bachelor of Engineering DHBW Wirtschaftsingenieurwesen, Internat. Produktion und Logistik (w/m)</li> </ul>	73 - 75
<ul> <li>Autohaus Odenwälder</li> <li>Automobilkauffrau/Automobilkaufmann</li> <li>Kfz-Mechatronikerin/Kfz-Mechatroniker</li> </ul>	76, 77

## Übersicht Neckar-Zaber

	Seite
<ul> <li>Beck GmbH Stahl- und Metallbau</li> <li>Metallbauer/-in, Fachrichtung Konstruktionstechnik</li> </ul>	78
<ul> <li>Härterei Reese Brackenheim GmbH</li> <li>Werkstoffprüferin/Werkstoffprüfer Wärmebehandlungstechnik</li> </ul>	79
<ul> <li>Hinz GmbH</li> <li>Konstruktionsmechanikerin/Konstruktionsmechaniker</li> <li>Zerspanungsmechaniker/in Fachrichtung Frästechnik</li> </ul>	80, 81
<ul> <li>OrthoPlace Kieferorthopädie</li> <li>Zahnmedizinische/r Fachangestellte/r</li> </ul>	82
<ul> <li>Pfanzler CNC-Bearbeitung GmbH</li> <li>Zerspanungsmechaniker/Zerspanungsmechanikerin</li> </ul>	83
<ul> <li>SCHUNK GmbH &amp; Co. KG</li> <li>Zerspanungsmechaniker (w/m)</li> <li>Mechatroniker (w/m)</li> <li>Elektroniker (w/m) - Geräte und Systeme</li> <li>Technischer Produktdesigner - Maschinen- und Anlagenkonstruktion (w/m)</li> <li>Industriekaufmann (w/m)</li> <li>Fachkraft für Lagerlogistik (w/m)</li> </ul>	84 - 87
<ul> <li>Fachinformatiker - Systemintegration (w/m)</li> </ul>	

## Übersicht Neckar-Zaber

<ul> <li>SCHUNK GmbH &amp; Co. KG</li> <li>Werkstoffprüfer - Wärmebehandlungstechnik (w/m)</li> <li>Kooperatives Studienmodell Maschinenbau /         Industriemechaniker + Bachelor of Engineering (w/m)</li> <li>Kooperatives Studienmodell Mechatronik und Mikrosystemtechnik /         Mechatroniker + Bachelor of Engineering (w/m)</li> <li>Dualer Studiengang Elektrotechnik - Bachelor of Engineering (w/m)</li> <li>Dualer Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen -         Bachelor of Engineering (w/m)</li> </ul>	<b>Seite</b> 88 - 90
<ul> <li>Stadt Lauffen a.N.</li> <li>Verwaltungsfachangestellte/Verwaltungsfachangestellter</li> <li>Bachelor of Arts, Public Management (w/m)</li> <li>Anerkennungspraktikantin/Anerkennungspraktikant</li> </ul>	91, 92
<ul> <li>VBU Volksbank im Unterland eG</li> <li>Bankkaufmann/Bankkauffrau</li> <li>Bachelor of Arts (DHBW), Studiengang BWL Bank (m/w)</li> </ul>	93, 94
<ul> <li>WALTER Medien GmbH</li> <li>Kauffrau/Kaufmann für Büromanagement</li> <li>Mediengestalter/Mediengestalterin, Fachrichtung Gestaltung und Technik</li> <li>Medientechnologe/Medientechnologin Druck</li> <li>Medientechnologe/Medientechnologin Druckverarbeitung</li> </ul>	95 - 97

## **Übersicht Schozach-Bottwartal**

	Seite
<ul> <li>BBM Laseranwendungstechnik GmbH</li> <li>Konstruktionsmechanikerin/Konstruktionsmechaniker</li> </ul>	99
<ul> <li>Gemeinde Ilsfeld</li> <li>Verwaltungsfachangestellte/Verwaltungsfachangestellter</li> </ul>	100
<ul> <li>Gemeinde Talheim</li> <li>Verwaltungsfachangestellte/Verwaltungsfachangestellter</li> </ul>	101
<ul> <li>Hefi GmbH Glas- und Metallbau</li> <li>Metallbauer/-in, Fachrichtung Konstruktionstechnik</li> </ul>	102
<ul> <li>Portolan Commerce Solutions GmbH</li> <li>Fachinformatiker (m/w) Anwendungsentwicklung</li> </ul>	103
<ul> <li>Saint Jean Industries Stuttgart GmbH</li> <li>Duales Studium Bachelor of engineering / Maschinenbau (m/w)</li> <li>Zerspanungsmechaniker/in (AST MINUTE)</li> <li>Elektroniker/in für Betriebstechnik</li> <li>Industriemechaniker/-in</li> <li>Industriekaufmann/-frau</li> </ul>	104 - 106
<ul> <li>Schenker Deutschland AG</li> <li>Kauffrau/Kaufmann für Spedition und Logistikdienstleistung</li> <li>Fachkraft für Lagerlogistik/Fachlagerist (w/m)</li> <li>Duales Studium Fachrichtung Studiengang Spedition, Transport und Logistik</li> </ul>	107, 108

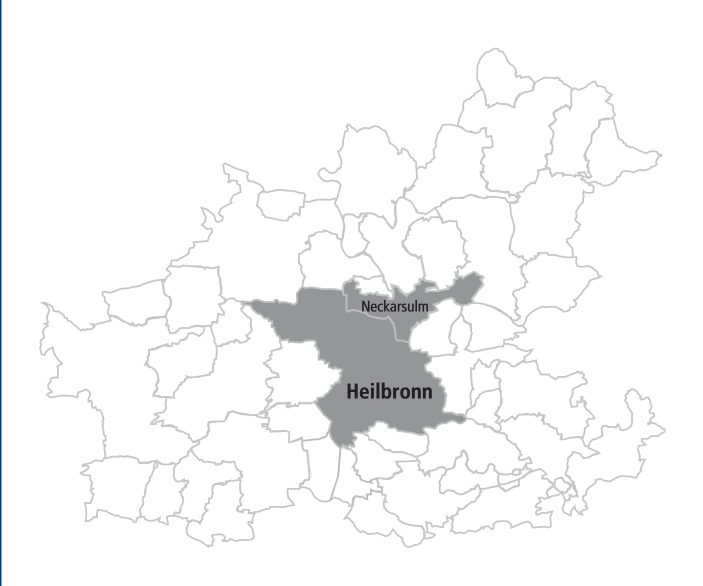
## **Übersicht Schozach-Bottwartal**

<ul> <li>Volksbank Beilstein-Ilsfeld-Abstatt eG</li> <li>Bankkauffrau/Bankkaufmann</li> <li>Finanzassistentin/Finanzassistent</li> <li>Bachelor of Arts (DHBW), Studiengang Bank (w/m)</li> <li>Übersicht Unteres Neckartal</li> </ul>	<b>Seite</b> 109, 110
<ul> <li>FIBRO LÄPPLE TECHNOLOGY GmbH</li> <li>Duales Studium Fachrichtung Maschinenbau (Vertiefung: Konstruktion und Entwicklung) (m/w)</li> <li>Duales Studium in der Fachrichtung Mechatronik (m/w)</li> <li>Duales Studium in der Fachrichtung Elektrotechnik (m/w)</li> <li>Duales Studium in der Fachrichtung BWL Industrie (m/w)</li> </ul>	113 - 115
<ul> <li>R + B Seniorendienste GmbH</li> <li>Altenpfleger / Altenpflegerin (AST MINUTE)</li> <li>Altenpflegehelfer / Altenpflegehelferin (AST MINUTE)</li> </ul>	116, 117
• ZPF GmbH  • Mechatroniker (m/w)  (m/w)	118

## **Übersicht Weinsberger Tal**

	Seite
<ul> <li>Dringenberg GmbH</li> <li>BWL-Industrie (DH)</li> <li>Industriekaufmann/-frau</li> <li>Konstruktionsmechaniker/-in</li> <li>Anlagen- und Maschinenführer/-in</li> </ul>	121 - 123
<ul> <li>Gemeinde Obersulm</li> <li>Verwaltungsfachangestellte/r</li> <li>Praxisintegrierte Erzieherausbildung</li> </ul>	124, 125
<ul> <li>OrthoPlace Kieferorthopädie</li> <li>Zahnmedizinische/r Fachangestellte/r</li> </ul>	126
<ul> <li>Schweikert GmbH</li> <li>Feinwerkmechaniker/in Fachrichtung Werkzeugbau</li> </ul>	127
<ul> <li>Wolpert Gruppe</li> <li>Feinwerkmechaniker/in Schwerpunkt Werkzeugbau (AST MINUTE)</li> <li>Verfahrensmechaniker für Kunstoff- und Kautschuktechnik (m/w)</li> <li>Zerspanungsmechaniker/in</li> </ul>	128, 129

## **Region** Heilbronn/Neckarsulm



## **Abatech Stengel GmbH**



Abatech Stengel GmbH Wannenäckerstraße 32 74078 Heilbronn

Kontakt: Frau Tanja Ebert Telefon: 07131 / 2855827

E-Mail: tebert@abatech-stengel.de Homepage: www.abatech-stengel.de

Branche: Blechbearbeitung

#### Unternehmensprofil

Vom Musterteil bis zur optimierten Baugruppenfertigung beraten, konstruieren, unterstützen, produzieren und lösen wir Ihre kompliziertesten Laser- und Blechbearbeitungsaufgaben und darüber hinaus sorgen wir für die perfekte Oberflächenbearbeitung und Veredelung.

Die Aufgaben, die wir seit über 20 Jahren mit unserer Produktionstechnologie und Fachkompetenz gelöst haben, sind so vielfältig wie die Märkte unserer Kunden. Eine Bandbreite an Erfahrung, die Ihresgleichen sucht.

Maschinen- und
Anlagenführer (m/w)

**Dauer der Ausbildung**2 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Vorbereiten und Rüsten der Laser, Stanz- bzw. Abkantanlagen, Bedienung und Überwachung der Anlagen und Korrektur der Einstellungen; Behebung von Störungen; Prüfen von Teilen auf Beschaffenheit mit voreingestellten Messmitteln; Dokumentation der Prüfergebnisse; Reinigungs- und Wartungsarbeiten

#### **Arbeitszeiten**

Montag-Freitag: 07:00 Uhr - 15:30 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 4 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Sorgfältige, gewissenhafte und strukturierte Arbeitsweise
- Realschulabschluss bzw. guter Hauptschulabschluss
- Engagement, Lernbereitschaft, Spaß am Arbeiten im Team
- Spaß im Umgang mit Menschen und eine gute Portion Selbstbewusstsein

## Ausbildungsbeginn

September 2017

**Praktikum möglich** *Dauer nach Absprache* 



## **ALBA Heilbronn-Franken plc & Co. KG**



ALBA Heilbronn-Franken plc & Co. KG Benzstraße 17 74076 Heilbronn

Kontakt: Frau Buket Karadas Telefon: 07131 / 9520-20 E-Mail: heilbronn@alba.info Homepage: www.alba.info/karriere

Branche: Abfallwirtschaft

#### Unternehmensprofil

Die ALBA Heilbronn-Franken plc & Co. KG ist Teil der ALBA Group, die in Deutschland und Europa sowie in Asien mit insgesamt rund 7.500 Mitarbeitern aktiv ist. Damit ist die ALBA Group einer der führenden Recycling- und Umweltdienstleister sowie Rohstoffversorger weltweit. Durch die Recyclingaktivitäten der ALBA Group konnten allein im Jahr 2015 fast 5,9 Millionen Tonnen Treibhausgase im Vergleich zur Primärproduktion und rund 51,8 Millionen Tonnen Primärrohstoffe eingespart werden.



## Berufskraftfahrer (m/w)



Dauer der Ausbildung 3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Sie werden nach Abschluss des Führerscheins selbstständig Güter transportieren. Abrechnungen sowie die Nachbereitung von Aufträgen sind Teil der Ausbildung. Sie werden Fahrzeuge kontrollieren, warten und pflegen.

#### **Arbeitszeiten**

Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 1 Auszubildende/r

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Schulabschluss der mittleren Reife oder Hauptschulabschluss mit guten Leistungen in den naturwissenschaftlichen Fächern
- Interesse am Umgang mit Fahrzeugen und Technik sowie handwerkliches und technisches Geschick
- Bei Beginn der Ausbildung ein Mindestalter von 17 Jahren

#### Ausbildungsbeginn

Jährlich im September

**Praktikum möglich** *Nach Absprache* 



## **ALBA Heilbronn-Franken plc & Co. KG**

# Fachkraft für Kreislauf- und Abfallwirtschaft (m/w)

Dauer der Ausbildung
3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Sie erlernen die Berechnung, Herstellung und Trennung von Stoffgemischen und untersuchen, sortieren und bestimmen Wertstoffe. Außerdem planen, steuern und kontrollieren Sie technische Abläufe und werten Betriebsabläufe aus.

#### **Arbeitszeiten**

Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf keine

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Schulabschluss der mittleren Reife, dabei zählen die naturwissenschaftlichen Fächer zu Ihren Stärken
- Interesse am Umgang mit technischen Geräten, Maschinen und Anlagen

#### Ausbildungsbeginn

Jährlich im September

**Praktikum möglich** *Nach Absprache* 

## Kaufmann für Büromanagement (m/w)

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Sie erlernen die Erstellung, Aufbereitung und Auswertung von Statistiken sowie die Auftrags- und Rechnungsbearbeitung. Interne und externe Korrespondenz sowie Textgestaltung und -formulierung gehören zu Ihren Aufgaben.

#### Arbeitszeiten

Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 4 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Schulabschluss der mittleren Reife oder Hauptschulabschluss mit guten Leistungen in den Fächern Mathematik, Deutsch und Englisch
- Interesse an betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen
- Ein ausgeprägtes Zahlenverständnis

#### Ausbildungsbeginn

Jährlich im September

#### Praktikum möglich

Nach Absprache

### asw Automobile GmbH & Co. KG



asw Automobile GmbH & Co. KG Heilbronner Straße 69 74172 Neckarsulm

Kontakt: Marion Volk Telefon: 07131 / 5085-176

E-Mail: marion.volk@asw-gruppe.de

Homepage: www.asw-gruppe.de

Branche: Autmobilhandel, Kfz-Werkstatt

#### Unternehmensprofil

Die asw Gruppe und Autohaus Jung GmbH sind mittelständische Unternehmen in der Region Heilbronn. Mit rund 440 Mitarbeitern, davon knapp 70 Auszubildenden, sind wir ein modernes und zukunftsorientiertes Unternehmen für die Marken Volkswagen, Volkswagen Nutzfahrzeuge, Audi, Skoda und Seat. An neun Standorten im Kreis Heilbronn sind wir für unsere Kunden tätig. Unser Team ist unser größtes Kapital! Aus diesem Grund investieren wir sehr viel in die Schulung und Qualifizierung unserer Mitarbeiter.

## Automobilkaufmann (m/w)

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Als Automobilkaufmann übernimmst du organisatorische und kaufmännische Aufgaben. Du berätst Kunden in allen Fragen rund ums Auto. In allen Bereichen eines Autohauses wirst du ein umfassendes Knowhow erlangen. Du wirst eine vielseitige Ausbildung erleben.

#### Arbeitszeiten

36 Stunden Woche

### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf

25 Auszubildende ab September 2017

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Gerne im Kontakt mit Menschen
- Sprachgewandt
- Interesse am Automobil

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

Zwei bis drei Tage



### asw Automobile GmbH & Co. KG

## Kfz-Mechatroniker (m/w)

#### Dauer der Ausbildung

3,5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Als Kfz-Mechatroniker wirst du Fahrzeuge warten und reparieren. Du lernst den Umgang mit Diagnosetestern und das Auswerten dieser Ergebnisse. Dein Ziel ist, dass der Kunde wieder sicher auf den Straßen fahren kann.

#### Arbeitszeiten

36 Stunden Woche

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 30 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Technisches Interesse
- Interesse an Fahrzeugen
- Interesse am Umgang mit Computern
- Handwerklich begabt

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

Zwei bis drei Tage

## Fachkraft für Lagerlogistik (m/w)

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Als Fachkraft für Lagerlogistik im Autohaus lernst du logistische Prozesse. Du nimmst die Ware vom Lieferanten an, kontrollierst diese und lagerst sie ein. Die Kundenberatung wird auch zu deinen Aufgaben gehören.

#### **Arbeitszeiten**

36 Stunden Woche

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf

4 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Kontaktfreude
- Kreativität für Warenpräsentation
- Gerne im Kontakt mit Menschen

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

Zwei bis drei Tage

### asw Automobile GmbH & Co. KG

## Karosseriebaumechaniker (m/w)

#### Dauer der Ausbildung

3,5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Als Karosseriebaumechaniker lernst du verschiedene Techniken um die Karosserien von Fahrzeugen mit Hilfe von Werkzeugen instand zu setzen. Verschiedene Richtverfahren wirst du während deiner Ausbildung kennenlernen.

#### Arbeitszeiten

36 Stunden Woche

## Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 1 Auszuhildende/r

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Technisches Interesse
- Handwerkliches Geschick
- Gutes Augenmaß

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

Zwei bis drei Tage

### Kfz-Lackierer (m/w)

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Als Fahrzeuglackierer lernst du das Prüfen und Bearbeiten von Untergründen und Oberflächen. Genauso erlernst du das Beschichten und Gestalten von Oberflächen mit verschiedenen Lackiermaterialien und -techniken.

#### **Arbeitszeiten**

36 Stunden Woche

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf

1 Auszuhildende/r

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Technisches Interesse
- Mathematische Kenntnisse
- Gefühl für Farben
- Genauigkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

Zwei bis drei Tage

## **Börsig GmbH**



Börsig GmbH Siegmund-Loewe-Straße 5 74172 Neckarsulm

Kontakt: Herr Damir Baric Telefon: 07132 / 9393-0

E-Mail: bewerbung@boersig.com

Homepage: www.boersig.com Branche: Industriefachhandel

(Electronic Distribution)

#### Unternehmensprofil

Die Börsig GmbH ist ein mittelständisches, familiär geführtes Unternehmen mit circa 170 Mitarbeitern an drei Standorten in Deutschland sowie einer Niederlassung in Österreich. Als Vertragshändler von Premium-Herstellern verkaufen wir Steckverbindungen, Schalter, Kabel, Werkzeuge und elektromechanische Bauteile an Businesskunden in über 50 Ländern der Welt.

Die Ausbildung bei uns wird geprägt durch Arbeiten in einem wertschätzenden Umfeld, diverse Seminare, gemeinsame Freizeitaktivitäten, Freiraum für Entscheidungen und Selbstverwirklichung sowie einem Streben zur Übernahme nach der Ausbildung.

Fachlagerist/-in /
Fachkraft für Lagerlogistik
(m/w)

Dauer der Ausbildung

2 bzw. 3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Sie nehmen Waren an, prüfen diese, lagern und buchen diese im Warenwirtschaftssystem ein. Des Weiteren kommissionieren und erstellen Sie Inlands- und Auslandssendungen sowie Meldungen für staatliche Stellen.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 08:00 - 17:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 4 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

Hauptschulabschluss mit einem Notendurchschnitt von 3,0 oder besser

#### Ausbildungsbeginn

August 2017 und August 2018

#### Praktikum möglich

Während den Schulferien in Baden-Württemberg

## **Börsig GmbH**

## Kaufmann/-frau im Groß- und Außenhandel

Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Sie sind Ansprechpartner für unsere Kunden und übernehmen die Betreuung der Kunden - teilweise auch in technischen Fragen. Des Weiteren erstellen, bearbeiten und bestätigen Sie Angebote, Kontrakte, Rechnungen sowie Gutschriften

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 08:00 - 17:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 5 Auszuhildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

Mittlere Reife mit einem Notendurchschnitt von 3,0 oder besser

#### Ausbildungsbeginn

August 2018

#### Praktikum möglich

Während den Schulferien in Baden-Württemberg

## **Duales Studium BWL-Handel** Studiengang "Internationaler LASTMINUTE technischer Handel"

Dauer des Studiums

3 Jahre

#### Aufgaben im Studium

Während der Praxisphasen übernehmen Sie qualifizierte Sachbearbeiteraufgaben und durchlaufen dabei alle wichtigen Abteilungen. Wir streben eine zielgerichtete Anwendung und Anpassung theoretischer Erkenntnisse an Problemstellungen der Praxis an.

#### Arbeitszeiten

Während der Praxisphase: Mo. - Fr.: 08:00 - 17:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf keine

#### Voraussetzungen für das Studium

- Sehr gute Hochschulreife
- Mindestens gute Kenntnisse in Englisch sowie einer weiteren osteuropäischen Sprache (Polnisch, Russisch, Tschechisch,...)

#### Studienbeginn

August 2017 und August 2018

Kein Praktikum möglich

## csi entwicklungstechnik GmbH



csi entwicklungstechnik GmbH

Robert-Mayer-Str. 10 74172 Neckarsulm

Kontakt: Daniel Metz Telefon: 07132 / 9326-710

E-Mail: daniel.metz@csi-online.de

Homepage: www.csi-online.de
Branche: Automobilbranche

#### Unternehmensprofil

Hast Du Bock auf eine praxisorientierte, innovative Ausbildung in der Automobilbranche? Dann bist Du bei uns richtig, denn wir entwickeln seit 1995 Bauteile und Baugruppen für bedeutende Automobilhersteller.

Bei uns bekommst Du Know-how in den Bereichen Interieur, Exterieur, Karosserie und Strak (Oberflächenentwicklung). Dabei unterstützen Dich 550 Kollegen an 8 Standorten in Deutschland. Wenn Du ein Teamplayer bist, Dich gerne in einem harmonischen Arbeitsumfeld bewegst und den Abend auch mal mit Kollegen ausklingen lassen willst, dann schick uns Deine Bewerbung online unter www.csi-online.de!

