

# Berufsstart 2019



**Jetzt erfolgreich durchstarten!**

Interview mit Simon Kaiser von der IHK  
**So finden Jugendliche die passende Ausbildung**

Diplom-Psychologin Antje Schuck-Schmidt  
**Der Ton macht die Musik: die drei Grundregeln**

Bernhard Kohler vom Landratsamt  
**Deshalb macht der Besuch der Berufsschule für alle Sinn**

**Sonderseiten** im Februar  
[www.stadtanzeiger-ortenau.de/jobs](http://www.stadtanzeiger-ortenau.de/jobs)

**DER GULLER**  
Die Sonntagszeitung der Ortenau



### Ausbildungsplätze ab 2020:

- Mechatroniker/in für Kältetechnik
- Industriekaufrau/-mann
- Elektroniker/in für Geräte & Systeme
- Elektroniker/in für Betriebstechnik
- Technische/r Produktdesigner/in
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Konstruktionsmechaniker/in Feinblechbau

### Duales Studium:

- Bachelor of Arts – Industrie
- Bachelor of Science – Kältesystemtechnik

**Bewirb dich jetzt  
für 2020!**

## Inspired by temperature

Hochgenaue Temperierlösungen seit 50 Jahren

Du hast die Schule erfolgreich abgeschlossen oder bist kurz davor und suchst einen Ausbildungsplatz mit guten Zukunftsaussichten? Dann bist Du bei uns an der richtigen Stelle. Bei uns hast Du die Wahl zwischen zahlreichen technischen und kaufmännischen Berufen. Starte jetzt in deine Zukunft und werde Teil eines innovativen Teams!

**huber**  
Inspired by temperature

Freie Ausbildungsplätze & Infos unter: [www.huber-online.com/ausbildung](http://www.huber-online.com/ausbildung) · [bewerbung@huber-online.com](mailto:bewerbung@huber-online.com)

Unter dem Dach der **KONZMANN Holding Gruppe** erbringt die **KONZMANN Kältetechnik GmbH** umfassende Dienstleistungen in den Bereichen **Kälte- und Klimatechnik** sowie **Technisches Gebäudemanagement**.

Kein einfacher Job sondern  
ein vielseitiger Beruf mit Zukunft

# MECHATRONIKER FÜR KÄLTETECHNIK

(m/w/d)

Werde jetzt ein **KONZMANN-Profi**  
Wir haben die Technik raus

**KONZMANN Kältetechnik GmbH**  
WSK-Niederlassung Kehl  
Linxer Straße 26  
77694 Kehl-Leutesheim  
[uwe.jaeger@wsk-group.com](mailto:uwe.jaeger@wsk-group.com)

**WSK**  
Kälte- Klimatechnik  
Eine Marke der KONZMANN Kältetechnik

## Künftiger Beruf sollte zu eigenen Interessen passen

Interview mit Thomas Bachlmayr, Agentur für Arbeit Offenburg

Thomas Bachlmayr, Teamleiter Berufsberatung der Agentur für Arbeit Offenburg, blickt im Gespräch mit Daniela Santo auf das große Thema Ausbildung.

### Worauf sollten angehende Azubis bei der Berufswahl achten?

Vor allem der Beruf sollte in erster Linie zu den eigenen Interessen und Fähigkeiten passen. Dann besteht die Chance, dass man sich engagiert, für berufliche Themen interessiert, sich weiterbildet und schließlich glücklich im Beruf werden kann. Grundsätzlich sollte man sich nicht von einer tollen Berufsbezeichnung blenden lassen. Der Inhalt zählt.

### Welche Lehrstellen sind am begehrtesten?

Die zehn beliebtesten Berufe, in denen Jugendliche eine Ausbildung absolvieren wollen, haben sich in den vergangenen Jahren kaum verändert. Wir haben weiterhin eine hohe Nachfrage im kaufmännischen Bereich zum Beispiel beim Einzelhandelskaufmann, beim Industriekaufmann und Verkäufer. Zu den Berufen, die Jugendliche häufig



Thomas Bachlmayr

Foto: Agentur für Arbeit

anstreben, zählen Industriemechaniker, auch der Mechatroniker, zum Beispiel im Kfz-Gewerbe. Ein abwechslungsreiches Berufsbild, Aufstiegsmöglichkeiten und natürlich auch ein ausreichendes Maß an Freizeit sowie gute Verdienstmöglichkeiten sind oft Gründe, die bei der Entscheidung zur Berufswahl eine Rolle spielen. Für Jugendliche ist es auch sehr attraktiv, wenn das Unternehmen einen Teil der Ausbildung im Ausland anbietet. Es gibt viele Firmen mit Niederlassungen in der ganzen Welt.