## Technischer Produktdesigner (m/w)

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

Aufgaben in der Ausbildung CAD-Konstruktion im Automobilbereich

Arbeitszeiten
40 Stunden/Woche. flexible Arbeitszeiten

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf

15 Auszubildende am Standort Neckarsulm 11 Auszubildende am Standort Ingolstadt 7 Auszubildende am Standort Winterberg 3 Auszubildende am Standort Weissach

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Sehr guter Realschulabschluss
- Guter Gymnasialabschluss (wünschenswert Technisches Gymnasium)
- Gutes technisches und räumliches Vorstellungsvermögen
- Technikinteresse
- Gute Noten in Mathe und Physik

#### Ausbildungsbeginn September 2018

**Praktikum möglich** *Bewerbung per Mail an Daniel Metz* 

## dsb ccb solutions GmbH & Co. KG



dsb ccb solutions GmbH & Co. KG Konrad-Zuse-Straße 3 74172 Neckarsulm

Melissa Müller Kontakt: Telefon: 07132 / 385 1174 personal@dsb.net E-Mail: Homepage: www.dsb-ccb.net

Branche:

#### Unternehmensprofil

Die dsb ccb solutions GmbH & Co. KG bietet unter dem Label ccb by dsb® SAP-basierte IT-Lösungen und IT-Beratung zum Thema customer care and billing in all seinen Facetten an. Seit 1966 gibt es die dsb in Neckarsulm und seit 1995 bilden wir in Zusammenarbeit mit der DHBW Mosbach ausschließlich für unseren eigenen Bedarf aus. Wir bieten Dir ein erfahrenes Umfeld mit abwechslungsreichen Themen und Technologien sowie die Perspektive nach dem Studium weiterhin mit uns die Zukunft zu gestalten.



Bachelor of Science (DHBW), Studiengang Wirtschaftsinformatik (m/w) AST MINUT

Dauer der Ausbildung 3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Java und SAP ABAP-Entwicklung, Einarbeitung in fachliche Details unserer Lösung, Evaluierung von neuen Themen und Technologien wie AWS Lex, Serverless-Konzepten usw.

#### **Arheitszeiten**

40 Wochenstunden bei Gleitzeitregelung

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 1 Auszubildende/r

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Erfolgreich abgeschlossenes Abitur, Fachabitur oder Abschluss einer Fachhochschule
- Gute Leistungen in naturwissenschaftlichen Fächern (v. a. Mathematik)
- Erste Erfahrungen in einer Programmiersprache (z. B. Java, Javascript, PHP, Python etc.) wünschenswert

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

#### Praktikum möglich

Wenn Dich die Berufsausbildung zum Fachinformatiker interessiert, melde Dich und lass uns darüber reden.

## ETM Elektro- und Systemtechnik Müller GmbH



ETM Elektro- und Systemtechnik Müller GmbH

Salzstraße 64 74076 Heilbronn

Kontakt: Arno Jung Telefon: 07131 / 645520

E-Mail: post@etm-elektrotechnik.de Homepage: www.etm-elektrotechnik.de Branche: Gebäudetechnik / Industrie

#### Unternehmensprofil

Als Fachbetrieb für Elektro- und Systemtechnik ist unser Schwerpunkt die Sanierung der elektrotechnischen Ausrüstung (Gebäudetechnik) im Bestandsbau unserer Stammkunden aus dem industriellen Umfeld.

Unser Leistungsspektrum umfasst die Energieversorgung von Gebäuden und Anlagen, das Errichten von Kommunikationsnetzen, sowie Anlagen der Sicherheitstechnik.

## Industrieelektriker Betriebstechnik (m/w)

**Dauer der Ausbildung** 2 Jahre

## Aufgaben in der Ausbildung

Industrieelektriker/innen der Fachrichtung Betriebstechnik montieren elektrische Betriebsmittel und schließen sie an. Sie messen und analysieren elektrische Systeme und beurteilen deren Sicherheit. Zudem halten sie die Anlagen und Systeme instand.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Do.: 07:00 - 16:00 Uhr Fr.: 07:00 - 13:15 Uhr

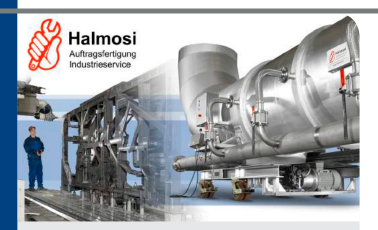
## Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung Guter Hauptschulabschluss oder Mittlerer Bildungsabschluss

## Ausbildungsbeginn September 2017 und September 2018

## **Praktikum möglich** *Nach Absprache*

## Halmosi GmbH



Halmosi GmbH Pfaffenstraße 51 74078 Heilbronn

Kontakt: Herr Kummer
Telefon: 07131 / 39096-10
E-Mail: sok@halmosi.de
Homepage: www.halmosi.de
Branche: Maschinenbau

#### Unternehmensprofil

Die Halmosi GmbH steht für Sonderlösungen im Maschinen-, Anlagen- und Vorrichtungsbau von klein bis 10 t Stückgewicht. Für die Ausbildung ist ein eigener Bereich inklusive vollwertiger CNC Maschinen eingerichtet. Damit stehen alle Voraussetzungen für den erfolgreichen Start in das Berufsleben zur Verfügung.

Die Halmosi GmbH bildet aus, um die Auszubildenden auch zu übernehmen und sich damit die Fachkräfte für die Zukunft zu sichern.

## Feinwerkmechaniker/ Feinwerkmechanikerin

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Erlernen der Grundfertigkeiten. Durchlauf durch die Abteilungen Blechverarbeitung, mechanische Fertigung und Montage mit den Schwerpunkten Drehen und Fräsen. Mitarbeit an Kundenaufträgen gemeinsam mit erfahrenen Fachkräften.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 07:00 - 15:15 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 6 Auszubildende

Voraussetzungen für die Ausbildung Guter Hauptschulabschluss

Ausbildungsbeginn September 2018

**Praktikum möglich** *In den Herbst-, Oster- und Pfingstferien* 

## Halmosi GmbH

## Zerspanungsmechaniker/ Zerspanungsmechanikerin

Dauer der Ausbildung

3,5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Erlernen der Grundfertigkeiten. Durchlauf durch die Abteilungen Blechverarbeitung, mechanische Fertigung und Montage mit den Schwerpunkten Drehen und Fräsen. Mitarbeit an Kundenaufträgen gemeinsam mit erfahrenen Fachkräften.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 07:00 - 15:15 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszuhildende

Voraussetzungen für die Ausbildung

Guter Hauptschulabschluss

Ausbildungsbeginn

September 2017

Praktikum möglich

In den Herbst-, Oster- und Pfingstferien

## Konstruktionsmechaniker/ Konstruktionsmechanikerin

Dauer der Ausbildung

3,5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Erlernen der Grundfertigkeiten. Durchlauf durch die Abteilungen Blechverarbeitung, mechanische Fertigung und Montage mit den Schwerpunkten Blechverarbeitung und Schweißen von Stahl und Edelstahl. Mitarbeit an Kundenaufträgen gemeinsam mit erfahrenen Fachkräften.

**Arbeitszeiten** 

Mo. - Fr.: 07:00 - 15:15 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszubildende

Voraussetzungen für die Ausbildung

**Guter Hauptschulabschluss** 

Ausbildungsbeginn

September 2017

Praktikum möglich

In den Herbst-, Oster- und Pfingstferien

## **KACO GmbH + Co. KG, Dichtungstechnik**



KACO GmbH + Co. KG, Dichtungstechnik Rosenbergstr. 22

74072 Heilbronn

Kontakt: Hr. Burgbacher, Fr. Lebherz,

Fr. Schermacher

Telefon: 07131 / 636-0

E-Mail: bewerbungen@kaco.de

Homepage: www.kaco.de

Facebook: www.facebook.com/kaco.ausbildung

Branche: Automobilbranche

#### Unternehmensprofil

KACO Dichtsysteme ist einer der weltweit führenden Entwickler und Hersteller von hochpräzisen, anwendungsorientierten Dichtungslösungen für die Automobil- und Maschinenbauindustrie. Das Unternehmen mit Sitz in Deutschland (Heilbronn, Talheim, Kirchardt) zeichnet sich durch eine ausgeprägte Werkstoff- und Systemkompetenz und hohe Innovationskraft aus. Nahezu alle KFZ-Erstausrüster und viele Tier-one-supplier vertrauen auf die hohe Qualität und Funktionssicherheit unserer Produkte.

Ausbildung hat bei KACO eine lange Tradition und einen hohen Stellenwert. Wir bilden überdurchschnittlich viele junge Menschen aus, weil wir wissen, dass unsere Auszubildenden die Zukunft von KACO sind.

#### Mechatroniker/in

#### Dauer der Ausbildung

3,5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Ausbildungswerkstatt Grundausbildung, Herstellen einzelner Komponenten und Montieren zu Systemen und Anlagen, die fertigen Anlagen in Betrieb nehmen und programmieren oder die zugehörige Software installieren, Instandhalten und Reparieren von mechatronischen Systemen.

#### Arbeitszeiten

Gleitzeitregelung; Mo. - Fr.: Beginn 06:30 - 07:00 Uhr Ende 15:00 - 15:30 Uhr (35 Stunden/Woche)

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 8 Auszubildende (w/m)

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Sehr gute bis gute Mittlere Reife
- Handwerkliches Geschick
- Sorgfältiges, genaues Arbeiten
- Gutes technisches Verständnis
- Selbstständigkeit und Zuverlässigkeit
- Gewissenhafte Arbeitsweise
- Pünktlichkeit und Verantwortungsbewusstsein

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich



## **KACO GmbH + Co. KG, Dichtungstechnik**

## Werkzeugmechaniker/in

#### Dauer der Ausbildung

3,5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Ausbildungswerkstatt Grundausbildung, Anfertigen von Stanzwerkzeugen oder Spritzgussformen, Metalle bearbeiten (Bohren, Fräsen, Drehen, Schleifen, Feilen), an der CNC-Werkzeugmaschine arbeiten, Warten und Reparieren von beschädigten oder verschlissenen Werkzeugteilen und Formen.

#### Arbeitszeiten

Gleitzeitregelung; Mo. - Fr.: Beginn 06:30 - 07:00 Uhr Ende 15:00 - 15:30 Uhr (35 Stunden/Woche)

## Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 7 Auszubildende (w/m)

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Gute Mittlere Reife
- Handwerkliches Geschick
- Sorgfältiges, genaues Arbeiten
- Gutes technisches Verständnis
- Selbstständigkeit und Zuverlässigkeit
- Gewissenhafte Arbeitsweise
- Pünktlichkeit und Verantwortungsbewusstsein

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

## Bachelor of Engineering, Fachrichtung Maschinenbau (w/m)

#### Dauer des Studiums

3 Jahre

#### **Aufgaben im Studium**

Der theoretische Teil der Ausbildung findet an der dualen Hochschule statt. Der praxisbezogene Teil wird im Betrieb angeeignet. Im Betrieb können z.B. in der Konstruktion Werkzeuge für unsere Produkte konstruiert werden oder in der Entwicklung neue Dichtungen entwickelt und gemeinsam mit dem Kunden abgestimmt werden.

#### **Arbeitszeiten**

Gleitzeitregelung; Mo. - Fr.: Beginn 07:00 - 8:30 Uhr Ende 15:00 - 18:00 Uhr (35 Stunden/Woche)

#### Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf 8 duale Hochschüler

#### Voraussetzungen für das Studium

- Abschluss der allgemeinen Hochschulreife (Abitur) oder der fachgebundenen Hochschulreife
- Gutes Verhandlungsgeschick
- Selbstständigkeit und Zuverlässigkeit
- Gewissenhafte Arbeitsweise
- Pünktlichkeit und Verantwortungsbewusstsein

#### Studienbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

## Karl Schmidt Spedition GmbH & Co. KG



Karl Schmidt Spedition GmbH & Co. KG

Rötelstraße 1 74076 Heilbronn

Kontakt: Personalleiter Marcus Riecker

Telefon: 07131 / 947-0

E-Mail: bewerbung@schmidt-heilbronn.de

Homepage: www.schmidt-heilbronn.de

Branche: Transport & Logistik

#### Unternehmensprofil

SCHMIDT hat sich seit der Gründung im Jahr 1948 zu einem der größten Logistik-Dienstleister im Kunststoffbereich in ganz Europa entwickelt.

Mit über 1.700 Mitarbeitern an 47 Standorten bieten wir unseren Kunden und Auftraggebern weitreichenden Service aus einer Hand beim Transport, der Lagerung und dem Handling von Schüttgütern. Desweiteren plant und baut die SCHMIDT-Gruppe Logistikanlagen im Bereich loser Schüttgüter.



Best solutions in bulk logistics

Kaufleute für Spedition und Logistikdienstleistungen

Dauer der Ausbildung

3 Jahre

Aufgaben in der Ausbildung

Steuern und Überwachen des Zusammenwirkens der Personen und Einrichtungen in der Logistikkette. Beraten und Betreuen von Kunden, Erstellen von Angeboten, Bearbeiten von Kundenreklamationen, Korrespondenz mit ausländischen Geschäftspartnern und Kunden sowie Durchführung

der Leistungsabrechnungen.

**Arbeitszeiten** 

Mo. - Fr.: 40 Stunden/Woche

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 11 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Mittlerer Bildungsabschluss
- Gute Englischkenntnisse
- Vorteilhaft: weitere Fremdsprachen
- Belastbarkeit
- Teamfähigkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

Praktikum auf Anfrage möglich



Hier geht's zum Imagefilm >



## Karl Schmidt Spedition GmbH & Co. KG

Kaufleute für Büromanagement

Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Als Allrounder wirken Sie in den Abteilungen der Verwaltung mit (Rechnungswesen, Finanzbuchhaltung, Personalwesen, Organisation von Veranstaltungen, Schriftverkehr und allgemeine Bürotätigkeiten, etc.).

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 40 Stunden/Woche

**Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf** 6 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Mittlerer Bildungsabschluss
- Englischkenntnisse
- Organisatorisches Geschick
- Belastbarkeit
- Teamfähigkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

#### Praktikum auf Anfrage möglich



Hier geht's zum Imagefilm >

#### Berufskraftfahrer/in



#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Transport von Schüttgütern per Silo- oder Container-LKW im Nah- und Fernverkehr. Be- und Entladen von Gütern, Kontrolle und Wartung des Fahrzeuges sowie administrative Bearbeitung der notwendigen Transportdokumente. Bedienen von modernsten Telematiksystemen und Spezial-Equipment.

#### **Arbeitszeiten**

Während der Ausbildung:

Mo. - Fr.: 40 Stunden/Woche

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 10 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Erfolgreicher Schulabschluss
- Belastbarkeit
- Bereitschaft auch abends und am Wochenende zu arbeiten
- Bereitschaft auch mehrere Tage am Stück unterwegs zu sein

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

#### Praktikum auf Anfrage möglich



Hier geht's zum Imagefilm >

## Kreissparkasse Heilbronn



Kreissparkasse Heilbronn Am Wollhaus 14

74072 Heilbronn

Kontakt: Digna Erlewein, Jens Keppler,

Alessandro Quinto

Telefon: 07131 / 638-10148, -10128, -10138

E-Mail: digna.erlewein@ksk-hn.de,

jens.keppler@ksk-hn.de, alessandro.guinto@ksk-hn.de

Homepage: www.ksk-hn.de/spannend

Branche: Finanzbranche

#### Unternehmensprofil

Die Kreissparkasse Heilbronn ist ein bedeutender Arbeitgeber in der Region Heilbronn-Franken und zählt zu den 25 größten Sparkassen in Deutschland. In über 100 Filialen sind rund 1.700 Mitarbeiter für unsere Kunden tätig. Wir sind Marktführer in der Region und unterstreichen dies durch Qualität und Kompetenz in der Beratung unserer Kunden.

Jedes Jahr bieten wir jungen Menschen einen guten Einstieg in eine Arbeitswelt voller Perspektiven: Ein Ausbildungsplatz in einem interessanten Berufsfeld mit Abwechslung und spannenden Herausforderungen, Teamarbeit und Praxisnähe. Dabei verfolgen wir immer den Anspruch, bestmöglich zu fordern und zu fördern.

## Bankkauffrau/ Bankkaufmann

**Dauer der Ausbildung** 2.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Sie sind erster Ansprechpartner für unsere Kunden rund um das Thema Finanzen. Bei der Beratung und Kundenbetreuung zeigt sich Ihre Kompetenz.

#### **Arbeitszeiten**

39 Wochenstunden

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf

30 Auszubildende

Voraussetzungen für die Ausbildung

Mittlere Reife

Ausbildungsbeginn

August 2018

Praktikum möglich

In den Oster- und Herbstferien

# Kreissparkasse Heilbronn

# Bankkauffrau/Bankkaufmann mit Zusatzqualifikation Finanzassistent/-in

**Dauer der Ausbildung**2 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Sie sind erster Ansprechpartner für unsere Kunden rund um das Thema Finanzen. Bei der Beratung und Kundenbetreuung zeigt sich Ihre Kompetenz.

#### Arbeitszeiten

39 Wochenstunden

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 45 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

Gutes Abitur oder eine gute Fachhochschulreife

#### Ausbildungsbeginn

August 2018

#### Praktikum möglich

In den Oster- und Herbstferien

# Kauffrau/Kaufmann für Versicherungen und Finanzen

#### Dauer der Ausbildung

2,5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Im Mittelpunkt der Ausbildung steht die ganzheitliche Kundenberatung und Kundenbetreuung. Der Schwerpunkt liegt dabei in der Bedarfsanalyse des Versicherungsschutzes, der Angebotserstellung und des Abschlusses.

#### **Arbeitszeiten**

39 Wochenstunden

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 4 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

Abitur, Fachhochschulreife oder ein guter mittlerer Bildungsabschluss

#### Ausbildungsbeginn

August 2018

Heilbronn/Neckarsulm

# Kreissparkasse Heilbronn

# Bachelor of Arts (DHBW), Studiengang Bank (w/m)

**Dauer des Studiums** 

3 Jahre

#### Aufgaben im Studium

Ihnen werden Kenntnisse über die einzelnen Bankgeschäfte und über die Strukturen des Finanzdienstleistungswettbewerbs vermittelt. Managementwissen, unternehmerisches Denken und verkäuferische Kompetenz bilden die weiteren Grundlagen.

#### Arbeitszeiten

39 Wochenstunden

Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf 15 Studierende

#### Voraussetzungen für das Studium

Überdurchschnittliches Abitur

#### Studienbeginn

August 2018

#### Praktikum möglich

In den Oster- und Herbstferien

# Bachelor of Arts (DHBW), Studiengang Dienstleistungsmanagement (w/m)

Dauer des Studiums

3 Jahre

#### Aufgaben im Studium

Ihnen werden Kenntnisse über die einzelnen Bankgeschäfte und über die Steuerung des Vertriebs vermittelt. Managementwissen, unternehmerisches Denken und verkäuferische Kompetenz bilden die weiteren Grundlagen.

#### Arbeitszeiten

39 Wochenstunden

Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf 6 Studierende

Voraussetzungen für das Studium

Überdurchschnittliches Abitur

#### Studienbeginn

August 2018

# Kreissparkasse Heilbronn

# Bachelor of Science (DHBW), Studiengang Wirtschaftsinformatik (w/m)

Dauer des Studiums 3 Jahre

#### Aufgaben im Studium

Ihnen wird betriebswirtschaftliches und informationstechnisches Wissen vermittelt. Neben der Fähigkeit, Informationssysteme selbstständig zu entwickeln, ist vor allem die Anpassung dieser Systeme an die Bedürfnisse der Sparkasse von Bedeutung.

#### Arbeitszeiten

39 Wochenstunden

# Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf 2 Studierende

#### Voraussetzungen für das Studium

Überdurchschnittliches Abitur

#### Studienbeginn

August 2018

# **NetPlans Neckarsulm GmbH**

# NetPlans RYSTEMHAUSGRUPPE

NetPlans Neckarsulm GmbH Gottfried-Leibniz-Straße 10 74172 Neckarsulm

Kontakt: Frau Doris Keicher Telefon: 07132 / 15860-0

E-Mail: doris.keicher@netplans.de

Homepage: www.netplans.de

Branche: IT

#### Unternehmensprofil

Die NetPlans Systemhausgruppe beschäftigt an 8 Standorten in Deutschland 120 Mitarbeiter und ist eine der führenden Anbieter für die Planung, Implementierung und Betreuung von IT-Infrastrukturen, Managed Services und Cloud Lösungen.

Seit Jahren ist die duale Ausbildung einer unserer Erfolgsfaktoren in Zeiten des Fachkräftemangels. Viele ehemalige Azubis begleiten mittlerweile führende Positionen innerhalb der Gruppe. Sei auch Du Teil unserer Erfolgsgeschichte. Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

# IT-Fachinformatiker/-in Fachrichtung Systemintegration

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Die Ausbildung umfasst alle Aspekte rund um die kaufmännische, technische und organisatorische Projektabwicklung, die Konzeption und Realisierung kundenspezifischer IT-Lösungen sowie die Beratung und Betreuung von Kunden.

#### **Arbeitszeiten**

40 Stunden/Woche

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf

4 am Standort in Neckarsulm

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Abitur, Fachhochschulreife oder gute Mittlere Reife
- Begeisterung für die IT
- Eine rasche Auffassungsgabe
- Mündliche und schriftliche Ausdrucksstärke
- Interesse am Umgang mit Kunden

#### Ausbildungsbeginn

August 2018

## **NetPlans Neckarsulm GmbH**

# IT-Systemkaufmann/-frau

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Die Ausbildung umfasst alle Aspekte rund um die Angebotsund Auftragsabwicklung, die Kundenberatung und -betreuung, sowie die Unternehmens- und Angebotspräsentation beim Kunden vor Ort.

#### Arbeitszeiten

40 Stunden/Woche

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 am Standort in Neckarsulm

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Abitur, Fachhochschulreife oder gute Mittlere Reife
- Begeisterung für die IT
- Eine rasche Auffassungsgabe
- Mündliche und schriftliche Ausdrucksstärke
- Interesse am Umgang mit Kunden

#### Ausbildungsbeginn

August 2018

#### Praktikum möglich

# Kaufmann/-frau -Büromanagement

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Die Ausbildung umfasst alle Aspekte rund um die kaufmännische Auftragssteuerung und -koordination, Einkauf, Vertrieb und Marketing, sowie Assistenz- und Sekretariatsaufgaben.

#### **Arbeitszeiten**

40 Stunden/Woche

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf

1 am Standort in Neckarsulm

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Abitur, Fachhochschulreife oder gute Mittlere Reife
- Begeisterung für die IT
- Eine rasche Auffassungsgabe
- Mündliche und schriftliche Ausdrucksstärke
- Interesse am Umgang mit Kunden

#### Ausbildungsbeginn

August 2018

# **OrthoPlace Kieferorthopädie**



OrthoPlace Kieferorthopädie Bismarckstraße 6 74072 Heilbronn

Telefon: 07131 / 993376
Homepage: www.OrthoPlace.de
Ansprechpartner: Dr. Manfred Lais
E-Mail: office@OrthoPlace.de
Branche: Kieferorthopädie

#### Unternehmensprofil

OrthoPlace, das sind kieferorthopädische Praxen in Heilbronn, Weinsberg und jetzt auch in Lauffen.

Wir bilden dich in jedem Standort aus! Ob Kleinkinder, Kinder und Jugendliche oder Erwachsene – wir bringen sie alle zum Lachen, denn Lachen gewinnt!

Du profitierst von unserem neuesten internationalen Wissen und modernster Technik. Wir sind ein junges und dynamisches Team und bieten dir ein spannendes Tätigkeitsfeld mit tollen Entwicklungsmöglichkeiten und einer sicheren Perspektive.



# Zahnmedizinische/r Fachangestellte/r

**Dauer der Ausbildung**3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

- Assistieren bei Behandlung von Patienten
- Empfang und Betreuung von Patienten
- Organisieren der Praxisabläufe

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Do.: 08:00 Uhr - 11:45 Uhr; 13:15 Uhr - 18:00 Uhr, Fr.: 08:00 Uhr - 12:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf Insgesamt 8 Auszubildende an den drei Standorten

Voraussetzungen für die Ausbildung Mittlere Reife

Ausbildungsbeginn
September 2017 und September 2018

Praktikum möglich Ein bis zwei Wochen

# Pfähler + Rühl GmbH



Pfähler + Rühl GmbH Bismarckstr. 107 74074 Heilbronn

Kontakt: Herr Günther Rühl Telefon: 07131 / 9569-0

E-Mail: info@pr-heilbronn.de Homepage: www.pr-heilbronn.de Branche: Ingenieurbüro für

Technische Gebäudeausrüstung

#### Unternehmensprofil

Die Pfähler + Rühl GmbH wurde 1962 gegründet. Derzeit beschäftigen wir 31 Mitarbeiter. Wir sind ein dynamisches Dienstleitungsunternehmen und planen Gebäudetechnik (Heizung, Sanitär, Lüftung, Gebäudeautomation, Kälte, Sprinkler, Med.-Gase, Betonkerntemperierung) für anspruchsvolle Produktionsbetriebe, Gesundheitsbauten und Sonderanlagen. Eine moderne Arbeitsumgebung in einem harmonischen Team bietet die Basis für eine fundierte Ausbildung.



# Technischen Systemplaner (m/w) Fachrichtung Heizungs-, Klima- und Sanitärtechnik

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

- Anfertigen von Skizzen und technischen Zeichnungen als Handzeichnung und mit CAD
- Anfertigen von schematischen und perspektivischen Darstellungen
- Berechnen von Anlagen der technischen Gebäudeausrüstung
- Erstellen von Stücklisten
- Anwendung von allgemeinen EDV-Programmen

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 08:00 - 12:00 Uhr und 13:00 - 17:00 Uhr

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 1 Auszuhildender

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Mittlere Reife / Mittlerer Bildungsabschluss
- Gute Noten in Mathe und in den naturwissenschaftlichen Fächern
- Räumliches Vorstellungsvermögen

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

# **Postbank Finanzberatung AG**



Postbank Finanzberatung AG Schubartstr. 22 74076 Heilbronn

Kontakt: Herr Patrick Dürrich Telefon: 07131 / 39451-10

E-Mail: patrick.duerrich@postbank.de

Homepage: www.postbank.de
Branche: Finanzdienstleistungen

#### Unternehmensprofil

Die Postbank – eine der größten Privatkundenbanken Deutschlands. Die Postbank Gruppe ist mit rund 14 Millionen Kunden, 19.000 Beschäftigten und einer Bilanzsumme von 148 Milliarden Euro einer der großen Finanzdienstleister Deutschlands. Ihr Schwerpunkt ist das Geschäft mit Privatkunden sowie kleinen und mittelständischen Unternehmen. Wir geben jeden Tag und überall das Beste für unsere Kunden, für ihre finanziellen und postalischen Bedürfnisse.



Vertriebsorientierte/-r
Bankkauffrau/-mann

**Dauer der Ausbildung** 2 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Erlernen erfolgreicher Akquisitionsmethoden - von der Vorbereitung über die Durchführung bis zur Nachbereitung - unter Anleitung der Führungskräfte; Begleitung beim Führen von Beratungs- und Verkaufsgesprächen; systematische Kompetenzerweiterung; Teilnahme an örtlichen Verkaufsförderungs-/ Marketingaktionen.

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Fr.: 09:00 - 18:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf keine

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Schulabschluss Sekundarstufe I und Berufsausbildung oder (Fach-)Hochschulreife
- Alternativ: Interesse an einem Neustart nach bereits begonnenem Studium
- Freude an einer selbstständigen Beratungs- und Verkaufstätigkeit
- Kommunikationsstärke, Serviceorientierung und Zuverlässigkeit; Eigeninitiative und Einsatzbereitschaft
- Führerschein und eigener PKW von Vorteil

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 oder März 2018

Praktikum nach Absprache möglich

# Schweizer Galvanotechnic GmbH & Co. KG



Schweizer Galvanotechnic GmbH & Co. KG August-Mogler-Str. 9-13 74080 Heilbronn

Kontakt: Frau Schweizer Telefon: 07131 / 92610

E-Mail: bewerbung@schweizer-galvano.de

Homepage: www.schweizer-galvano.de

Branche: Metallveredlung

#### Unternehmensprofil

Wir, die Firma SCHWEIZER Galvanotechnic GmbH & Co. KG, veredeln und behandeln die Oberflächen von Metallteilen durch galvanische und chemische Prozesse nach Kundenvorgaben schon seit über 80 Jahren.

Eine wenig bekannte Berufssparte, jedoch ohne Oberflächenbeschichtung würde es viele technische Geräte überhaupt nicht geben. Ein Beruf mit Perspektive und Zukunft.

### Oberflächenbeschichter/in

### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Sie wissen, dass es Metallveredlung gibt. Sie erwarten von Ihrer Ausbildung Abwechslung, Berufspraxis, eine gute Qualifikation und Spaß an und bei der Arbeit. Dann bewerben Sie sich bei einem vielseitigen Oberflächenbeschichter.

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Fr.: Berufsschule als Blockunterricht in Schwäbisch Gmünd, während der Schulzeit Unterbringung im Wohnheim

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Sehr guter Hauptschulabschluss oder Mittlerer Bildungsabschluss
- Neigung zu handwerklicher T\u00e4tigkeit, gute Auffassungsgabe f\u00fcr chemische, physikalische, elektrotechnische und elektromechanische Vorg\u00e4nge

#### Ausbildungsbeginn September 2018

Praktikum möglich Mindestens zwei Tage

# **SLK-Kliniken Heilbronn GmbH**



SLK-Kliniken Heilbronn GmbH Am Gesundbrunnen 20-26 74078 Heilbronn

Kontakt: Gisela Jenkner
Telefon: 07131 / 49-2450
Homepage: www.slk-kliniken.de
Branche: Gesundheitsbranche

#### Unternehmensprofil

Mit fünf Standorten, rund 1.600 Betten und über 4.100 Mitarbeitern ist die SLK-Kliniken Heilbronn GmbH einer der größten und leistungsfähigsten kommunalen Klinikverbünde in Deutschland, viertgrößter Arbeitgeber der Region Heilbronn-Franken und akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Heidelberg. Am hauseignen Berufsschulzentrum – der SLK-Kliniken Gesundheitsakademie in Heilbronn – bieten wir jährlich rund 340 Ausbildungsplätze in verschiedenen Gesundheits- und Pflegeberufen. Hierbei tragen alle Ausbildungskonzepte dem Trend zur Spezialisierung in Pflege und Medizin Rechnung.

Wählen Sie einen unserer Ausbildungsberufe und profitieren Sie von idealen Beschäftigungs-, Aufstiegs- und Entwicklungsperspektiven.

# Gesundheits- und Krankenpfleger Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger (m/w)

**Dauer der Ausbildung** 3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

- Erhebung des Pflegebedarfs, Durchführung der Pflege und Dokumentation
- Evaluation der Pflege und Sicherung der Pflegegualität
- Beratung, Anleitung und Unterstützung der Pflegenden und Angehörigen
- Mitwirkung bei der Durchführung ärztlicher Maßnahmen, der Diagnostik und Therapie

#### Arbeitszeiten

Schichtdienst in Phasen der praktischen Ausbildung

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 210 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Alter: mindestens 16 Jahre
- Mittlere Reife oder Abitur

# **Ausbildungsbeginn**Jeweils April und Oktober

# **SLK-Kliniken Heilbronn GmbH**

# Hebamme / Entbindungspfleger

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

- Die Geburtshilfe umfasst die Beratung, Fürsorge und Über wachung von Schwangeren, unter der Geburt und im Wochenbett
- Mitwirkung bei normalen Geburten und operativen Gebur ten und Dokumentation des Geburtsverlaufs
- Versorgung von Neugeborenen

#### Arbeitszeiten

Schichtdienst in Phasen der praktischen Ausbildung

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 15 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Alter: mindestens 17 Jahre
- Mittlere Reife oder Abitur

#### Ausbildungsbeginn

Mai 2017 + weiterhin siehe Homepage

#### Praktikum möglich

# Operationstechnischer Assistent / Anaesthesietechnischer Assistent (m/w)

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

- Mitwirkung in operativen und anaesthesiologischen Bereichen und die Befähigung zur Übernahme dieser Tätigkeiten
- Mithilfe bei der Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung von medizinischen Maßnahmen der Diagnostik und Therapie
- Mitwirkung in der Notaufnahme, der Zentralsterilisation und der Endoskopie
- Kennenlernen der stationären Patientenversorgung

#### **Arbeitszeiten**

Regel- und Schichtdienst in Phasen der praktischen Ausbildung

# Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 75 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Alter: mindestens 17 Jahre
- Mittlere Reife oder Abitur

#### Ausbildungsbeginn

Jährlich September

#### Praktikum möglich

#### Infos unter:

www.slk-kliniken.de/beruf-bildung/gesundheitsakademie

# **SLK-Kliniken Heilbronn GmbH**

# Gesundheits- und Krankenpflegehelfer (m/w)

#### Dauer der Ausbildung

1 Jahr

#### Aufgaben in der Ausbildung

- Durchführung grundpflegerischer Tätigkeiten auf Basis einer pflegerischen Anordnung
- Assistenz der Pflegefachkraft bei der Anwendung spezifischer Pflegekonzepte und ärztlich verordneter Aufgaben
- Dokumentation der ausgeführten Tätigkeiten und Beteiligung an qualitätssichernden Maßnahmen

#### Arbeitszeiten

Schichtdienst in Phasen der praktischen Ausbildung

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf Zwischen 15-25 Auszubildenden

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Alter: mindestens 16 Jahre
- Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife

#### Ausbildungsbeginn

Jährlich März

# **Stadt Heilbronn**



Stadt Heilbronn Marktplatz 7 74072 Heilbronn

Kontakt: Andrea Raisig, Nadine Petrasek Telefon: 07131 / 56-2352, 56-2366

E-Mail: 10-Ausbildung@stadt-heilbronn.de

Homepage: <a href="https://www.heilbronn.de">www.heilbronn.de</a>
Branche: <a href="https://www.heilbronn.de">Dienstleistung</a>

#### Unternehmensprofil

"Mach was aus Dir, mach was aus Heilbronn", damit sprechen wir alle an, die auf der Suche nach einem Ausbildungsplatz sind und für unsere Stadt und ihre Menschen arbeiten wollen.

Starte jetzt Deine Ausbildung bei einem der größten Arbeitgeber der Region Heilbronn-Franken und werde einer der über 3.000 Beschäftigten bei der Stadt Heilbronn. Jedes Jahr stellen wir rund 90 Menschen in den unterschiedlichsten Ausbildungsberufen ein und bieten dabei gute Rahmenbedingen für eine erfolgreiche Ausbildung. Ausbildungsbeginn ist im September 2018.

Verwaltungsberufe bei der Stadt Heilbronn

#### Was ist hier wichtig?

- Besonderes Interesse am Umgang mit Menschen
- Gute mündliche und schriftliche Ausdruckfähigkeit
- Rasche Auffassungsgabe und Lernbereitschaft
- Freude am selbständigen Arbeiten
- Teamfähigkeit
- Zuverlässigkeit und Verschwiegenheit

#### Diese Ausbildungsberufe bilden wir 2018 aus:

- Bachelor of Arts Public Management (gehobener Verwaltungsdienst)
- Fachangestellte/r für Medien und Informationsdienste
- Kauffrau/mann für Büromanagement
- Verwaltungsfachangestellte/r

Näheres auf www.heilbronn.de



# **Stadt Heilbronn**

# Nicht nur Verwaltung, auch Technik ist gefragt!

#### Was ist hier wichtig:

- Praktische Veranlagung und logisches Denkvermögen
- Technisches Verständnis
- Kreativität und gestalterische Fähigkeiten
- Zuverlässigkeit und Sorgfalt
- Freude am selbständigen Arbeiten
- Teamfähigkeit

#### Diese Berufe bilden wir 2018 aus:

- Anlagenmechaniker/in für Sanitär-, Heizungsund Klimatechnik
- Bühnenmaler/in und -plastiker/in (Theater Heilbronn)
- Elektroniker/in Fachrichtung Informationsund Telekommunikationstechnik
- Fachinformatiker/in Fachrichtung Systemintegration
- Fachkraft für Abwassertechnik
- Fachkraft für Veranstaltungstechnik (Theater Heilbronn)
- Forstwirt/in
- Fotograf/in
- Gärtner/in Fachrichtung Zierpflanzenbau
- Gärtner/in Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau
- Mechaniker/in für Land- und Baumaschinentechnik
- Metallbauer/in Fachrichtung Konstruktionstechnik (Theater Heilbronn)
- Raumausstatter/in (Theater Heilbronn)
- Straßenwärter/in
- Tischler/in (Theater Heilbronn)
- Vermessungstechniker/in

Näheres auf www.heilbronn.de

### **Soziale Berufe**

#### Was ist hier wichtig:

- Freude und Interesse am Umgang mit Kindern, Jugendlichen und jungen Menschen
- Einfühlungsvermögen
- Verantwortungsbewusstsein
- Kreativität und gestalterische Fähigkeiten
- Freude am selbständigen Arbeiten
- Teamfähigkeit

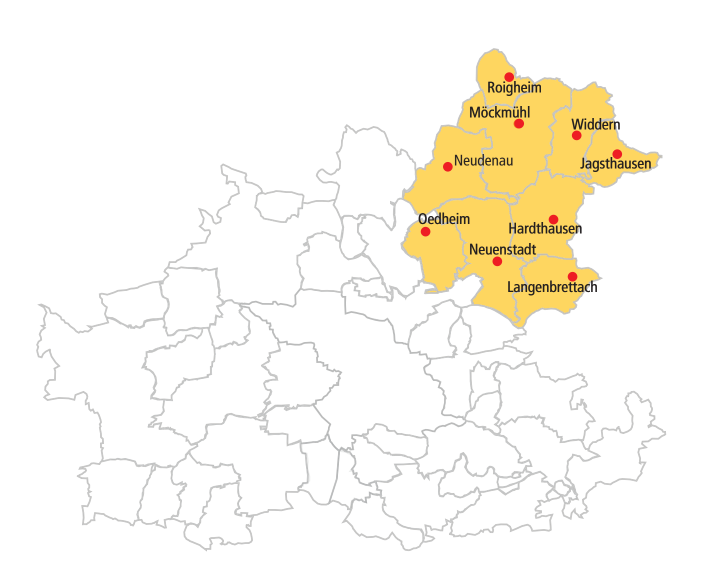
#### Diese Berufe bilden wir 2018 aus:

- Anerkennungspraktikum für den Beruf des/der Erziehers/in, des/der Kinderpflegers/in
- Bachelor of Arts Soziale Arbeit Fachrichtung
- Bürgerschaftliches Engagement
- Bachelor of Arts Soziale Arbeit Fachrichtung Kinder- und Jugendarbeit
- Berufskollegpraktikum für den Beruf des/der Erziehers/in
- FSJ Kultur Freiwilliges Soziales Jahr in der Kultur

Näheres auf www.heilbronn.de



# **Region Kocher-/Jagsttal**



# **Böckling GmbH & Co. KG**



Böckling GmbH & Co. KG Neue Anlage 7-11

74861 Neudenau

Kontakt: Herr Krahn
Telefon: 06264 / 799-0
E-Mail: info@boeckling.de
Homepage: www.boeckling.de

Branche: Glas, Keramik und Porzellan

#### Unternehmensprofil

Wir sind ein in 3. Generation geführtes Familienunternehmen mit ca. 250 Mitarbeitern. Ob Glas, Keramik oder Porzellan, wir erfüllen Wünsche rund um dekorierte und undekorierte Artikel. Mit unserem beinahe 70-jährigen Know-how und hoch modernen Veredelungstechniken helfen wir, Marken werbewirksam zu präsentieren. Wir sind ein von der IHK Heilbronn geprüfter und nach dem Berufsbildungsgesetz anerkannter Ausbildungsbetrieb.



# Medientechnologe Siebdruck (m/w)

Dauer der Ausbildung 3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Es erwarten Sie sehr abwechslungsreiche und spannende Aufgaben. Vom Design über den richtigen Umgang mit Farben und Farbsystemen, Bedrucken von Gläsern und Tassen bis zum Einrichten und Warten von modernsten Produktionsanlagen.

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Fr.: 40 Stunden pro Woche

#### Anzahl der Auszubildenden derzeit

3 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Mittlere Reife
- Grundkenntnisse am PC
- Zuverlässigkeit und Kommunikationsfähigkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 sowie September 2018

#### Praktikum möglich

Auf Anfrage

# **Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)**



Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) Standort Lampoldshausen Im Langen Grund 1 74239 Hardthausen

Kontakt: Klaus Eckert Telefon: 06298 / 28-270 E-Mail: klaus.eckert@dlr.de

Homepage: www.dlr.de/lampoldshausen

Branche: Forschung

#### Unternehmensprofil

Das DLR verfügt am Standort Lampoldshausen in Europa auf dem Gebiet der Entwicklung und des Betriebs von Raketentriebwerksprüfständen über einmalige Kompetenzen. Die Großprüfstände stellen eine grundlegende Voraussetzung dafür dar, Antriebstechnologien bis zu ihrer Einsatzreife zu entwickeln und ihre Qualität sicherzustellen.

# Industriemechaniker/in, Fachrichtung Instandhaltungstechnik

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Auszubildende lernen Betriebsanlagen zu warten, zu inspizieren und ggf. auftretende Störungen zu beheben. Ihre Kreativität und Flexibilität sind gefragt, wenn sie Anlagen in ihrer Funktion weiterentwickeln und an geänderte Bedingungen anpassen.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 39-Stunden-Woche

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 4 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung Mindestens ein sehr guter Hauptschulabschluss

Ausbildungsbeginn September 2018

Praktikum möglich

Eine Woche

# **Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)**



**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Die Auszubildenden lernen das Installieren, Warten und Reparieren elektrischer Betriebs-, Produktions- und Verfahrensanlagen, von Schalt- und Steuerungsanlagen, Anlagen der Energieversorgung, Einrichtungen der Kommunikations- und Beleuchtungstechnik.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 39-Stunden-Woche

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszuhildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Sehr guter Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
- Gute Mathematik- und Physikkenntnisse
- Idealerweise technisches Verständnis und Interesse an Elektronik

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

#### Praktikum möglich

Fine Woche

# FMF-WWF Werkzeug- und Prototypenbau GmbH



FMF-WWF Werkzeug- und Prototypenbau GmbH Untere Au 2

74239 Hardthausen

Kontakt: Jochen Bauser / Marvin Feimer

Telefon: 07139 / 47410
E-Mail: job@fmf-wwf.de
Homepage: www.fmf-wwf.de

Branche: Modell-, Formen- und Werkzeugbau

#### Unternehmensprofil

Seit 30 Jahren übernehmen wir für die Automobilindustrie Projekte aus dem Vorrichtungs- und Werkzeugbau. Die Produktvielfalt reicht von Rennsportteilen und Prototypenwerkzeugen bis hin zu komplexen Serienwerkzeugen. Mit jahrelanger Erfahrung geben wir unser theoretisches und praktisches Wissen weiter und bilden aus, um die Auszubildenden anschließend auch zu übernehmen. Denn diese sind unsere Fachkräfte von morgen.