### Welche Branche hat es schwer, Azubis zu finden?

Wenn es um Ausbildung im Hotel- und Gaststättenbereich, im Bereich Lager und Logistik sowie Berufe im Handwerk und in der Pflege geht, ist es aktuell schwer, genügend Nachwuchskräfte zu finden. Gründe dafür sind zum einen Rahmenbedingungen wie zum Beispiel Aufstiegsmöglichkeiten, Arbeitszeit, geografische Lage oder die Entlohnung. Zum anderen spielt auch das Image, sowie die Balance zwischen Arbeit und Freizeit eine Rolle.

### Wann ist der richtige Zeitpunkt, sich zu bewerben?

Idealerweise bewirbt man sich ein bis teilweise sogar einhalb Jahre vor dem möglichen Ausbildungsbeginn. Allerdings gibt es formal kein Bewerbungsende. Das bedeutet, Initiativbewerbungen, Bewerbungen nach der Berufsinformesse im Mai oder auch nach einem Praktikum können immer initiiert werden. Auch melden uns derzeit etliche Betriebe neue Ausbildungsstellen noch zum Herbst dieses Jahres.

## Installieren und programmieren

Elektroniker Betriebstechnik

Elektroniker für Betriebstechnik installieren elektrische Bauteile und Anlagen in den Bereichen elektrische Energieversorgung, industrielle Betriebsanlagen oder Gebäudesystem- und Automatisierungstechnik. Sie entwerfen Anlagenänderungen und -erweiterungen, installieren Leitungsführungssysteme und Energieleitungen, richten Maschinen und Antriebe ein und montieren Schaltgeräte. Sie programmieren, konfigurieren und prüfen die Systeme und Sicherheitseinrichtungen und überwachen die Anlagen. *berufenet*



Die Stromdurchgängigkeit eines Schutzleiters wird gemessen.

Foto: berufenet

## Zuverlässige Kühlung ist in vielen Bereichen wichtig

Mechatroniker für Kältetechnik planen und montieren die Anlagen

Eis aus der Gefriertruhe, ein kühles Getränk aus dem Kühlschrank, frische Luft aus der Klimaanlage – ohne Kältetechnik wären diese Annehmlichkeiten undenkbar. Schlimmer noch: Lebensmittel würden verderben, die Arzneimittelherstellung wäre erschwert und in Serverräumen würde ohne Klimaanlage nichts mehr laufen.

Mechatroniker für Kältetechnik sorgen für zuverlässige Kälte und das richtige Klima: Für Privathaushalte, aber auch für die Gastronomie und Landwirtschaft, für Labore, Operationssäle, Industrieanlagen oder Frachtschiffe bauen und montieren sie beispielsweise Kühlraumanlagen, Tiefkühltheken und Klimaanlagen. Neben

konventionellen Kühlungssystemen setzen Mechatroniker für Kältetechnik immer häufiger auch energieeffiziente und umweltfreundliche Techniken ein, beispielsweise solare Kühlanlagen, die für erfrischende Luft im Haus sorgen.

Mechatroniker für Kältetechnik stellen die Komponenten für Kälte- und Klimaanlagen zusammen und montieren einzelne Anlagenteile in der Werkstatt vor. Dazu gehören zum Beispiel mechanische, elektronische und elektrotechnische Bauteile. Beim Kunden bauen sie die Anlagen dann ein, verlegen Rohre, ummanteln sie mit dämmenden Materialien, installieren elektrische Anschlüsse und programmieren die Steuerungs- und Regelungseinrichtungen. Nach der Montage überprüfen Mechatroniker für Kältetechnik die Funktionsfähigkeit und Sicherheit der Anlagen, nehmen sie in Betrieb und weisen die Kunden in die Bedienung ein. Außerdem warten und reparieren sie die Anlagen. *berufenet*



An einer Kältepumpe wird ein defektes Steuergerät ausgetauscht.