## Feinwerkmechaniker/in Schwerpunkt Zerspanungstechnik oder Werkzeugbau

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Während unserer strukturierten Ausbildung werden Sie die einzelnen Abteilungen durchlaufen. Die Grundlagen der Metallbearbeitung werden Ihnen in unserer Ausbildungswerkstatt vermittelt. Anschließend werden Sie das Fräsen und Drehen sowie die Grundlagen der CNC Steuerungen lernen. Das Wissen wird dann an diversen CNC- Dreh- und Fräs-Maschinen eingesetzt. Im weiteren Verlauf wird dann die Anwendung computergestützter Fertigungsverfahren CAD / CAM und die Mitarbeit an Kundenaufträgen im Vordergrund stehen.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 07:00 - 16:00 Uhr, Berufsschule wöchentlich

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesen Berufen 13 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Interesse an moderner Technik, Physik und Mathematik
- Haupt-/Realschulabschluss

**Ausbildungsbeginn** September 2018

Schülerpraktikum möglich



# Theo Förch GmbH & Co. KG



Theo Förch GmbH & Co. KG Theo-Förch-Straße 11-15 74196 Neuenstadt

Kontakt: Frau Svenja Schill (Ausbildung)

Frau Rebecca Wendt (DH-Studium)

Telefon: 07139 / 95-15005
E-Mail: personal@foerch.de
Homepage: www.foerch.de
Branche: Direktvertrieb

#### Unternehmensprofil

Mit einem konsolidierten Jahresumsatz von 400 Mio. Euro gehört FÖRCH zu einem der führenden Direktvertriebsunternehmen für Handwerk und Industrie. Stark in der Region und international aufgestellt beschäftigt das Familienunternehmen insgesamt 2.800 Mitarbeiter und bildet Auszubildende und duale Studenten in elf verschiedenen Berufsbildern aus, z.B. als Fachkraft für Lagerlogistik und Elektroniker für Betriebstechnik.

Schau auf http://www.foerch.de/karriere/ausbildung/ vorbei und bringe dein Talent in unser vielfältiges Azubi-Team mit ein!



Fachkraft für Lagerlogistik (m/w)

**Dauer der Ausbildung**3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Fachkräfte für Lagerlogistik befassen sich mit der Warenannahme, dem Prüfen und Erstellen von Begleitpapieren, Kommissionieren von Aufträgen, Entladung, Einlagerung, Verpacken und Verladung von Gütern sowie Inventurarbeiten.

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Fr.: 07:00 Uhr bis 16:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf
12 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

Guter Hauptschulabschluss oder Mittlerer Bildungsabschluss

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

#### Praktikum möglich Mindestens 1 Tag

# Theo Förch GmbH & Co. KG

# Elektroniker für Betriebstechnik (m/w)

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Elektroniker für Betriebstechnik montieren und schließen elektrische Betriebsmittel an, beurteilen die Sicherheit derer, messen und analysieren elektronische Funktionen und Systeme, installieren elektrische Anlagen und halten diese instand.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 07:00 Uhr bis 16:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf keine

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

Guter Hauptschulabschluss oder Mittlerer Bildungsabschluss

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

#### **Praktikum**

Aktuell nicht möglich

# Volksbank Möckmühl-Neuenstadt eG



Volksbank Möckmühl-Neuenstadt eG Seckachtorgasse 11 74219 Möckmühl

Kontakt: Manuela Lumpp Telefon: 06298 / 37-111

E-Mail: manuela.lumpp@voba-moeckmuehl.de

Homepage: www.voba-moeckmuehl.de

Branche: Bank

#### Unternehmensprofil

Die Volksbank Möckmühl-Neuenstadt eG gehört mit einem Bilanzvolumen von rund 610 Mio. Euro, ca. 15.500 Mitgliedern und über 25.000 Kunden zu den großen und leistungsstarken Volksbanken im Kreis Heilbronn.

Nachwuchs ausbilden und fördern - diese Aufgabe nehmen wir seit jeher und gerade heute sehr ernst. Mit unserer konstant hohen Ausbildungsquote bieten wir jungen Menschen aus unserer Region attraktive Ausbildungs- und Karrierechancen auch außerhalb städtischer Ballungszentren.

#### Bankkaufmann/frau



**Dauer der Ausbildung** 2.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Bankkaufleute arbeiten in allen Bereichen einer Bank. Sie beraten sowohl Privat- als auch Geschäftskunden in allen Finanzfragen - vom Sparbuch bis Aktienfonds.

#### **Arbeitszeiten**

39 Wochenstunden

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 14 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

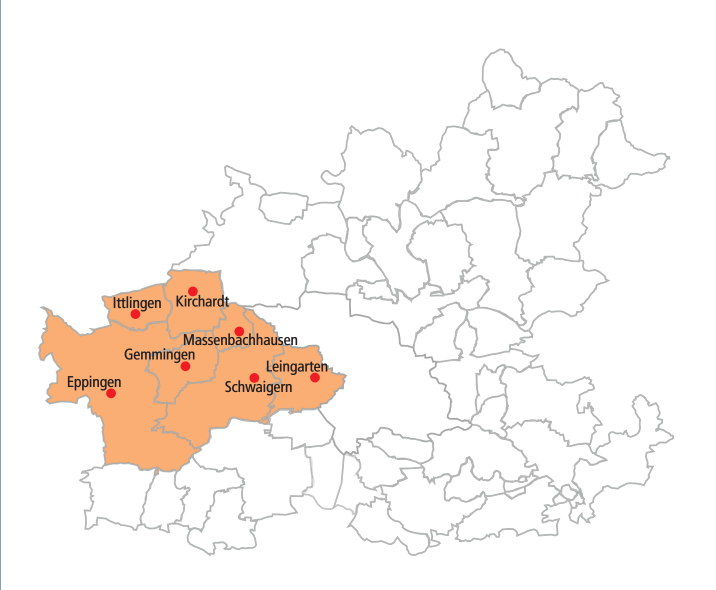
- Mittlere Reife
- Kommunikationsfreudig und offen im Umgang mit Menschen
- Gute Umgangsformen
- Gepflegtes Äußeres

## Ausbildungsbeginn

September 2018

Praktikum möglich Eine Woche

# **Region Kraichgau-Leintal**



# **Dautel GmbH**



Dautel GmbH Dieselstr. 33 74211 Leingarten

Kontakt: Andreas Gärtner Telefon: 07131 / 407-0

E-Mail: bewerbung@dautel.de

Homepage: www.dautel.de Branche: Nutzfahrzeugbau

#### Unternehmensprofil

An unserem Stammsitz in Leingarten arbeiten 220 engagierte Mitarbeiter. Gemeinsam entwickeln, verkaufen und produzieren wir hydraulische Ladebordwände, Kippaufbauten und Wechselsysteme für Lkw. Unsere Produkte überzeugen auf internationalen Messen und ihre Präsenz ist auf der Straße sichtbar.

Wir haben einen eigenen Vertrieb in Deutschland, Italien, Niederlande, Österreich und der Schweiz und gute Partner im Vertrieb in vielen weiteren Ländern.

Langjährige Erfahrung und gut ausgebildete Mitarbeiter warten auf Euch als unsere neuen Auszubildenden.

# Konstruktionsmechaniker (m/w)

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Die Auszubildenden lernen die Grundkenntnisse der Metallverarbeitung, wie Feilen, Bohren, Sägen, diverse Zerspanungsverfahren, Blechbearbeitung und Schweißen. Später stellen sie Fahrzeugaufbauten für Sonderfahrzeuge und deren Systeme her.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 07:15 - 16:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 12 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Haupt- oder Realschulabschluss, Schwerpunkt Mathematik und Technik
- Interesse an handwerklichen Tätigkeiten

# Ausbildungsbeginn

September 2018

Praktikum möglich Ein bis zwei Wochen

## Form-X GmbH



Form-X GmbH Boschstr. 6 74211 Leingarten

Kontakt: Tobias Müller Telefon: 07131/6453509

E-Mail: tobias.mueller@form-x.eu

Homepage: www.form-x.eu

Branche: Werkzeugbau/Formenbau

#### Unternehmensprofil

Wir sind ein junges, regionales Unternehmen im Segment Formenbau für Prototypen in der Automobilindustrie. Mit dem geballten Wissen eines Teams, in den Bereichen Werkzeugbau und Spritzguss wurde der Entschluss gefasst, diese Kompetenzen zu bündeln und in einem Unternehmen zusammen zu führen. Des weiteren bieten wir ein großes Spektrum an verschiedensten Fertigungsstätten. Diese Ermöglichen uns in kürzester Zeit Aufträge termingerecht und qualitätsgetreu zu bearbeiten.

Werkzeugmechaniker/in (Fachrichtung Formenbau)

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Herstellung von Spritzgusswerkzeugen und Vorrichtungen im Werkzeugbau. Bedienen von zerspanenden Maschinen. Fertigen komplexer Baugruppen nach Konstruktionszeichnungen. Instandhaltung und Reparatur der Spritzgusswerkzeuge.

Arbeitszeiten
40 Stunden/Woche

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf keine

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- Sorgfalt
- Selbstständige Arbeitsweise
- Bildungsabschluss: Mittlere Reife
- Spaß und Interesse am Umgang mit technischen Geräten/ Systemen
- Gutes technisches Verständnis
- Schnelle Auffassungsgabe

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

## Form-X GmbH

# Technischer Produktdesigner (m/w)

**Dauer der Ausbildung** 3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Konstruktion von Spritzgusswerkzeugenwerkzeugen mithilfe von CAD-Systemen. Änderung der Werkzeuge nach Kundenwunsch. Erstellung von Stücklisten und Montageplänen für die Fertigung. Erarbeitung eigener Lösungen zur effizienten Umsetzung der Werkzeuge. Erlernung von verschiedenen Werkstoffeigenschaften in der Berufsschule.

#### Arbeitszeiten

40 Stunden/Woche

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf keine

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Bildungsabschluss: Mittlere Reife / (Fach-)Abitur
- Stärken in Mathematik, Technik, Physik
- Technisches Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Selbstständige Arbeitsweise
- Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- Flexibilität

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

# **GILLARDON GmbH + Co. KG**



GILLARDON GmbH + Co. KG Louis-Schuler-Straße 3 75050 Gemmingen

Kontakt: Susanne Pereira
Telefon: 07267 / 9123-0
E-Mail: info@gillardon.net
Homepage: www.gillardon.net

Branche: Maschinenbau (Werkzeugmaschinen)

#### Unternehmensprofil

GILLARDON GmbH + Co. KG mit ihrem Werk in Gemmingen steht für Qualität und Zuverlässigkeit.

Als Familienunternehmen entwickeln und produzieren wir Industrie-Bohrmaschinen für unsere zahlreichen nationalen und internationalen Kunden.

Wir bieten eine praxisnahe Ausbildung mit einer frühen Integration in unser tägliches Geschäft, um so Fachkräfte nahtlos nach ihrer Ausbildung direkt zu übernehmen.

Industriekauffrau/
Industriekaufmann

**Dauer der Ausbildung**3 Jahre

Aufgaben in der Ausbildung

Unsere Auszubildenden durchlaufen alle kaufmännischen Abteilungen, erlernen dort die dazugehörenden betriebswirtschaftlichen Abläufe und selbstständiges Arbeiten. Dies geschieht im Maschinenverkauf, Ersatzteilverkauf, Einkauf, sowie in der Buchhaltung und im Personalwesen.

#### **Arbeitszeiten**

Mo.: 07:00 - 16:30 Uhr Di.: 07:00 - 16:30 Uhr Mi.: 07:00 - 16:30 Uhr Do.: 07:00 - 16:30 Uhr Fr.: 07:00 - 12:15 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Sehr gute bis gute Mittlere Reife, gerne höherer Schulabschluss
- Gute Englisch-Kenntnisse
- Gute EDV-Kenntnisse
- Sorgfältiges, genaues Arbeiten

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

# GILLARDON GmbH + Co. KG

# Industriemechaniker (m/w)

#### Dauer der Ausbildung

3,5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Unsere Auszubildenen durchlaufen alle technischen Abteilungen, erlernen dort die dazugehörigen Abläufe und selbstständiges Arbeiten.

#### Arbeitszeiten

Mo.: 07:00 - 17:00 Uhr Di.: 07:00 - 16:00 Uhr Mi.: 07:00 - 16:00 Uhr Do.: 07:00 - 17:00 Uhr Fr.: 07:00 - 12:15 Uhr

# Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszubildende

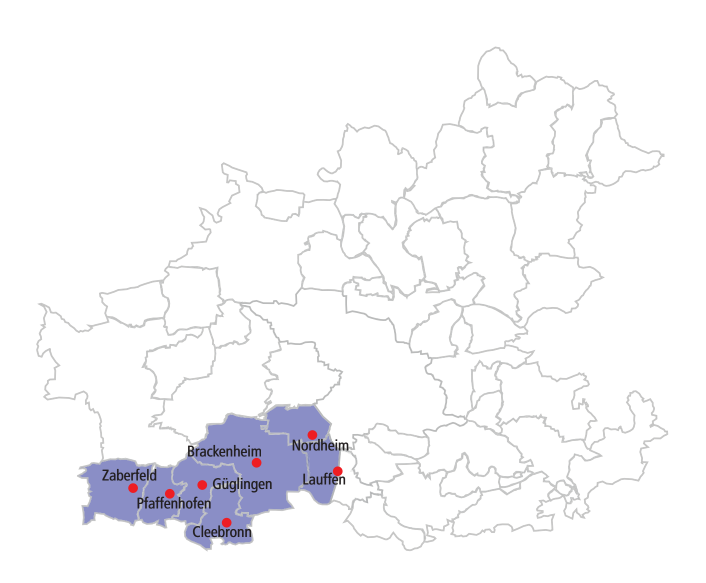
#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Gute Mittlere Reife, vorzugsweise auch zweijährige gewerblich technische Berufsfachschule
- Gute Leistungen in den Fächern Mathematik, Physik und Technik
- Technisches Interesse und Verständnis
- Logisches Denkvermögen
- Sorgfältiges, genaues Arbeiten

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

# **Region Neckar-Zaber**



# Adamczewski Elektronische Messtechnik GmbH



Adamczewski Elektronische Messtechnik GmbH Felix-Wankel-Straße 13 74374 Zaberfeld

Kontakt: Jürgen Michelberger

Telefon: 07046 / 875

E-Mail: info@ad-messtechnik.de Homepage: www.adamczewski.com Branche: Elektronische Messtechnik

#### Unternehmensprofil

Die Firma Adamczewski entwickelt und fertigt innovative Produkte zur Anwendung in der industriellen Messund Automatisierungstechnik.

Als Familienunternehmen mit 20 Beschäftigten sind das Wissen, die Kreativität und die Motivation unserer Mitarbeiter die Basis für ein umfassendes und qualitativ hochwertiges Produktprogramm.

Unseren Kunden bieten wir kundenspezifische Lösungen und ein Branchen-Know-How, das auf jahrzehntelangen Erfahrungen aufbaut.

Elektroniker/-in
für Geräte und Systeme

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Eingebunden in unser Facharbeiterteam umfasst das Aufgabenfeld die Inbetriebnahme von Geräten für die Mess- und Prüftechnik, das Abgleichen und Endprüfen von Messwertumformern sowie die Durchführung von Reparaturarbeiten.

#### **Arbeitszeiten**

38-Stunden-Woche, Gleitzeit

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf

1 Auszubildende/r

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Mittlere Reife
- Technisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Zuverlässigkeit

# Ausbildungsbeginn

September 2017

Praktikum möglich Nach Vereinbarung

## **AFRISO-EURO-INDEX GmbH**



AFRISO-EURO-INDEX GmbH Lindenstr. 20

74363 Güglingen

Kontakt Sandra Harein

Pascal Ledermann

Telefon: 07135 / 102-0

E-Mail: ausbildung@afriso.de

Homepage: www.afriso.de

Branche: Mess-, Regel- und Überwachungsgeräte

#### Unternehmensprofil

AFRISO-EURO-INDEX GmbH ist ein international tätiges und sehr erfolgreiches Familienunternehmen mit weltweit über 1.000 Mitarbeitern – davon über 550 an unseren vier deutschen Standorten.

Mit jahrelanger Erfahrung bilden wir Auszubildende und DH-Studenten aus. Die betriebliche Ausbildung ist in unserer Unternehmensstrategie fest verankert – wir bilden aus nach Bedarf und geben unseren Auszubildenden somit von Anfang an die Chance auf einen sicheren Arbeitsplatz nach der Ausbildung.

# Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w)

**Dauer der Ausbildung**3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Verfahrensmechaniker für Kunststoff-/ Kautschuktechnik (m/w) stellen technische Produkte aus Kunststoff her. Das Aufgabenfeld umfasst die Programmierung und Bedienung von komplexen Fertigungsanlagen sowie die Wartung und Instandhaltung des Maschinenparks.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Do.: 07:00 - 16:50 Uhr Fr.: 07:00 - 12:20 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 3 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
- Technisches Verständnis, handwerkliches Geschick und logisches Denkvermögen
- Gute Mathematikkenntnisse und Interesse an Chemie

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

Praktikum möglich lederzeit

## AFRISO-EURO-INDEX GmbH

# Werkzeugmechaniker (m/w)

#### Dauer der Ausbildung

3,5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Werkzeugmechaniker (m/w) sind für die Herstellung von komplexen Werkzeugen für die Kunststoffverarbeitung verantwortlich. Die Ausbildung umfasst eine Metall Grundausbildung und endet mit der Bedienung und Programmierung hochmoderner CNC Dreh- und Fräsmaschinen.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Do.: 07:00 - 16:50 Uhr Fr.: 07:00 - 12:20 Uhr

# Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 4 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
- Technisches Verständnis, handwerkliches Geschick und logisches Denkvermögen
- Gute Mathematikkenntnisse und räumliches Vorstellungsvermögen

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich Jederzeit

# Mechatroniker (m/w)

#### Dauer der Ausbildung

3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Das Aufgabengebiet eines Mechatronikers (m/w) umfasst das Zusammenbauen von mechanischen, elektrischen und elektronischen Komponenten. Diese montieren sie zu komplexen Systemen, programmieren Steuerungssoftware und halten die Systeme und Betriebsanlagen instand.

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Do.: 07:00 - 16:50 Uhr Fr.: 07:00 - 12:20 Uhr

# Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 3 Auszuhildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Hauptschulabschluss oder mittlere Reife
- Technisches Verständnis, handwerkliches Geschick und logisches Denkvermögen
- Gute Mathematikkenntnisse und gute EDV-Kenntnisse

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

**Jederzeit** 

# Albert Amos GmbH & Co. KG



Albert Amos GmbH & Co. KG

Daimlerstr. 1

74336 Brackenheim

Kontakt: Tanja Weissert Telefon: 07135/ 98 21 - 20

E-Mail: t.weissert@amos-gmbh.de

Homepage: www.amos-bau.de Branche: Bauunternehmen

#### Unternehmensprofil

Albert Amos GmbH & Co. KG ist seit über 75 Jahren überregional tätig, vereinzelt auch bundesweit. Wir sind als Bauunternehmen in den Bereichen Hoch- und Ingenieurbau, Tief- und Straßenbau sowie dem Schlüsselfertigbau von Gewerbe- und Industrieanlagen und Transportbeton tätig. Mit rund 150 Mitarbeitern, davon ca. 100 gewerbliche und 13 Auszubildende, sind wir ein modernes Unternehmen. Mit langjähriger Erfahrung geben wir unser Wissen weiter, bilden aus und fördern Nachwuchs zu Eachkräften.

# Maurer (m/w)

**Dauer der Ausbildung**3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Der Maurerberuf ist der "Klassiker" unter den Bauberufen. Moderne Technik erleichtert die Arbeit. Dennoch benötigst Du handwerkliches Geschick und umfangreiche Materialkenntnis, denn Du musst unterschiedliche Werkstoffe wie Stein, Mörtel, Beton, Holz und Stahl verarbeiten.

**Arbeitszeiten**40 Stunden Woche

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 3 Auszubildende

Voraussetzungen für die Ausbildung Hauptschulabschluss

Ausbildungsbeginn September 2018

# Albert Amos GmbH & Co. KG

# Straßenbauer (m/w)

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Der Job des Straßenbauers hat mit Teerschaufeln und Steineschleppen wie zu Opas Zeiten nichts mehr zu tun. Heute übernehmen moderne Spezialfahrzeuge die schweren Arbeiten. Als Straßenbauer stellst Du den Unterbau einer Straße her und bringst den richtigen Belag auf.

#### Arbeitszeiten

40 Stunden Woche

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 6 Auszuhildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

Hauptschulabschluss

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

# Beton- und Stahlbetonbauer (m/w)

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Als Beton- und Stahlbetonbauer bist Du der Experte in Sachen Beton. Beim Bau von freitragenden Konstruktionen mit großen Spannweiten wie Brücken, Bürogebäuden und Industriehallen ist Dein Know-how besonders gefragt.

#### Arbeitszeiten

40 Stunden Woche

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf

2 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

Hauptschulabschluss

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

Neckar-Zaber

# Albert Amos GmbH & Co. KG

# Land- und Baumaschinenmechatroniker (m/w)

# **Dauer der Ausbildung**3 Jahre

Aufgaben in der Ausbildung

Als Baumaschinenmechatroniker bei AMOS wartest und reparierst Du in der Werkstatt oder auf der Baustelle Fahrzeuge, Maschinen und Anlagen, die auf Baustellen zum Einsatz kommen. Du erstellst Fehler- und Störungsdiagnosen in mechanischen, hydraulischen, elektrischen und elektronischen Systemen.

**Arbeitszeiten**40 Stunden Woche

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 1 Auszubildender

Voraussetzungen für die Ausbildung Hauptschulabschluss

Ausbildungsbeginn September 2018

# **Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH + Co. KG**



Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH + Co. KG Bahnhofplatz 12 74226 Nordheim

Kontakt: Ute Hellger / Horst Reiner

Telefon: 07133 / 101-0

E-Mail: jobs@as-schneider.com Homepage: www.as-schneider.com Branche: Metallverarbeitung

#### Unternehmensprofil

Mit über 350 Mitarbeiter/innen zählt die AS-Schneider Gruppe heute zu den weltweit führenden Herstellern von Industriearmaturen für die Mess- und Regeltechnik. Dank flacher Hierarchien können engagierte Mitarbeiter schon nach kurzer Zeit anspruchsvolle Aufgaben und Verantwortung übernehmen. Durch unsere starke internationale Ausrichtung und Tochterunternehmen weltweit können wir auch berufliche Erfahrungen im Ausland ermöglichen – zum Beispiel in Dubai, Singapur, Rumänien oder in den USA.

# Zerspanungsmechanikerin / Zerspanungsmechaniker

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Nach der Grundausbildung in unserem AusbildungsCenter wird die Ausbildung in verschiedenen Produktionsabteilungen fortgesetzt. Sie arbeiten mit modernsten computergesteuerten Maschinen, Bearbeitungszentren und Handhabungsrobotern.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 07:00 - 15:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 11 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Durchschnittlicher mittlerer Bildungsabschluss oder sehr guter Hauptschulabschluss (insbesondere in Mathematik, Technik, Physik)
- Engagement, Zielstrebigkeit, Lernbereitschaft und viel Neugier

#### Ausbildungsbeginn September 2018

# Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH + Co. KG

# Elektronikerin / Elektroniker für Betriebstechnik

#### Dauer der Ausbildung

3,5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Die Ausbildung erfolgt in unserer Service-Abteilung. Hier blicken Sie direkt ins Herz des Unternehmens: Sie lernen unser Computernetzwerk kennen, den modernen Maschinenpark und die gesamte elektronische Infrastruktur. Vielfältige und verantwortungsvolle Aufgaben erwarten Sie.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 07:00 - 15:00 Uhr

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 1 Auszuhildender

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Realschulabschluss (insbesondere in Mathematik, Technik und Physik)
- Engagement, Zielstrebigkeit, Lernbereitschaft und viel Neugier

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

# Industriekauffrau / Industriekaufmann

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Die Ausbildung vermittelt Ihnen Kenntnisse in allen kaufmännischen und technischen Bereichen. Sie wirken bei der Vorbereitung, Durchführung und Überwachung der Arbeitsvorgänge mit - vom Verkauf über die Materialbeschaffung bis zur Produktion.

#### **Arbeitszeiten**

Gleitende Arbeitszeit bei 35 Stunden/Woche

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 4 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Durchschnittliches Abitur oder guter Realschulabschluss
- Besonderen Wert legen wir auf die Noten in den Hauptfächern

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

# Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH + Co. KG

# Bachelor of Engineering DHBW Maschinenbau, Entwicklung und Konstruktion (w/m)

**Dauer des Studiums** 

3 Jahre

#### **Aufgaben im Studium**

Nach der Vermittlung der Grundfertigkeiten in unserem AusbildungsCenter im ersten Praxissemester lernen Sie im Durchlauf durch das Unternehmen auch die angrenzenden technischen Abteilungen kennen, bevor Sie sich letztendlich in der Konstruktion/Entwicklung vertiefen.

#### Arbeitszeiten

Gleitende Arbeitszeit bei 35 Stunden/Woche

# Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf 2 Studierende

#### Voraussetzungen für das Studium

- Gutes Abitur oder sehr gute Fachhochschulreife (insbesondere in den naturwissenschaftlichen Fächern)
- Begeisterung für Technik

#### Studienbeginn

Oktober 2018

#### Praktikum möglich

# Bachelor of Engineering DHBW Wirtschaftsingenierwesen, Internat. Produktion und Logistik (w/m)

#### **Dauer des Studiums**

3 Jahre

#### Aufgaben im Studium

Nach der Vermittlung von mechanischen und elektrischen Grundfertigkeiten in unserem AusbildungsCenter im ersten Praxissemester lernen Sie im Durchlauf durch das Unternehmen alle technischen und logistischen Abteilungen kennen, bevor Sie sich letztendlich in der Fertigung oder im Order Processing Center vertiefen.

#### **Arbeitszeiten**

Gleitende Arbeitszeit bei 35 Stunden/Woche

#### Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf 1 Studierende/r

#### Voraussetzungen für das Studium

- Gutes Abitur oder sehr gute Fachhochschulreife
- Gute Fremdsprachenkenntnisse (insbesondere in Englisch)
- Begeisterung für Technik
- Gute Kommunikationsfähigkeit

#### Studienbeginn

Oktober 2018

# **Autohaus Odenwälder**



Autohaus Odenwälder

Rosenweg 1-3

74374 Zaberfeld-Michelbach

Kontakt: Steffen Odenwälder Telefon: 07046 / 930334

E-Mail: karriere@ah-odenwaelder.de Homepage: www.ah-odenwaelder.de

Branche: Automobil

#### Unternehmensprofil

Wir führen mit einem jungen zehnköpfigen Team täglich alle Aufgaben "rund ums Auto" zuverlässig und termingerecht aus. Dabei steht der Mensch und die Kommunikation im Mittelpunkt. Vom Neuwagen über EU-Fahrzeuge und Jahreswagen bis hin zu Gebrauchten können sich unsere Kunden aus einer breiten Palette den Wagen ihrer Träume nach Wunsch zusammenstellen.

Als Ausbildungsbetrieb gibt das Autohaus Odenwälder regelmäßig jungen Menschen eine Chance und vermittelt relevante Kenntnisse und Fertigkeiten in der Werkstatt und im kaufmännischen Bereich.

Weitere Infos oder online bewerben unter: www.ah-odenwaelder.de/karriere.

# Automobilkauffrau/ Automobilkaufmann

**Dauer der Ausbildung**3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Automobilkaufleute haben organisatorisch-kaufmännische Aufgaben: Sie bearbeiten Aufträge, erstellen Abschlüsse und Rechnungen, wirken bei Marketingmaßnahmen mit und beschaffen und verkaufen Teile und Zubehör an unsere Kunden. Die duale Ausbildung findet im Betrieb und in der Berufsschule statt.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 07:30 - 12:00 Uhr & 13:10 - 17:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 1 Auszubildende/r

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Mittlere Reife oder Hauptschulabschluss mit guten Leistungen in Deutsch und Mathe
- Wir erwarten von den Auszubildenden Organisations-, Kommunikations- und Sozialkompetenz
- Gute EDV-Kenntnisse und Interesse am Berufsbild

#### Ausbildungsbeginn

September 2018 und September 2019

# **Autohaus Odenwälder**

# Kfz-Mechatronikerin/ Kfz-Mechatroniker

# **Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Kraftfahrzeugmechatroniker warten Kraftfahrzeuge, setzen instand und rüsten sie mit Zusatzsystemen, Sonderausstattungen und Zubehör aus. Sie sorgen für Betriebssicherheit moderner Kraftfahrzeuge im Interesse der Kunden. Die duale Ausbildung findet im Betrieb und in der Berufsschule statt.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 07:30 - 12:00 Uhr & 13:10 - 17:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 1 Auszuhildende/r

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Mittlere Reife oder Hauptschulabschluss
- Handwerkliches Geschick, technisches Verständnis
- Gute Mathematikkenntnisse und räumliches Vorstellungsvermögen

#### Ausbildungsbeginn

September 2018 und September 2019

# **Beck GmbH Stahl- und Metallbau**



Beck GmbH Stahl- und Metallbau Benzstraße 1 74389 Cleebronn

Kontakt: Luisa Kreuz Telefon: 07135 97410-30

E-Mail: luisa.kreuz@beck-stahlbau.de

Homepage: www.beck-stahlbau.de Branche: Stahl- und Metallbau

#### Unternehmensprofil

Mit rund 45 Mitarbeitern plant, fertigt und montiert die Beck GmbH als kompetenter Partner für Bauherren und Architekten innovative Stahlbauten und Stahl-Glas-Konstruktionen. Darüber hinaus werden sämtliche Schlosserarbeiten ausgeführt. Metallbauer/-in, Fachrichtung Konstruktionstechnik

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Metallbauer/-innen der Fachrichtung Konstruktionstechnik fertigen und montieren Überdachungen, Fassadenelemente oder Tore aus Stahl und anderen Metallen. Häufig stellen sie Einzelstücke nach Kundenwunsch her. Bei der Stahlverarbeitung richten sie sich nach technischen Zeichnungen.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 07:00 - 16:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Qualifizierter Hauptschulabschluss
- Gute Noten in Mathematik bzw. in den technischen Fächern (GTB)
- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

#### Praktikum möglich

Mindestens eine Woche

# Härterei Reese Brackenheim GmbH



Härterei Reese Brackenheim GmbH Quellenstraße 21 74336 Brackenheim

Kontakt: Dipl.-Ing. Joachim Reese

Telefon: 07135 / 974030 Homepage: www.haerterei.com

E-Mail: brackenheim@haerterei.com

Branche: Maschinenbau

#### Unternehmensprofil

Spezialisten der Werkstofftechnik - die Härterei Reese.

Härten - was ist das eigentlich? Einfach gesagt: In aufwändigen Verfahren werden metallische Werkstoffe veredelt. Ohne "Härten" kein Auto, kein Flugzeug - ja nicht einmal ein Essbesteck.

Unser Wissen wird gebraucht: im Werkzeug- und Maschinenbau, in der Luft- und Raumfahrt, in der Medizin- und Antriebstechnik - und das international. Wir verfügen über modernste Anlagentechnik und das Know-how versierter Mitarbeiter. Unser Wunsch? Weitere Auszubildende, die einen anspruchsvollen und abwechslungsreichen Beruf erlernen wollen. Technisch interessierte und neugierige junge Menschen - wie dich?

# Werkstoffprüferin/ Werkstoffprüfer Wärmebehandlungstechnik

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Kenntnis der Wärmebehandlungsverfahren. Metallografische Untersuchung an Werkstücken. Bestimmen der Werkstöffeigenschaften hinsichtlich der Härte, Festigkeit und Zähigkeit des Materials. Bedienen und Steuern von Maschinen und Ofenanlagen.

**Arbeitszeiten**40 Stunden / Woche

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 6 Auszubildende

Voraussetzungen für die Ausbildung Mittlere Reife

Ausbildungsbeginn September 2018

Praktikum möglich Mindestens eine Woche

# **Hinz GmbH - Maschinenbauteile**



Hinz GmbH - Maschinenbauteile

Langwiesenstraße 14

74363 Güglingen-Frauenzimmern

Kontakt: Ulrich König
Telefon: 07135 / 97405-18
E-Mail: u.koenig@hinz-mbt.de
Homepage: www.hinz-mbt.de
Branche: Maschinenbau

#### Unternehmensprofil

Seit Gründung im Jahr 1960 steht der Name Hinz für Zuverlässigkeit, Service und Know-how im Bereich der Fertigung von Schweißteilen inkl. der mechanischen Bearbeitung.

An den Standorten Ditzingen und Frauenzimmern sind 50 hochqualifizierte Fachkräfte auf einer Produktionsfläche von 6.000 Quadratmetern im Einsatz. Das Produktionsportfolio umfasst die gesamte Wertschöpfungskette, angefangen vom Brennschneiden bis hin zum lackierten einbaufertigen Teil. Hinz ist über den regionalen Bereich hinaus als kompetenter Ansprechpartner und Zulieferer für Unternehmen im allgemeinen Maschinenbau, dem Pressenbau, der Automatisierungstechnik und vielen anderen Bereichen bekannt.

# Konstruktionsmechanikerin/ Konstruktionsmechaniker

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Als Auszubildende/r erlernen Sie bei uns alle handwerklichen Fertigkeiten, um große und schwere Maschinenbauteile herzustellen. Zu den Ausbildungsinhalten gehören u.a. Brennschneiden, Montage und Schweißen.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 07:00 - 16:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Haupt- oder Realschulabschluss
- Zuverlässigkeit
- Teamfähigkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

**Praktikum möglich** *Mindestens eine Woche* 

# **Hinz GmbH - Maschinenbauteile**

# Zerspanungsmechaniker/in Fachrichtung Frästechnik

#### Dauer der Ausbildung

3,5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Die mechanische Bearbeitung von großen und schweren Maschinenbauteilen in höchster Präzision erfordert ein hohes Maß an Fachkenntnis, welche unsere Auszubildenden erlernen.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 07:00 - 16:00 Uhr

# Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Haupt- oder Realschulabschluss
- Zuverlässigkeit
- Teamfähigkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

Mindestens eine Woche

# **OrthoPlace Kieferorthopädie**



OrthoPlace Kieferorthopädie Paulinenstraße 9 74348 Lauffen a.N.

Telefon: 07133 / 2043856
Homepage: www.OrthoPlace.de
Ansprechpartner: Dr. Manfred Lais
E-Mail: info@OrthoPlace.de
Branche: Kieferorthopädie

#### Unternehmensprofil

OrthoPlace, das sind kieferorthopädische Praxen in Heilbronn, Weinsberg und jetzt auch in Lauffen.

Wir bilden dich in jedem Standort aus! Ob Kleinkinder, Kinder und Jugendliche oder Erwachsene – wir bringen sie alle zum Lachen, denn Lachen gewinnt!

Du profitierst von unserem neuesten internationalen Wissen und modernster Technik. Wir sind ein junges und dynamisches Team und bieten dir ein spannendes Tätigkeitsfeld mit tollen Entwicklungsmöglichkeiten und einer sicheren Perspektive.



Zahnmedizinische/r Fachangestellte/r

Dauer der Ausbildung 3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

- Assistieren bei Behandlung von Patienten
- Empfang und Betreuung von Patienten
- Organisieren der Praxisabläufe

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Do. 08:00 Uhr - 11:45 Uhr; 13:15 Uhr - 18:00 Uhr, Fr. 8:00 Uhr - 12:00 Uhr

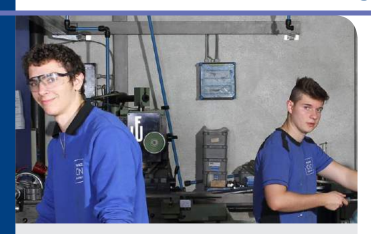
Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf Insgesamt 8 Auszubildende an den drei Standorten

Voraussetzungen für die Ausbildung Mittlere Reife

Ausbildungsbeginn
September 2017 und September 2018

Praktikum möglich Ein bis zwei Wochen

# **Pfanzler CNC-Bearbeitung GmbH**



Pfanzler CNC-Bearbeitung GmbH Emil-Weber-Straße 24 74363 Güglingen

Kontakt: Rainer Pfanzler Telefon: 07135 / 939746-0

E-Mail: bewerbung@pfanzler.de

Homepage: www.pfanzler.de

Branche: Metall

#### Unternehmensprofil

Wir sind ein Familienunternehmen mit 24-jähriger Erfahrung im Metallbereich. Das Gefühl für handwerkliches Detail und computergesteuerte Fertigung machen unsere Präzisionsprodukte so erfolgreich.

Wir fertigen auf modernsten CNC-Maschinen. Unser Lieferprogramm umfasst die Herstellung von Dreh-, Fräs- und Schleifteilen für unterschiedliche Industriezweige.



Zerspanungsmechaniker/
Zerspanungsmechanikerin

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Fertigen von Präzisionsbauteilen durch spanende Verfahren wie Drehen, Fräsen und Schleifen. Dabei arbeiten die Auszubildenden mit CNC gesteuerten Werkzeugmaschinen. Diese richten Sie ein, programmieren und überwachen den Fertigungsprozess.

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Fr.: 07:00 - 16:15 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 4 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

Guter Hauptschul- oder Realschulabschluss oder Berufsfachabschluss

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018



SCHUNK GmbH & Co. KG Bahnhofstraße 106-134 74348 Lauffen/Neckar

Kontakt: Frau Christiane Weber Telefon: 07133 / 103-2480

E-Mail: ausbildung@de.schunk.com Homepage: www.schunk-ausbildung.de

Branche: Maschinenbau

#### Unternehmensprofil

Wir bei SCHUNK sind ein echtes Spitzen-Team. Wenn es um Greifsysteme und Spanntechnik geht, spielen wir international in der ersten Liga. Unser Erfolgsrezept: über 2.700 Kolleginnen und Kollegen, die nicht nur "einen Job machen", sondern Spaß daran haben, immer neue Herausforderungen gemeinsam zu meistern. Klar, dass Nachwuchsarbeit bei uns einen hohen Stellenwert hat. Deshalb bilden wir junge Nachwuchstalente zu echten Profis aus.





# Zerspanungsmechaniker (w/m)

# **Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Die Herstellung von absolut präzisen und qualitativ hochwertigen Greifsystemen und Spanntechniklösungen liegt in der Hand unserer Zerspanungsmechaniker. Die Grundausbildung findet im Ausbildungszentrum statt.

#### Arbeitszeiten

In der Regel: Mo. - Fr.: 07:00 - 15:30 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 52 Auszubildende, Anzahl der offenen Ausbildungsplätze unter www.schunk-ausbildung.de

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Haupt- / Realschulabschluss
- Handwerkliches Talent und technisches Verständnis
- Interesse an Mathe und Physik
- Räumliches Vorstellungsvermögen und genaues Arbeiten
- Ausdauer und Konzentration
- Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018



# **Mechatroniker (w/m)**

#### Dauer der Ausbildung

3,5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Die Installation, Inbetriebnahme und Wartung von mechanischen, elektronischen und pneumatischen Systemen gehören ebenso zu den Einsatzbereichen des Mechatronikers wie der Bereich Service.

#### Arbeitszeiten

In der Regel: Mo. - Fr.: 07:00 - 15:30 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 36 Auszubildende, Anzahl der offenen Ausbildungsplätze unter www.schunk-ausbildung.de

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Realschulabschluss / Abitur
- Handwerkliches Talent, technisches Verständnis
- Interesse an Mathematik, Physik, IT
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen, genaues Arbeiten
- Ausdauer, Konzentration
- Verantwortungsbewusstsein, Teamfähigkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

Fine Woche

# Elektroniker (w/m) - Geräte und Systeme

#### Dauer der Ausbildung

3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Die Herstellung, Inbetriebnahme und Instandhaltung von Komponenten und Geräten zählt zu den Aufgaben der Elektroniker für Geräte und Systeme. Die Grundausbildung findet im Ausbildungszentrum statt.

#### Arbeitszeiten

In der Regel: Mo. - Fr.: 07:00 - 15:30 Uhr

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 1 Auszubildende/r, Anzahl der offenen Ausbildungsplätze

unter www.schunk-ausbildung.de

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Realschulabschluss / Abitur
- Handwerkliches Talent, technisches Verständnis
- Interesse an Mathematik, Physik, IT
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen, genaues Arbeiten
- Ausdauer, Konzentration
- Verantwortungsbewusstsein, Teamfähigkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

Eine Woche

# Technischer Produktdesigner - Maschinen- und Anlagenkon- struktion (w/m)

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

In den Bereichen Entwicklung, Konstruktion und Vorrichtungsbau übernehmen sie wichtige Aufgaben wie etwa das Konstruieren von Bauteilen, Zeichnungserstellung, technische Dokumentation und die Verwaltung der Daten.

#### Arbeitszeiten

In der Regel: Mo. - Fr.: 07:00 - 15:30 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 8 Auszubildende, Anzahl der offenen Ausbildungsplätze unter www.schunk-ausbildung.de

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Realschulabschluss / Abitur
- Interesse an Mathematik, Physik
- Ausgeprägtes räumliches Vorstellungsvermögen, detailgenaues Arbeiten
- Gutes technisches Verständnis
- Freundlichkeit, Engagement, Teamfähigkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

**Praktikum möglich** *Eine Woche* 

# Industriekaufmann (w/m)

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Industriekaufleute sind sowohl in den kaufmännischen Kernfunktionen Vertrieb und Marketing, Einkauf, Buchhaltung und Personalwesen als auch an der Schnittstelle zu anderen Fachabteilungen tätig.

#### **Arbeitszeiten**

In der Regel: Mo. - Fr.: 08:00 - 16:30 Uhr

**Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf** 12 Auszubildende, Anzahl der offenen Ausbildungsplätze unter www.schunk-ausbildung.de

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Realschulabschluss / Abitur
- Gute deutsche und englische Sprachkenntnisse
- Solides Grundwissen in Mathematik
- Interesse an kaufmännischen Zusammenhängen
- Freundlichkeit, Engagement, Freude an Teamarbeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### kein Praktikum möglich

# Fachkraft für Lagerlogistik (w/m)

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Während ihrer Berufsausbildung lernen die Fachkräfte für Lagerlogistik den Lager- und Transportbereich und die Anforderungen an Transportmittel und eine moderne Logistik kennen.

#### Arbeitszeiten

In der Regel: Mo. - Fr.: 07:00 - 15:30 Uhr

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf

7 Auszubildende, Anzahl der offenen Ausbildungsplätze unter www.schunk-ausbildung.de

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Haupt- / Realschulabschluss
- Solides Grundwissen in Mathematik, logisches Denkvermögen
- Interesse an organisatorischen T\u00e4tigkeiten, ausgepr\u00e4gter Ordnungssinn
- Ausdauer und Konzentration
- Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

Eine Woche

# Fachinformatiker - Systemintegration (w/m)

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Planung, Realisierung, Installation und Betreuung von Produkten aus den Bereichen Client-Hardware, (mobile) Endgeräte, Telekommunikation, Netzwerk sowie Schulung der Anwender ist die Aufgabe der Fachinformatiker.

#### Arbeitszeiten

In der Regel: Mo. - Fr.: 08:00 - 16:30 Uhr

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf

2 Auszubildende, Anzahl der offenen Ausbildungsplätze unter www.schunk-ausbildung.de

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Realschulabschluss / Abitur
- Gute deutsche und englische Sprachkenntnisse
- Solides Grundwissen in Mathematik
- Interesse an IT-Prozessen, digitaler Kommunikation und Netzwerken
- Teamfähigkeit, Lernbereitschaft und Engagement

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Kein Praktikum möglich

# Werkstoffprüfer -Wärmebehandlungstechnik (w/m)

Dauer der Ausbildung

3,5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Grundlagenausbildung im Bereich Werkstoffprüfung und Wärmebehandlung in unserem modernen Ausbildungszentrum, der internen Härterei und unserem Werkstofflabor.

#### Arbeitszeiten

In der Regel: Mo. - Fr.: 07:00 - 15:30 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 1 Auszubildende/r, Anzahl der offenen Ausbildungsplätze unter www.schunk-ausbildung.de

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Realschulabschluss / Abitur
- Handwerkliches Talent, technisches Verständnis
- Interesse an Mathematik, Physik, Chemie
- Räumliches Vorstellungsvermögen, genaues Arbeiten
- Ausdauer, Sorgfalt, Konzentration
- Verantwortungsbewusstsein, Teamfähigkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

Praktikum möglich Eine Woche

# Kooperatives Studienmodell Maschinenbau / Industriemechaniker + Bachelor of Engineering (w/m)

#### **Dauer des Studiums**

4.8 Jahre

#### Aufgaben im Studium

Beim Kooperativen Studienmodell können Berufsausbildung und Studium in nur 4,8 Jahren abgeschlossen werden. Ausbildung und Studium werden vertraglich geregelt und durchgehend vergütet.

#### Arbeitszeiten

In der Regel: Mo. - Fr.: 07:00 - 15:30 Uhr

Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf 9 Studierende, Anzahl der offenen Studienplätze unter www.schunk-ausbildung.de

#### Voraussetzungen für das Studium

- Interesse an technischen Aufgaben
- Handwerkliches Talent
- Sehr gute Physik- und Mathematikkenntnisse
- Logisch-analytische Fähigkeiten
- Hohe Leistungsbereitschaft
- Fähigkeit zu vernetztem Denken
- Bereitschaft zu Teamarbeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

Fine Woche

## Kooperatives Studienmodell Mechatronik und Mikrosystemtechnik / Mechatroniker + Bachelor of Engineering (w/m)

#### **Dauer des Studiums**

4,8 Jahre

#### **Aufgaben im Studium**

Beim Kooperativen Studienmodell können Berufsausbildung und Studium in nur 4,8 Jahren abgeschlossen werden. Ausbildung und Studium werden vertraglich geregelt und durchgehend vergütet.

#### Arbeitszeiten

In der Regel: Mo. - Fr.: 07:00 - 15:30 Uhr

#### Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf

8 Studierende, Anzahl der offenen Studienplätze unter www.schunk-ausbildung.de

#### Voraussetzungen für das Studium

- Interesse an technischen Aufgaben
- Handwerkliches Talent
- Sehr gute Physik- und Mathematikkenntnisse
- Logisch-analytische Fähigkeiten
- Hohe Leistungsbereitschaft
- Fähigkeit zu vernetztem Denken
- Bereitschaft zu Teamarbeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

Fine Woche

# Dualer Studiengang Elektrotechnik -Bachelor of Engineering (w/m)

#### **Dauer des Studiums**

3 Jahre

#### Aufgaben im Studium

Das Berufsfeld des Elektroingenieurs befasst sich mit elektrischen und elektronischen Geräten, Anlagen und Systemen sowie mit dem Betrieb und dem Management von Übertragungssystemen und Kommunikationsnetzen.

#### Arbeitszeiten

In der Regel: Mo. - Fr.: 08:00 - 17:00 Uhr

#### Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf

1 Studierende/r, Anzahl der offenen Studienplätze unter www.schunk-ausbildung.de

89

#### Voraussetzungen für das Studium

- Interesse an technischen Aufgaben
- Sehr gute Physik- und Mathematikkenntnisse
- Logisch-analytische Fähigkeiten
- Hohe Leistungsbereitschaft
- Fähigkeit zu vernetztem Denken
- Bereitschaft zu Teamarbeit

#### Studienbeginn

Oktober 2018

#### Praktikum möglich

Eine Woche

# Dualer Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen -Bachelor of Engineering (w/m)

#### **Dauer des Studiums**

3 Jahre

#### Aufgaben im Studium

Über die Hälfte der Vorlesungsstunden kommen aus dem Ingenieurbereich. Dabei stehen Themen des Maschinenbaus im Vordergrund, die durch praxisorientierte Informatik und betriebswirtschaftliche Inhalte ergänzt werden.

#### Arbeitszeiten

In der Regel: Mo. - Fr.: 08:00 - 17:00 Uhr

#### Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf

5 Studierende, Anzahl der offenen Studienplätze unter www.schunk-ausbildung.de

#### Voraussetzungen für das Studium

- Interesse an technischen und betriebswirtschaftlichen Aufgaben
- Gute Mathematik- und Englischkenntnisse
- Logisch-analytische Fähigkeiten
- Hohe Leistungsbereitschaft
- Fähigkeit zu vernetztem Denken
- Bereitschaft zu Teamarbeit

#### Studienbeginn

Oktober 2018

#### Praktikum möglich

Eine Woche

# Stadt Lauffen a.N.



Stadt Lauffen a.N. Rathausstraße 10 74348 Lauffen a.N.

Kontakt: Willi Herbst Telefon: 07133 / 106-15

Mail: herbstw@lauffen-a-n.de

Homepage: www.lauffen.de Branche: Öffentlicher Dienst

#### Unternehmensprofil

Lauffen a.N. liegt idyllisch eingebettet in Weinberglagen. Als Wohn- und Arbeitsstätte bietet die Stadt mit ihren 11.000 Einwohnern neben einer kompletten Infrastruktur eine ideale Lage zwischen Stuttgart und Heilbronn. Direkt an der B27 gelegen, nahe dem Autobahnanschluss und ebenso mit einem zentralen Bahnhof ausgestattet, sind günstige Verkehrsanbindungen vorhanden. Die Stadt verfügt über ein Rathaus, ein zentral gelegenes Bürgerbüro mit bürgerfreundlichen Öffnungszeiten, Kinderbetreuungseinrichtungen sowie eine weitläufige Außendienststruktur. Die Stadtverwaltung bietet insgesamt rund 220 Mitarbeitern einen Arbeitsplatz. Lauffen a.N. ist als Hölderlin-Geburtsstadt und als Standort der Firma SCHUNK als Weltmarktführer weit über die Stadtgrenzen hinaus bekannt.

# Verwaltungsfachangestellte/ Verwaltungsfachangestellter

#### Dauer der Ausbildung 3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Während der Ausbildung lernen die Auszubildenden das breite Spektrum der Aufgaben in der Verwaltung kennen. Die notwendigen Rechtskenntnisse werden im begleitenden Berufsschulunterricht vermittelt.

#### Arbeitszeiten

Gleitzeitregelung mit folgenden Kernarbeitszeiten: Mo. - Do.: 08:00 - 12:15 und 13:30 - 16:30 Uhr

Fr.: 08:00 - 12:15 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

 Guter Hauptschulabschluss, Mittlere Reife bzw. Fachschulreife

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

# Stadt Lauffen a.N.

# Bachelor of Arts Public Management (w/m)

#### **Dauer des Studiums**

3,5 Jahre

#### Aufgaben im Studium

Die Ausbildung im gehobenen nichttechnischen Verwaltungsdienst beginnt mit einem Einführungspraktikum (6 Monate), das bei der Stadt Lauffen a.N. absolviert werden kann. Auf das Einführungspraktikum folgt das Studium an einer Hochschule für öffentliche Verwaltung.

#### Arbeitszeiten

Gleitzeitregelung mit folgenden Kernarbeitszeiten: Mo. - Do.: 08:00 - 12:15 und 13:30 - 16:30 Uhr

Fr.: 08:00 - 12:15 Uhr

#### Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf

1 Studierende/r

#### Voraussetzungen für das Studium

- Abitur oder Fachhochschulreife
- Zulassung an der Hochschule
- Höchstalter bei Studienbeginn: 31 Jahre
- EU-Staatsangehörigkeit
- Erforderliche gesundheitliche Eignung

#### Studienbeginn

September 2018

# Anerkennungspraktikantin/ Anerkennungspraktikant

#### **Dauer des Praktikums**

1 Jahr

#### Aufgaben im Praktikum

Praktische Erziehungsarbeit, Erziehungspartnerschaft mit Eltern und beteiligten Stellen, Teamarbeit, Verwaltungsarbeit und Zusammenarbeit mit der Praxisleitung.

#### **Arbeitszeiten**

Gleitzeitregelung mit folgenden Kernarbeitszeiten:

Mo. - Fr.: 07:00 - 17:00 Uhr im Schichtdienst

### Derzeitige Anzahl der Praktikanten in diesem Beruf

3 Praktikanten

#### Voraussetzungen für das Praktikum

Anerkannter Abschluss der Erzieherinnenausbildung an der Fachschule

#### Praktikumsbeginn

August 2018

# VBU Volksbank im Unterland eG

# Ausbildung hat bei uns einen hohen Stellenwert



VBU Volksbank im Unterland eG Georg-Kohl-Straße 34 74336 Brackenheim

Kontakt: Andreas Wagner Telefon: 07135 / 178-0

E-Mail: andreas.wagner@vbu-volksbank.de

Homepage: www.vbu-volksbank.de Branche: Finanzdienstleister

#### Unternehmensprofil

Wir sind ein erfolgreiches und zukunftsorientiertes Unternehmen. Mit rund 1,3 Milliarden Euro Bilanzsumme gehören wir zu den großen Volksbanken im Kreis Heilbronn. Die Zahl unserer Mitglieder betrug über 38.000 zum Jahresende 2016. Unsere 270 Mitarbeiter betreuen fast 64.000 Kunden.

# Bankkaufmann/ Bankkauffrau

**Dauer der Ausbildung** 2.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Bankkaufleute arbeiten in allen Bereichen einer Bank. Sie beraten sowohl Privat- als auch Geschäftskunden in allen Finanzfragen - vom Sparbuch über Aktienfonds.

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Fr.: 08:10 - 12:30 Uhr Mo. und Do.: 14:00 - 18:25 Uhr Di., Mi., Fr.: 14:00 - 16:50 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 22 Auszubildende

Voraussetzungen für die Ausbildung Mittlere Reife

Ausbildungsbeginn September 2018

#### Praktikum möglich

Eine Woche im Rahmen der Berufsorientierung BORS/BOGY

# **VBU Volksbank im Unterland eG**

# Bachelor of Arts (DHBW), Studiengang BWL Bank (m/w)

#### **Dauer des Studiums**

3 Jahre

#### Aufgaben im Studium

Wir bieten motivierten Berufseinsteigern die Möglichkeit eines dualen Studiums, das betriebswirtschaftliche Theorie und berufliche Praxis optimal miteinander verbindet.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 08:10 - 12:30 Uhr Mo. und Do.: 14:00 - 18:25 Uhr Di., Mi., Fr.: 14:00 - 16:50 Uhr

#### Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf

4 DHBW-Studenten

#### Voraussetzungen für das Studium

Überdurchschnittliches Abitur

#### Studienbeginn

Oktober 2018

#### Praktikum möglich

Eine Woche im Rahmen der Berufsorientierung BORS/BOGY

# **WALTER Medien GmbH**



WALTER Medien GmbH Raiffeisenstr. 49-55 74336 Brackenheim

Kontakt: Ursula Kirchert
Telefon: 07135 / 104-132
E-Mail: KirchertU@walter.de
Homepage: www.walter.de

Branche: Medien, Verlag, Druck

#### Unternehmensprofil

Als mittelständisches Familienunternehmen bieten wir mit unseren Geschäftsbereichen Druck, Kalender- und Presseverlag ein weitreichendes Angebot an Medienund Logistikdienstleistungen. Die Gestaltung optimaler Lösungen für unsere Kunden ist die Herausforderung, der wir uns mit Kopf, Herz und Leidenschaft stellen.

Als "Ausgezeichneter Ausbildungsbetrieb" haben wir 2014 die Dualis-Zertifizierung der IHK Heilbronn-Franken erhalten.

Infos finden Sie unter www.walter.de/ausbildung.



# Kauffrau/Kaufmann für Büromanagement

Dauer der Ausbildung

3 Jahre

Aufgaben in der Ausbildung

Alle kaufmännisch-verwaltenden und organisatorischen Arbeiten - im Einkauf, im Verkauf, in der Kundenberatung und im Finanz- und Rechnungswesen.

**Arbeitszeiten** 

Mo. - Fr.: 07:00 - 16:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf

4 Auszubildende

Voraussetzungen für die Ausbildung

- Gute bis sehr gute mittlere Bildungsreife
- Sorgfältigkeit
- Teamfähigkeit
- Kommunikationsstärke
- Zuverlässigkeit

Ausbildungsbeginn

September 2018

Praktikum möglich

Auf Anfrage

### **WALTER Medien GmbH**

# Mediengestalter/ Mediengestalterin, Fachrichtung Gestaltung und Technik

Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Mediengestalter/-innen sind für die Planung von Produktionsabläufen und für das Erstellen von Medienprodukten verantwortlich. Sie gestalten Druckprodukte aller Art und bereiten Kundendaten zur Nutzung in unterschiedlichen Medien auf

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Fr.: 07:30 - 16:15 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 3 Auszuhildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Mindestens gute bis sehr gute mittlere Bildungsreife
- Kreativität
- Technisches Verständnis
- Teamfähigkeit
- Zuverlässigkeit
- Selbstständigkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

**Praktikum möglich** *Auf Anfrage* 

# Medientechnologe/ Medientechnologin Druck

Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Sie stellen ein- und mehrfarbige Druckerzeugnisse her, bereiten den Druck vor und steuern bzw. kontrollieren den kompletten Druckablauf, von den Rohstoffen bis hin zum fertigen Druckprodukt. Wichtig ist auch die Pflege und Wartung der Maschinen.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 07:00 - 16:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf

1 Auszubildender

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Mittlere Bildungsreife, guter Hauptschulabschluss
- Verständnis für Technik
- Teamfähigkeit
- Selbstständigkeit
- Grundkenntnisse am Computer
- Freude am Arbeiten mit Formen und Farben

# Ausbildungsbeginn

September 2018

**Praktikum möglich** *Auf Anfrage* 



### **WALTER Medien GmbH**

# Medientechnologe/ Medientechnologin Druckverarbeitung

**Dauer der Ausbildung**3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Sie verleihen den bedruckten Papierbögen mithilfe von Spezialmaschinen die dritte Dimension: Sie fertigen Broschüren, Kataloge oder Kalender. Die Produktionsqualität muss ständig geprüft werden, Maschinen werden gepflegt und gewartet.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 07:00 - 16:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

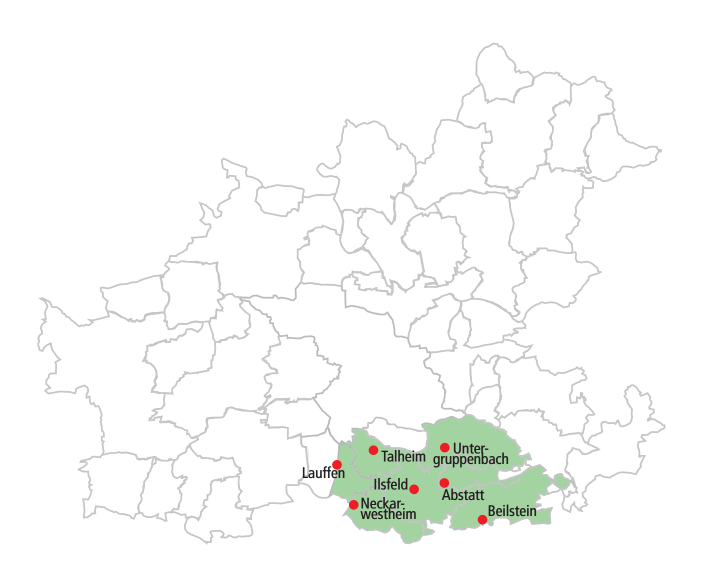
- Mittlere Bildungsreife, guter Hauptschulabschluss
- Technisches Verständnis
- Teamfähigkeit
- Selbstständiges Arbeiten
- Grundkenntnisse am Computer
- Spaß an praktischen Tätigkeiten

#### Ausbildungsbeginn September 2018

Praktikum möglich Auf Anfrage



# **Region Schozach-Bottwartal**



# **BBM Laseranwendungstechnik GmbH**









BBM Laseranwendungstechnik GmbH Im Deboldsacker 2 74232 Abstatt

Kontakt: Frau Brandes Telefon: 07062 / 95560

E-Mail: ria.brandes@bbm-lasertechnik.de Homepage: www.bbm-lasertechnik.de

Branche: Metall

#### Unternehmensprofil

BBM Laseranwendungstechnik ist ein engagierter Dienstleister im Bereich der Blechteilefertigung. Die Grundlage unserer Arbeit ist ein hochmoderner Maschinenpark mit welchem wir Laserschneiden, Laserschweißen, Tiefziehen, Abkanten und vieles mehr in Perfektion durchführen. Vielfältige Arbeiten zur Komplettierung und ständig neue Aufgaben ergeben eine "alles-aus-einer-Hand-Lösung" für unsere Kunden und für das Team stets einen abwechslungsreichen Tag.

# Konstruktionsmechanikerin/ Konstruktionsmechaniker

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Konstruktionsmechaniker/innen stellen Stahlbau- und Blechkonstruktionen her. Dazu fertigen sie mithilfe manueller und maschineller Verfahren einzelne Bauteile aus Blechen, Profilen sowie Rohren und montieren diese. Sie erhalten eine Grundlagenausbildung der Metallverarbeitung, konstruieren mit diversen CAD-Programmen und erstellen CNC-Programme. Sie bedienen und überwachen CNC-gesteuerte Maschinen und Anlagen und prüfen geforderte Maß-, Form- und Lagetoleranzen.

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Fr.: 07:00 Uhr - 15:30 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Realschulabschluss
- Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- Motivation, Konzentration und Ausdauer
- Genaues Arbeiten und räumliches Vorstellungsvermögen
- Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018



# **Gemeinde Ilsfeld**



Gemeinde Ilsfeld Rathausstr. 8 74360 Ilsfeld

Kontakt: Karin Bernkopf Telefon: 07062 / 9042-21

E-Mail: Karin.Bernkopf@Ilsfeld.de

Homepage: www.ilsfeld.de Branche: Öffentlicher Dienst

#### Unternehmensprofil

Ilsfeld ist mit seinen rund 9.000 Einwohnern eine moderne und facettenreiche Gemeinde im Einzugsbereich der Ballungsräume Heilbronn und Stuttgart. Die zahlreichen öffentlichen Einrichtungen, Vereine, Veranstaltungen und vieles mehr machen das Leben in Ilsfeld interessant und lebenswert.

Die Gemeinde beschäftigt derzeit ca. 200 Mitarbeiter, davon arbeiten 35 Personen sowie vier Auszubildende im Rathaus. Leiter der Verwaltung ist Bürgermeister Knödler. Eine bürgernahe und zukunftsorientierte Arbeitsweise sind den Mitarbeitern und dem Gemeinderat sehr wichtig.

# Verwaltungsfachangestellte/ Verwaltungsfachangestellter

**Dauer der Ausbildung** 2.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

In der Ausbildungszeit erwartet sie ein breites Spektrum an verantwortungsvollen Sachbearbeitertätigkeiten. Verwaltungsfachangestellte werden während der Ausbildung in allen Bereichen der Gemeindeverwaltung eingesetzt. Im Berufsschulunterricht erhalten sie parallel zum praktischen Teil der Ausbildung solide Rechtskenntnisse, die sie für zukünftige Arbeiten vorbereiten.

#### Arbeitszeiten

Gleitzeitregelung, Kernarbeitszeiten:

Mo., Di., Do.: 08:00 -12:00 Uhr und 14:00 - 16:00 Uhr;

Mi.: 08:00 - 12:00 Uhr und 14:00 - 19:00 Uhr,

Fr.: 08:00 - 12:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 4 Auszubildende

Voraussetzungen für die Ausbildung Abschluss der Mittleren Reife

Ausbildungsbeginn September 2018

# **Gemeinde Talheim**



Gemeinde Talheim Rathausplatz 18 74388 Talheim

Kontakt: Herr Sutter
Telefon: 07133 / 9830-0
E-Mail: post@talheim.de
Homepage: www.talheim.de
Branche: Öffentlicher Dienst

#### Unternehmensprofil

Die Gemeinde Talheim hat rund 4.900 Einwohner und beschäftigt ca. 70 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, davon 16 im Rathaus. Die Gemeindeverwaltung ist ein Dienstleister für die Bürger und Einwohner der Gemeinde.

Die Auszubildenden werden während der Ausbildung in allen Bereichen der Gemeindeverwaltung eingesetzt, damit sie die umfassenden und vielseitigen Aufgaben der Gemeindeverwaltung kennen lernen.

# Verwaltungsfachangestellte/ Verwaltungsfachangestellter

Dauer der Ausbildung 3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Verwaltungsfachangestellte werden während ihrer Ausbildung alle Bereiche der Gemeindeverwaltung kennenlernen: Finanzwesen, Personalwesen, Amt für Soziales, Ordnungsamt, Pass- und Meldewesen, Personenstandswesen, Bauverwaltung, Steueramt und Organisationsaufgaben.
Gute Realschüler haben die Möglichkeit die Fachhochschulreife zu absolvieren oder die Lehrzeit zu verkürzen.

#### Arbeitszeiten

Gleitzeitregelung:

Mo. - Mi.: 08:00 - 16:00 Uhr Do.: 08:00 - 18:00 Uhr Fr.: 08:00 - 12:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszubildende

Voraussetzungen für die Ausbildung Abschluss der Mittleren Reife

Ausbildungsbeginn September 2018

# **Hefi GmbH Glas- und Metallbau**



Hefi GmbH Glas- und Metallbau Egerten 1 74388 Talheim

Kontakt: Eberhard Groß Telefon: 07133 990-245

E-Mail: eberhard.gross@hefi-glasbau.de

Homepage: www.hefi-glasbau.de Branche: Glas- und Metallbau

#### Unternehmensprofil

Von der Beck GmbH zum 01.10.2015 übernommen, entwickelt und baut die Hefi GmbH mit rund 25 Mitarbeitern filigrane Glaskonstruktionen aller Art im Dach- und Wandbereich sowie Standard- oder Sonderkonstruktionen mit unterschiedlichster Farbgebung bei Profilen und Bedruckung beim Glas.

# Metallbauer/-in, Fachrichtung Konstruktionstechnik

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre



#### Aufgaben in der Ausbildung

Metallbauer/-innen der Fachrichtung Konstruktionstechnik fertigen und montieren Überdachungen, Fassadenelemente oder Tore aus Stahl und anderen Metallen. Häufig stellen sie Einzelstücke nach Kundenwunsch her. Bei der Stahlverarbeitung richten sie sich nach technischen Zeichnungen.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 06:00 - 14:30 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Qualifizierter Hauptschulabschluss
- Gute Noten in Mathematik bzw. in den technischen Fächern (GTB)
- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

#### Praktikum möglich

Mindestens eine Woche

# **Portolan Commerce Solutions GmbH**



Portolan Commerce Solutions GmbH Renntalstraße 20 74360 Ilsfeld

Kontakt: Frau Jessica Kreuzmann

Telefon: 07062 / 919-0

Homepage: www.portolancs.com careers@portolancs.com E-Mail: Softwareentwicklung Branche:

#### Unternehmensprofil

Bist du auf der Suche nach einem Ausbildungsplatz? Dann bist du bei uns genau richtig. Wir bilden jedes Jahr Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung aus. Wir bringen unseren Azubis alles bei, was sie für den beruflichen Alltag wissen müssen. Die Aufgabenbereiche sind spannend und herausfordernd. Unser Team freut sich über Verstärkung! Portolan entwickelt und implementiert seit über 25 Jahren betriebswirtschaftliche Software für den Mittelstand. Wir betreuen Kunden auf der ganzen Welt.

Fachinformatiker (m/w) Anwendungsentwicklung AST MINU

Dauer der Ausbildung 3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Während der Ausbildung lernst du Grundkenntnisse der IT und Programmierung unsere Software von Grund auf kennen: von der Entwicklung über das Testen bis hin zum Beraten der Anwender.

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Fr.: 08:00 - 17:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 1 Auszubildender

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Interesse f
  ür IT
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Guter Realschulabschluss, Hochschulreife oder Abitur
- Gute mathematische und naturwissenschaftliche Kenntnisse

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

#### Praktikum möglich

Ein Tag Schnupperpraktikum

# Saint Jean Industries Stuttgart GmbH



Saint Jean Industries Stuttgart GmbH Beilsteinerstraße 44 74360 Ilsfeld-Auenstein Kontakt: Frau Seda Uzun Telefon: 07062 / 9530-0

Homepage: www.fastner.de E-Mail: bewerbung@fastner.de Branche: Metallindustrie

#### Unternehmensprofil

Die Saint Jean Industries Stuttgart GmbH ist ein kompetenter Systemlieferant, der auf die Herstellung von anspruchsvollen und komplexen Fertigbauteilen aus Aluminium und anderen Leichtmetallen spezialisiert ist. Zu unseren Kunden gehören unter anderem Audi, Porsche, Lamborghini, KUKA und Bosch.

Wenn Du unser Team verstärken möchtest, dann sende Deine Bewerbungsmappe per E-Mail an: bewerbung@fastner.de



# Duales Studium Bachelor of engineering/ Maschinenbau (m/w)

Dauer des Studiums 6 Semester / 3 Jahre

#### **Aufgaben im Studium**

Die dualen Studierenden lernen die Grundlagen des Maschinenbaus und der Metallverarbeitung kennen. Sie erarbeiten selbstständig ingenieurwissenschaftliche Lösungen unter Betrachtung neuester technischer Erkenntnisse.

#### Arbeitszeiten

variierend 8 Stunden am Tag

Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf 2 Studierende

#### Voraussetzungen für das Studium

- Abitur oder Fachhochschulreife
- Gute mathematisch-naturwissenschaftliche Grundkenntnisse
- Verständnis und Interesse für komplexe Versuchszusammenhänge und Versuchsabläufe
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit und Durchhaltevermögen
- Selbstständigkeit, Eigeninitiative

#### Studienbeginn

Oktober 2017 und Oktober 2018

#### Vorpraktikum

Jeweils ab 1. Juni möglich



# Saint Jean Industries Stuttgart GmbH

# Zerspanungsmechaniker/in



**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Zerspanungsmechaniker/innen stellen Präzisionsbauteile durch spanende Verfahren wie Drehen, Fräsen, Bohren oder Schleifen her. Dazu nutzten sie CNC-Werkzeugmaschinen. Diese richten sie ein, überwachen den Fertigungsprozess und nehmen Qualitätskontrollen vor.

#### Arbeitszeiten

06:30 bis 15:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 9 Auszuhildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Hauptschul- oder Realschulabschluss
- Solide Kenntnisse in Mathematik
- Spaß am Arbeiten mit Metall
- Handwerkliche Begabung
- Sorgfalt und Genauigkeit beim Verrichten der Arbeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2017

**Praktikum möglich** *Probearbeitstage* 

# Elektroniker/in für Betriebstechnik

Dauer der Ausbildung

3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Elektroniker/innen für Betriebstechnik installieren, warten und reparieren elektrische Betriebs-, Produktions- und Verfahrensanlagen, von Schalt- und Steueranlagen über Anlagen der Energieversorgung bis zu Einrichtungen der Kommunikations- und Beleuchtungstechnik.

#### Arbeitszeiten

8 Stunden am Tag

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf

1 Auszubildender

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Haupt- oder Realschulabschluss
- Stärken in Mathematik, Informatik und Technik
- Handwerkliches Geschick und gute Hand-Augen Koordination
- Sorgfalt und Genauigkeit
- Einsatz- und Lernbereitschaft
- Zuverlässigkeit und Pünktlichkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

Praktikum möglich

Prohewoche

# Saint Jean Industries Stuttgart GmbH

#### Industriemechaniker/-in

#### Dauer der Ausbildung

3,5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Industriemechaniker/innen stellen Geräteteile und Baugruppen für Maschinen und Produktionsanlagen her, richten sie ein oder bauen sie um. Sie überwachen und optimieren Fertigungsprozesse und übernehmen Reparatur- und Wartungsaufgaben.

#### **Arbeitszeiten**

8 Stunden am Tag

### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf

1 Auszubildender

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Haupt- oder Realschulabschluss
- Stärken in Mathematik und Physik
- Handwerkliches Geschick und gute Hand-Augen Koordination
- Sorgfalt und Genauigkeit
- Körperliche Belastbarkeit
- Einsatz- und Lernbereitschaft
- Zuverlässigkeit und Pünktlichkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

Probewoche

#### Industriekaufmann/-frau

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Industriekaufleute befassen sich in Unternehmen aller Branchen mit kaufmännisch-betriebswirtschaftlichen Aufgabenbereichen wie Materialwirtschaft, Vertrieb und Marketing, Personal- sowie Finanz- und Rechnungswesen.

#### Arbeitszeiten

8 Stunden am Tag

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf

4 Auszuhildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Realschulabschluss
- Stärken in Mathematik
- Deutsch in Wort und Schrift
- Verantwortungsbewusstsein und Flexibilität
- Einsatz- und Lernbereitschaft
- Zuverlässigkeit und Pünktlichkeit

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

Probewoche

# **Schenker Deutschland AG**



Schenker Deutschland AG Robert-Kohlhammer-Straße 1 74360 Usfeld

Kontakt: Anne Wagner Telefon: 07062 / 9141-101

Homepage: www.dbschenker.com/de E-Mail: anne.wagner@dbschenker.com

Branche: Logistikdienstleistung

#### Unternehmensprofil

Willkommen in der Welt der Logistik!

Die weltweit langfristig steigende Nachfrage nach logistischen Dienstleistungen bietet große Chancen für eine Beschäftigung mit Zukunft.

Mit 15.800 Mitarbeitern an mehr als 100 Standorten und einem Umsatz von etwa 4,0 Milliarden Euro im Jahr ist die Schenker Deutschland AG führender Anbieter für integrierte Logistik im deutschen Markt. Das Unternehmen gehört zu DB Schenker, dem Ressort Transport und Logistik der Deutschen Bahn. DB Schenker bietet Landverkehr auf Straße und Schiene, Luft- und Seefracht, umfassende Kontraktlogistiklösungen und weltweites Supply Chain-Management aus einer Hand. Sie haben die Schulzeit beendet und stürzen sich nun voller Tatendrang ins Berufsleben? Dann ist unsere vielfältige Logistikwelt genau das Richtige.

# Kauffrau/Kaufmann für Spedition und Logistikdienstleistung

Dauer der Ausbildung 3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Planung und Organisation von Güterversand, Umschlag, Lagerung und logistischen Leistungen national und international. Preiskalkulation mit anschließender Angebotsunterbreitung. Korrespondenz und Kommunikation mit nationalen und internationalen Geschäftspartnern und Kunden.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 38 Stunden/Woche (nach Absprache)

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 28 Auszubildende (am Standort)

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Kommunikationsfähigkeit
- Gute Noten in den Fächern Deutsch, Englisch und Geographie
- Teamfähigkeit, Flexibilität
- Offene und freundliche Umgangsformen

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

Praktikum möglich Eine Woche



### Schenker Deutschland AG

# Fachkraft für Lagerlogistik/Fachlagerist (w/m)

Dauer der Ausbildung

3 Jahre / 2 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Annahme von Gütern und Prüfung der Begleitpapiere. Bestandskontrollen und Maßnahmen der Bestandspflege. Auspacken, Sortieren und anforderungsgerechte Lagerung der Güter unter wirtschaftlichen Gesichtspunkten und Beachtung der Lagerordnung. Sicherer Umgang mit den jeweils neuesten IT Umgebungen.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 38 Stunden/Woche (nach Absprache)

**Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf** 8 Auszubildende (am Standort)

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Offene und freundliche Umgangsformen
- Eigeninitiative, Teamfähigkeit, Belastbarkeit
- Guten Noten in Deutsch, Englischgrundkenntnisse

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

Praktikum möglich

Drei bis fünf Tage

# Duales Studium Fachrichtung Studiengang Spedition, Transport und Logistik

**Dauer des Studiums** 

3 Jahre

#### Aufgaben im Studium

Während Sie sich an der Hochschule die Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre und der einzelnen Verkehrsträger aneignen, erhalten Sie in den Praxisphasen Einblicke in sämtliche Bereiche die Logistik. Wir liefern Ihnen im Studium die Basics, um danach bei DB Schenker "etwas zu bewegen".

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Fr.: 38 Stunden/Woche Studium an der DHBW Mannheim

Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf 1 Student

#### Voraussetzungen für das Studium

- Allgemeine Hochschulreife
- Selbstständigkeit und Zuverlässigkeit
- Gewissenhafte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Flexibilität
- Kommunikationsfähigkeit

#### Studienbeginn

September 2018

Praktikum möglich

Eine Woche

### Volksbank Beilstein-Ilsfeld-Abstatt eG



Volksbank Beilstein-Ilsfeld-Abstatt eG

Hauptstraße 20 71717 Beilstein

Kontakt: Andrea Vogel
Telefon: 07062 / 264-0
E-Mail: info@VB-BIA.de
Homepage: www.VB-BIA.de

Branche: Bank

#### Unternehmensprofil

89 Mitarbeiter, davon 10 Auszubildende und 6 Geschäftsstellen - das ist die Volksbank Beilstein-Ilsfeld-Abstatt eG. Lust auf Ausbildung oder Studium? Wir sind auf der Suche nach ehrgeizigen und ambitionierten Schülerinnen und Schülern, die ihre berufliche Karriere bei uns starten wollen.

Warum ist es etwas besonderes bei der Volksbank Beilstein-Ilsfeld-Abstatt zu arbeiten?

Patricia Schäfer - Kundenberaterin im Service und Auszubildenden-Patin: "An meine Ausbildungszeit erinnere ich mich gerne. Dabei lernte ich jede Abteilung von der Pike auf kennen. Auf die Aus- und Weiterbildung wird bei uns großen Wert gelegt. Seminare und Inhouse-Schulungen ergänzen die Praxiserfahrung. Der Volksbank ist es sehr wichtig, die eigenen Auszubildenden zu übernehmen.(…)"

### Bankkauffrau/ Bankkaufmann

**Dauer der Ausbildung** 2.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Das Berufsbild ist sehr vielseitig und verantwortungsvoll. Sie durchlaufen während der Ausbildung sämtliche Unternehmensbereiche. Das reicht vom Kontoservice in den Filialen über den nationalen und internationalen Zahlungsverkehr, die Beratung unserer Privat- und Firmenkunden bis hin zum Marketing und Controlling.

#### **Arbeitszeiten**

39 Stunden pro Woche, inkl. Berufsschule

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 7 Auszubildende

Voraussetzungen für die Ausbildung Guter Realschulabschluss

Ausbildungsbeginn September 2018

Praktikum sehr gerne möglich

### Volksbank Beilstein-Ilsfeld-Abstatt eG

### Finanzassistentin/ Finanzassistent

**Dauer der Ausbildung**2 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Diese verkürzte Ausbildung wurde speziell für Abiturienten bzw. Fachhochschulabsolventen konzipiert, um deren Leistungsstandards und Vorbildung gerecht zu werden. Sie erlernen sämtliche Kenntnisse der/des klassischen Bankkauffrau/-manns. Darüber hinaus werden Ihnen Inhalte in den Bereichen Immobilien, Versicherungen, Steuerrecht und Bausparen vermittelt.

#### Arbeitszeiten

39 Stunden pro Woche, inkl. Berufsschule

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszubildende

Voraussetzungen für die Ausbildung Abitur oder Fachhochschulreife

Ausbildungsbeginn September 2018

Praktikum sehr gerne möglich

### Bachelor of Arts (DHBW), Studiengang Bank (w/m)

Dauer des Studiums

6 Semester

#### Aufgaben im BA-Studium

Mit dem Bachelor erwerben Sie einen weltweit anerkannten Hochschulabschluss, der Sie in nur drei Jahren für Management- und Leitungsfunktionen in nationalen und internationalen Unternehmen qualifiziert. Dies macht das duale Prinzip an der Hochschule Mosbach möglich. Die Hochschule verbindet theoretisches Wissen mit praxisorientierter Anwendung.

#### Arbeitszeiten

39 Stunden pro Woche, inkl. Hochschule

Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf 1 Student

#### Voraussetzungen für das Studium

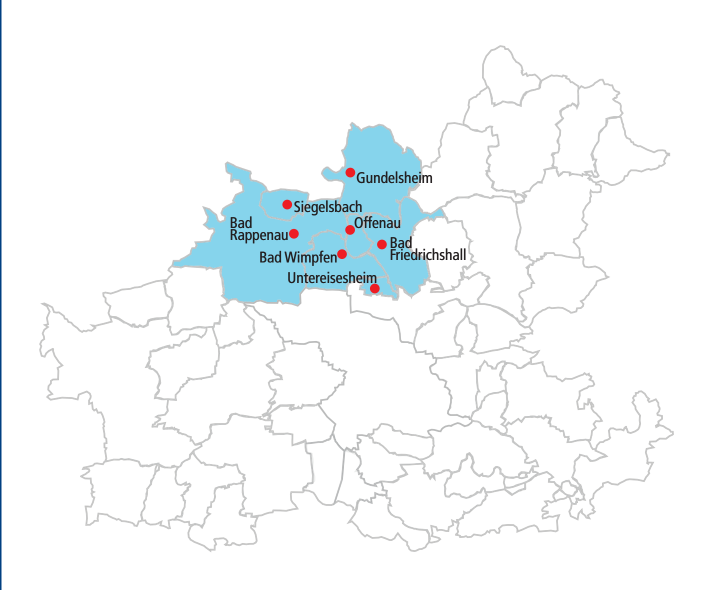
Abitur mit gutem Durchschnitt und mindestens 8 Punkten in Mathematik

#### Studienbeginn

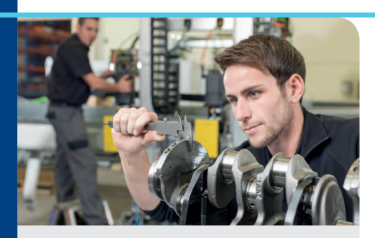
September 2018

Praktikum sehr gerne möglich

### **Region Unteres Neckartal**



### FIBRO LÄPPLE TECHNOLOGY GmbH



FIBRO LÄPPLE TECHNOLOGY (FLT) GmbH

August-Läpple-Weg 74855 Hassmersheim

Kontakt: Anja Müller Telefon: 07134 / 73-284

E-Mail: personalwesen@fibro-laepple.de

Homepage: www.fibro-laepple.de
Branche: Automatisierungslösungen

#### Unternehmensprofil

FIBRO LÄPPLE TECHNOLOGY (FLT) zählt zu den weltweit führenden Herstellern effizienter Automatisierungslösungen in den Bereichen Automotive, Maschinenbau und General Industry. Bei Kurbelwellen-Automationen im Bereich Powertrain ist FLT die Nr. 1. Im Karosserieleichtbau gilt FLT als Technologieführer. Ob schlüsselfertige Anlage, einzelnes Modul oder Ersatzteil - Anwender schätzen uns als attraktiven Partner bei der Entwicklung zukunftsweisender, maßgeschneiderter Lösungen.



### Duales Studium Fachrichtung Maschinenbau (Vertiefung: Konstruktion und Entwicklung) (m/w)

**Dauer des Studiums** 

3 Jahre

#### **Aufgaben im Studium**

- 12-wöchiger Wechsel zwischen Theoriephasen an der DHBW Mosbach und Praxisphasen im Unternehmen
- Mitarbeit in der Abteilung Konstruktion Mechanik
- Bearbeitung von Projekten in den Praxisphasen

#### **Arbeitszeiten**

Gleitzeit, 37 - 40 h / Woche

Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf 3 Studierende

#### Voraussetzungen für das Studium

- Hochschulreife (allgemeine, fachgebundene oder Fachhochschulreife mit Zulassungsprüfung)
- Gute Leistungen in den Fächern Mathematik, Physik, Deutsch, Englisch
- Technisches Verständnis

#### Studienbeginn

Oktober 2018

#### Praktikum möglich

Dauer in Absprache

### FIBRO LÄPPLE TECHNOLOGY GmbH

# Duales Studium in der Fachrichtung Mechatronik (m/w)

#### **Dauer des Studiums**

3 Jahre

#### Aufgaben im Studium

- 12-wöchiger Wechsel zwischen Theoriephasen an der DHBW Mosbach und Praxisphasen im Unternehmen
- Mitarbeit in den Abteilungen Konstruktion Elektrik und Konstruktion Mechanik
- Bearbeitung von Projekten in den Praxisphasen

#### Arbeitszeiten

Gleitzeit, 37 - 40 h / Woche

### Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf 2 Studierende

#### Voraussetzungen für das Studium

- Hochschulreife (allgemeine, fachgebundene oder Fachhochschulreife mit Zulassungsprüfung)
- Gute Leistungen in den Fächern Mathematik, Physik, Deutsch, Englisch
- Technisches Verständnis

#### Studienbeginn

Oktober 2018

#### Praktikum möglich

Dauer in Absprache

# Duales Studium in der Fachrichtung Elektrotechnik (m/w)

#### Dauer des Studiums

3 Jahre

#### Aufgaben im Studium

- 12-wöchiger Wechsel zwischen Theoriephasen an der DHBW Mosbach und Praxisphasen im Unternehmen
- Mitarbeit in der Abteilung Konstruktion Elektrik
- Bearbeitung von Projekten in den Praxisphasen

#### **Arbeitszeiten**

Gleitzeit, 37 - 40 h / Woche

#### Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf

1 Studierende/r

#### Voraussetzungen für das Studium

- Hochschulreife (allgemeine, fachgebundene oder Fachhochschulreife mit Zulassungsprüfung)
- Gute Leistungen in den Fächern Mathematik, Physik, Deutsch, Englisch
- Technisches Verständnis

#### Studienbeginn

Oktober 2018

#### Praktikum möglich

Dauer in Absprache

### FIBRO LÄPPLE TECHNOLOGY GmbH

### Duales Studium Fachrichtung BWL Industrie (m/w)

#### **Dauer des Studiums**

3 Jahre

#### Aufgaben im Studium

- 12-wöchiger Wechsel zwischen Theoriephasen an der DHBW Mosbach und Praxisphasen im Unternehmen
- Mitarbeit in betriebswirtschaftlichen Abteilungen, wie z.B. Controlling, Vertrieb, Einkauf, etc.
- Bearbeitung von Projekten in der Praxisphase

#### Arbeitszeiten

Gleitzeit, 37 - 40 h / Woche

### Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf keine

#### Voraussetzungen für das Studium

- Hochschulreife (allgemeine, fachgebundene oder Fachhochschulreife mit Zulassungsprüfung)
- Gute Leistungen in den Fächern Deutsch, Englisch und Mathematik
- Freude am Umgang mit Zahlen und betriebswirtschaftlichen Prozessen

#### Studienbeginn

Oktober 2018

### **Praktikum möglich** *Dauer in Absprache*

### R + B Seniorendienste GmbH



R + B Seniorendienste GmbH Birkenfeldstraße 11 74206 Bad Wimpfen

Kontakt: Karin Frank Telefon: 07063 / 990-0

E-Mail: k.frank@seniorendienste-badwimpfen.de Homepage: www.seniorendienste-badwimpfen.de

Branche: Soziale Arbeit

#### Unternehmensprofil

Von der Pflege und Betreuung zu Hause oder im Betreuten Wohnen, über die Betreuung in Tagespflegestätten bis hin zur stationären Pflege in Pflegeeinrichtungen bieten wir ein umfassendes Dienstleistungsangebot für Senioren.

So unterschiedlich wie Menschen sind, so wichtig ist es, jedem Einzelnen so zu begegnen, dass er sich bei uns wohlfühlt. Dazu braucht es wertschätzende, einfühlende Begegnungen, die getragen sind von Respekt, Vertrauen und Anerkennung der Einzigartigkeit jedes Menschen.



### **Altenpfleger / Altenpflegerin**



**Dauer der Ausbildung** 3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Sie lernen theoretische und praktische Fähigkeiten zur Pflege, Betreuung und Beratung pflegebedürftiger Menschen sowie zur medizinischen Versorgung und unterstützen ältere Menschen bei der alltäglichen Lebensführung.

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - So.: im Früh-/ Spätdienst ab 06:15 Uhr bzw. bis max. 20:45 Uhr, 40 Wochenstunden, keine Nachtschicht

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 12 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Realschul- oder gleichwertiger Abschluss oder
- Eine andere abgeschlossene zehnjährige Schulausbildung oder
- Hauptschulabschluss und eine zweijährige Berufsausbildung oder
- Hauptschulabschluss und eine abgeschlossene Ausbildung in der Kranken- oder Altenpflegehilfe

#### Ausbildungsbeginn

August 2017 und August 2018

**Praktikum möglich** *Jederzeit gerne* 

### R + B Seniorendienste GmbH

# Altenpflegehelfer / Altenpflegehelferin

Dauer der Ausbildung 1 Jahr

#### Aufgaben in der Ausbildung

Altenpflegehelfer unterstützen Altenpfleger bei ihrer Arbeit mit älteren Menschen. Ihre Aufgaben sind pflegebedürftige Personen zu versorgen und ihnen bei alltäglichen Aufgaben zu helfen, wie z. B. beim Essen, beim An- und Ausziehen oder bei ihrer Körperpflege.

#### Arbeitszeiten

Mo. - So.: im Früh-/ Spätdienst ab 06:15 Uhr bzw. bis max. 20:45 Uhr, 40 Wochenstunden, keine Nachtschicht

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf derzeit keine

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Hauptschulabschluss und abgeschlossenes Berufseinstiegsjahr oder
- Hauptschulabschluss und abgeschlossenes FSJ in der Alten-/Krankenpflege oder
- Hauptschulabschluss und abgeschlossene Zusatzqualifikation oder
- Hauptschulabschluss und zweijährige Ausübung einer Pflegetätigkeit

#### Ausbildungsbeginn

August 2017 und August 2018

Praktikum möglich Jederzeit gerne

### **ZPF GmbH**



ZPF GmbH Petersäcker 4-6 74936 Siegelsbach

Kontakt: Markus Weck M.Sc.,

Technische Geschäftsleitung

Telefon: 07264 / 9597-0

E-Mail: mweck@zpf-gmbh.de Homepage: www.zpf-gmbh.de Branche: Maschinenbau

#### Unternehmensprofil

Die Firma ZPF GmbH in Siegelsbach ist Spezialist für sparsame und umweltfreundliche Aluminiumschmelztechnik. Unsere Ofenanlagen werden von unseren Kunden weltweit eingesetzt.

Seit 1993 stellt ZPF mit innovativen Ofenanlagen echte Maßarbeit her. Als innovatives und international tätiges Unternehmen bietet Ihnen die Firma ZPF GmbH in Siegelsbach ein starkes Team und ein interessantes und vielfältiges Tätigkeitsfeld.



### Mechatroniker (m/w)



### **Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Als Mechatroniker (m/w) bauen Sie mechanische, elektrische und elektronische Komponenten, montieren diese zu komplexen Systemen, installieren die Steuerungssoftware und halten die Systeme instand.

#### **Arbeitszeiten**

In der Regel:

Mo. - Fr.: 07:00 bis 16:00 Uhr

### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 3 Auszuhildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Freude am Lernen und Interesse an Neuem
- Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- Selbständigkeit und Zuverlässigkeit
- Gewissenhaftigkeit und Spaß daran, im Team zu arbeiten

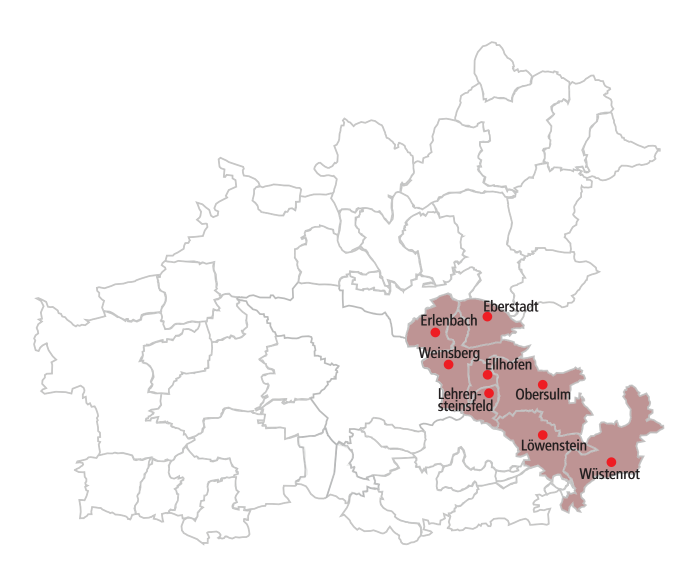
#### Ausbildungsbeginn

September 2017

#### Praktikum möglich

Nach Absprache

### **Region Weinsberger Tal**



### **Dringenberg GmbH Betriebseinrichtungen**



Dringenberg GmbH Betriebseinrichtungen In den Mühlwiesen 15-19

74182 Obersulm-Sülzbach

Kontakt: Beate Riedel Telefon: 07134 / 503-13

E-Mail: beate.riedel@dringenberg.com

Homepage: www.dringenberg.com

Branche: Industrie / Metallverarbeitung

#### Unternehmensprofil

Mit über 75 Jahren Erfahrung unterstützen wir Dich beim Start der beruflichen Karriere.

Dringenberg bietet seinen Kunden eine breite Palette an Einrichtungslösungen aus Metall, beispielsweise Werkbänke oder Schubladenschränke. Über 300 Mitarbeiter in Deutschland und Polen geben hierfür täglich ihr Bestes. Werde Teil dieses modernen Teams.

"Kaum ein Tag ohne neue Herausforderung. Da kommt man schon mal ins Schwitzen. Aber langweilig wirds dafür nie!" –Sarah Kühner, Auszubildende Industriekauffrau

### **BWL-Industrie (DH)**

#### **Dauer des Studiums**

6 Semester

#### Aufgaben im Studium

Ein breites betriebswirtschaftliches Grundwissen sowie vertiefende Kenntnisse in speziellen betrieblichen Funktionsbereichen und die erlernte Führungs- und Fremdsprachenkompetenz qualifizieren früh für zukünftige Managementaufgaben.

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Do.: 07:00 - 16:30 Uhr, Fr.: 07:00 - 13:15 Uhr alle drei Monate abwechselnd Vorlesung und Praxis

Derzeitige Anzahl der Studierenden in diesem Beruf 3 Studierende

Voraussetzungen für das Studium

Allgemeine Hochschulreife

**Studienbeginn** September 2018

**Praktikum möglich** *Auf Anfrage* 

### **Dringenberg GmbH**

#### Industriekaufmann/-frau

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Gestaltung und Überwachung industrieller Fertigungsverfahren sowie Einblick in alle relevanten kaufmännischen Fachabteilungen.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Do.: 07:00 - 16:30 Uhr, Fr.: 07:00 - 13:15 Uhr ca. 1,5 Tage Berufsschule / Woche

### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 3 Auszuhildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

Allgemeine Hochschulreife oder guter Realschulabschluss

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

Auf Anfrage

#### Konstruktionsmechaniker/-in

#### Dauer der Ausbildung

3,5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Verantwortlich für die Herstellung von Produkten. Zu den Aufgaben gehören Bohren, Fräsen, Drehen, Schweißen, das Führen und Instandhalten von Maschinen sowie die Fertigung von Schweißkonstruktionen.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 06:00 - 14:00 Uhr ca. 1 Woche Berufsschule / Monat

### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 5 Auszuhildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

Realschulabschluss oder guter Hauptschulabschluss

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

Auf Anfrage

### **Dringenberg GmbH**

## Anlagen- und Maschinenführer/-in

#### Dauer der Ausbildung

2 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Zuständig für die Einrichtung, Inbetriebnahme und Bedienung von Fertigungsmaschinen und -anlagen sowie deren Umrüstung und Instandhaltung.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 06:00 - 14:00 Uhr ca. 1 Woche Berufsschule / Monat

### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 2 Auszubildender

Voraussetzungen für die Ausbildung Hauptschulabschluss

#### Ausbildungsbeginn September 2018

Praktikum möglich Auf Anfrage

### **Gemeinde Obersulm**



Gemeinde Obersulm

Bernhardstr. 1 74182 Obersulm

Kontakt: Bettina Rösch Telefon: 07130 / 28-107

E-Mail: bettina.roesch@obersulm.de

Homepage: www.obersulm.de Branche: Öffentlicher Dienst

#### Unternehmensprofil

Die Gemeinde Obersulm ist mit ca. 13.800 Einwohnern die größte Gemeinde des Weinsberger Tals und liegt am Rand des Naturparks Schwäbisch-Fränkischer Wald, eingebettet in eine schöne Weinberglandschaft. Obersulm bietet als Wohngemeinde eine gut ausgebaute Infrastruktur.

Die Gemeinde besteht aus sechs Ortsteilen (Affaltrach, Eschenau, Eichelberg, Willsbach, Weiler und Sülzbach). Das Rathaus Obersulm befindet sich in Affaltrach und verfügt über ein BürgerServiceBüro mit bürgerfreundlichen Öffnungszeiten. Die Gemeinde weist ein gut ausgebautes Kinderbetreuungsnetz und ein breit gefächertes Schulangebot auf. Insgesamt arbeiten etwa 340 Personen bei der Gemeindeverwaltung. Weit über die Grenzen der Region hinaus bekannt ist das Naherholungsgebiet "Breitenauer See" mit Campingpark, das auf Obersulmer/Löwensteiner Markung liegt.

### Verwaltungsfachangestellte/r

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Die Auszubildenden lernen das gesamte Spektrum an Verwaltungstätigkeiten kennen: Hauptamt, Ordnungsamt, Standesamt, Bürgerbüro, Personalamt, Kämmerei, Bauamt. Gute Realschüler haben die Möglichkeit, parallel die Fachhochschulreife zu absolvieren und die Lehrzeit auf 2,5 Jahre zu verkürzen.

#### Arbeitszeiten

Gleitzeit. Kernarbeitszeit: Mo. - Fr.: 8:00 -12:00 Uhr, Mo. - Mi.: 14:00 -16:00 Uhr, Do.: 14:00 - 19:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 4 Auszubildende

Voraussetzungen für die Ausbildung Haupt- bzw. Realschulabschluss

Ausbildungsbeginn September 2018

kein Praktikum möglich

### **Gemeinde Obersulm**

### Praxisintegrierte Erzieherausbildung

#### Dauer der Ausbildung

3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Enge Verknüpfung zwischen Theorie und Praxis. Die Ausbildung qualifiziert für die Arbeit in Kindertagesstätten, Schulkindbetreuung oder Einrichtungen der Jugendhilfe. In den 11 Kindertagesstätten bieten wir außerdem 11 Plätze für das Berufskolleg und 4 Plätze für ein Anerkennungspraktikum an.

#### Arbeitszeiten

07:00 - 17:00 Uhr im Schichtdienst

### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 3 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

Fachhochschulreife und ein entsprechendes 6-wöchiges Praktikum, abgeschlossene Berufsausbildung und Praktikum in einer sozialpädagogischen Einrichtung.

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

#### Praktikum möglich

### **OrthoPlace Kieferorthopädie**



OrthoPlace Kieferorthopädie Dr. Birgit Linder- Lais Haller- Straße 59 74189 Weinsberg

Telefon: 07134 / 914035 Homepage: www.OrthoPlace.de Ansprechpartner: Dr. Birgit Linder-Lais

E-Mail: kfo-weinsberg@OrthoPlace.de

Branche: Kieferorthopädie

#### Unternehmensprofil

OrthoPlace, das sind kieferorthopädische Praxen in Heilbronn, Weinsberg und jetzt auch in Lauffen.

Wir bilden dich in jedem Standort aus! Ob Kleinkinder, Kinder und Jugendliche oder Erwachsene – wir bringen sie alle zum Lachen, denn Lachen gewinnt!

Du profitierst von unserem neuesten internationalen Wissen und modernster Technik. Wir sind ein junges und dynamisches Team und bieten dir ein spannendes Tätigkeitsfeld mit tollen Entwicklungsmöglichkeiten und einer sicheren Perspektive.



Zahnmedizinische/r Fachangestellte/r

Dauer der Ausbildung 3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

- Assistieren bei Behandlung von Patienten
- Empfang und Betreuung von Patienten
- Organisieren der Praxisabläufe

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Do. 08:00 Uhr - 11:45 Uhr; 13:15 Uhr - 18:00 Uhr, Fr. 8:00 Uhr - 12:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf Insgesamt 8 Auszubildende an den drei Standorten

Voraussetzungen für die Ausbildung Mittlere Reife

Ausbildungsbeginn
September 2017 und September 2018

Praktikum möglich Ein bis zwei Wochen

### **Schweikert GmbH**



Schweikert GmbH Manfred-Schweikert-Straße 7 74251 Lehrensteinsfeld

Kontakt: Andreas Keilbach Telefon: 07134 / 9878-0

E-Mail: andreas.keilbach@schweikert-gmbh.de

Homepage: www.schweikert-gmbh.de

Branche: Werkzeugbau

#### Unternehmensprofil

Im Jahr 1949 gründete Hermann Schweikert einen landwirtschaftlichen Reparaturbetrieb für Traktoren und Motorräder in Lehrensteinsfeld.

Doch bereits Mitte der 50er Jahre machten die Söhne Manfred und Willi Schweikert aus der ländlichen Werkstatt einen Betrieb, der sich mit der Herstellung von Drehteilen, Vorrichtungen und Werkzeugen beschäftigte. Heute, in der dritten Generation der Firmengeschichte, hat sich unser Unternehmen zu einem weltweiten Innovationsträger der Blechumformung entwickelt. Rainer Schweikert führt seit 1996 das Unternehmen mit über 180 Mitarbeitern.

## Feinwerkmechaniker/in Fachrichtung Werkzeugbau

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Grundausbildung Metall (Feilen, Bohren, Drehen, konventionell Fräsen, CNC-Fräsen, Biegen, Fügen). Herstellen von Stanz- und Umformwerkzeugen, Lehren und Vorrichtungen sowie Reparatur von Betriebsmitteln.

#### Arbeitszeiten

Mo. - Do.: 07:00 - 15:45 Uhr, Fr.: 07:00 - 12:15 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 6 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Realschul- oder Hauptschulabschluss mit Schnitt 3,0 in den Fächern Mathe und Technik
- Motivation, Teamfähigkeit, Hilfsbereitschaft, Ausdauer

#### Ausbildungsbeginn

September 2018

Praktikum möglich
Eine Woche

### **Wolpert Gruppe**



Wolpert Gruppe Schmalbachstraße 26 74626 Bretzfeld

Kontakt: Sophia Geyersbach Telefon: 07946 / 9115-0

E-Mail: ausbildung@wolpert-gruppe.de Homepage: www.wolpert-gruppe.de Branche: Automobilbranche

#### Unternehmensprofil

Die WOLPERT GRUPPE ist mit derzeit sieben hochspezialisierten Unternehmen, unter anderem an den Standorten Bretzfeld und Bad Friedrichshall, zu einer schlagkräftigen Unternehmensgruppe herangewachsen. Erstellt werden Prototypen- und Serienwerkzeuge, worin alle Unternehmen über große Erfahrungen, ein beeindruckendes Know-How und eine lange Tradition verfügen.

Die Ausbildung junger Fachkräfte nimmt bei uns einen hohen Stellenwert ein: Wir wollen in jungen Menschen Ehrgeiz wecken, ihre Talente fordern und fördern und gemeinsam mit ihnen die Zukunft formen. Feinwerkmechaniker/in
Schwerpunkt Werkzeugbau

**Dauer der Ausbildung** 3.5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Grundausbildung Metall, Bearbeitung verschiedener Materialien durch Bohren, Fräsen, Drehen, Sägen, Schleifen und Erodieren, Bedienen von CNC-gesteuerten Maschinen, Montage, Reparatur, Instandhaltung und Optimierung der Werkzeuge

#### Arbeitszeiten

Mo. - Fr.: 07:00 - 16:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf
13 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
- Technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen
- Sorgfalt und Genauigkeit
- Handwerkliches Geschick

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

Praktikum möglich

### **Wolpert Gruppe**

### Verfahrensmechaniker für Kunstoff- und Kautschuktechnik (m/w)

**Dauer der Ausbildung** 3 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Herstellung von Bauteilen und Baugruppen aus polymeren Werkstoffen mit Hilfe von Spritzgießmaschinen, Bedienung und Abstimmung der verschiedenen Spritzgießmaschinen, Qualitätskontrolle

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Fr.: 07:00 - 16:00 Uhr

Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 4 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Hauptschulabschluss
- Technisches Verständnis, handwerkliches Geschick
- Verständnis und Interesse für Mathematik und Chemie

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

#### Praktikum möglich

In den Schulferien

### Zerspanungsmechaniker/in



#### Dauer der Ausbildung

3,5 Jahre

#### Aufgaben in der Ausbildung

Grundausbildung Metall in der Ausbildungswerkstatt, Kennenlernen verschiedener CNC Steuerungstypen, Steuerung und Programmierung von CNC-Fräs- und Drehmaschinen.

#### **Arbeitszeiten**

Mo. - Fr.: 07:00 - 16:00 Uhr

#### Derzeitige Anzahl der Auszubildenden in diesem Beruf 19 Auszubildende

#### Voraussetzungen für die Ausbildung

- Guter Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
- Technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen
- Handwerkliches Geschick
- Interesse und Verständnis für Mathematik, Technik und Physik

#### Ausbildungsbeginn

September 2017 und September 2018

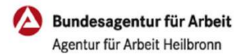
#### Praktikum möglich

In den Schulferien



Wir unterstützen dich bei der Suche nach der passenden Ausbildung!

#### Die Berufsberaterinnen und Berufsberater der



### So kann dir die Berufsberatung helfen...

#### Wir helfen dir bei der Orientierung...

- indem wir im Gespräch deine Interessen, Stärken und Fähigkeiten erkunden
- indem wir dir passende Berufe vorstellen.
- indem wir mit dir einen Plan zum weiteren Vorgehen erarbeiten.

#### Wir helfen dir bei der Entscheidung...

- indem wir gemeinsam wichtige Punkte für eine Entscheidung erarbeiten.
- indem wir für deine Erwartungen und Befürchtungen besprechen.
- indem wir einen ausführlichen Berufswahltest vereinbaren.

#### Wir helfen dir beim Bewerben...

- indem wir gemeinsam deine Bewerbungsunterlagen ansehen.
- indem wir dir geeignete Ausbildungsplätze vorschlagen.
- indem du Kostenübernahme für Bewerbungen beantragen kannst.

#### Wir helfen dir auch...

- wenn du nichts gefunden hast, bei der Suche nach Alternativen.
- wenn deine Noten nicht so gut sind.
- wenn du eine Ausbildung abgebrochen hast.



## Online-Angebote der Berufsberatung...

### www.arbeitsagentur.de - Hier findest du...

- die Interessen-Tests: Berufe-Universum und BerufeEntdecker
- ein Bewerbungstraining
- zahlreiche Informationen zum Thema
- umfassende Informationen zu Ausbildungsberufen
- Filme zu vielen Ausbildungsberufen
- schulische Ausbildungen
- aktuelle Ausbildungsstellen deiner Region
- die Regionalschrift mit Informationen zu betrieblichen, schulischen Ausbildungen und weiterführenden Schulen in deiner Region







### Dein Weg zur Berufsberatung...

Ausfüllen, abfotografieren und mailen an: Berufsberatung.Heilbronn@arbeitsagentur.de

Name, Vorname:  Adresse:  Geburtstag und Geburtsort:	
Nationalität:Schule:	bis:
Worüber willst du sprechen?	

oder melde dich über das Servicecenter: Montag - Freitag: 08:00 - 18:00 Uhr

Telefon: 0800/ 4 55 55 00

Hier findest du uns:

Agentur für Arbeit Heilbronn Rosenbergstraße 50 74074 Heilbronn

Wenn du dich angemeldet hast, schicken wir dir eine Einladung zu.

### **Impressum**



#### Herausgeber

Wirtschaftsförderung Raum Heilbronn GmbH Weipertstraße 8-10 74076 Heilbronn

Tel.: 0 71 31 / 76 69-700 Fax: 0 71 31 / 76 69-709

info@wfgheilbronn.de www.wfgheilbronn.de





www.facebook.com/wfgraumheilbronn

#### **Auflage**

Mai 2017 / 9.200 Exemplare

#### **Bildmaterial**

Titelfoto: kentoh/adobe.stock

Die Bildrechte liegen bei den für den Inhalt der jeweiligen Seiten verantwortlichen Unternehmen/Kommunen.

#### Haftungsausschluss

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit der gemachten Angaben der Unternehmen/Kommunen.

#### **PDF - Download**

Der Ausbildungsatlas steht auch im Internet unter: www.wfghn.de/atlas zum Herunterladen zur Verfügung.



### JOB GESUCHT? ...

... Dann schau doch einmal auf dem Akademikerjobportal regiojobs24.de vorbei! Hier findest Du zahlreiche duale Studienplätze, Praktika- und Traineestellen von über 400 Unternehmen aus der Region Heilbronn-Franken:

### WWW.REGIOJOBS24.DE

#### WIR HELFEN DIR WEITER:





Die Wirtschaftsregion Heilbronn-Franken GmbH und das Welcome Center Heilbronn-Franken bieten zahlreiche Unterstützungsangebote für Schüler, Studenten, (internationale) Fachkräfte und Unternehmen aus der Region Heilbronn-Franken an. Weitere Informationen findest Du auf unseren Internetseiten www.heilbronn-franken.com und www.welcomecenter-hnf.com sowie auf unseren facebook-Seiten unter www.facebook.com/whfheilbronn beziehungsweise /welcomecenterheilbronnfranken.