Foto: berufenet



Gearbeitet wird am Zeichenbrett und am Computer. Foto: berufenet

## Zeichnungen für die Produktion erstellen

Technischer Systemplaner Stahl- und Metallbau

Technische Systemplaner der Fachrichtung Stahl- und Metallbautechnik fertigen Zeichnungen und technische Unterlagen für Stahl- und Metallbauten. Dazu arbeiten sie in der Regel am Computer mit CAD-Systemen. Auf der Basis von Vorgaben aus der Entwicklungs- beziehungsweise Konstruktionsabteilung fertigen sie Übersichtszeichnungen für Metallkonstruktionen wie Brücken, Tore, Fenster und Fassaden oder erstellen detaillierte Pläne für die Fertigung aller Einzelteile eines Kranes und anderer Metallbauten.

Für die Konstruktionsabteilung stellen sie Objekte in ihren Details oder in montiertem Zustand aus unterschiedlichen Perspektiven dar. Dabei beachten sie die jeweils einschlägigen Zeichnungsnormen und tragen eine für die Fertigung und Montage zweckmäßige Bemaßung

ein. Außerdem erstellen sie die Projektdokumentationen.

Zeichnerische Befähigung, technisches Verständnis, Sorgfalt sowie gutes räumliches Vorstellungsvermögen und sichere rechnerische Fähigkeiten sind wichtige Voraussetzungen, die Auszubildende mitbringen sollten. Die Ausbildung in der Industrie dauert dreieinhalb Jahre. Die Betriebe stellen bevorzugt Ausbildungsanfänger mit mittlerem Bildungsabschluss oder Hochschulreife ein.

Typische Branchen, in denen Technische Systemplaner der Fachrichtung Stahl- und Metallbautechnik Beschäftigung finden, sind Konstruktions- und Planungsbüros von Betrieben des Stahl-, Fassaden- und Metallbaus. Darüber hinaus arbeiten sie auch in Ingenieur- und Planungsbüros sowie im Fahrzeugbau. berufenet

## Werkstücke drehen, schleifen und fräsen

Zerspanungsmechaniker arbeiten mit hoher Präzision

Zerspanungsmechaniker fertigen metallene Bauteile für Maschinen, Motoren oder Turbinen. Hierfür arbeiten sie in der Regel mit CNC-Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen. Sie geben die Fertigungsparameter in die Maschinen ein oder rufen Programme aus dem Maschinenspeicher ab und modifizieren sie gegebenenfalls. Dann wählen sie die Werkzeuge aus, spannen Metallrohlinge ein, richten sie aus und fahren die Maschinen an. Sie überwachen die Bearbeitungsprozesse, entnehmen die fertigen Werkstücke und prüfen, ob Maße und Oberflächenqualität den Vorgaben entsprechen.

Bei Störungen suchen sie nach dem Grund und beseitigen das Problem. Auch die regelmäßige Inspektion und Wartung der Maschinen gehört zu ihren Aufgaben. Zerspanungsmechaniker finden Beschäftigung im Maschinenbau, in der Metallbearbeitung und Zerspanungs-

technik sowie im Fahrzeugbau. Die Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre.

Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein, Geschicklichkeit und gute Auge-Hand-Koordination, Beobachtungsgenauigkeit, technisches Verständnis sowie eine gute körperliche Konstitution werden von den Berufsanfängern erwartet. Die Ausbildung vermittelt umfangreiche Kenntnisse in Physik, beispielsweise zum Beurteilen von Fertigungsverfahren und Werkstoffeigenschaften, sowie in Mathematik, zum Beispiel für das Ermitteln von Maschinenwerten beim maschinellen Spanen. Das Fach Werken/Technik lehrt das Fertigen von Bauelementen mit handgeführten Werkzeugen und das Lesen von Konstruktionszeichnungen sowie technisches Zeichnen. Im Lehrfach Informatik erlernen die Auszubildenden den Umgang mit CNC-Maschinen. berufenet



Umsetzen des Plans: Die Arbeiten an der CNC-Maschine werden genau nach den Parametern durchgeführt. Foto: berufenet

# Lebe deinen Traum!

Jetzt bewerben: [ausbildung@wto.de](mailto:ausbildung@wto.de)

**WTO GmbH**  
 Auf der oberen Au 45  
 D-77797 Ohlsbach  
 Tel. +49 7803 9392-0  
[ausbildung@wto.de](mailto:ausbildung@wto.de)  
[www.wto.de](http://www.wto.de)

Industriemechaniker  
 Zerspanungsmechaniker  
 Techn. Produktdesigner  
 (m/w/d)

**Ich starte meine Zukunft bei WTO.**  
 Ausbildung und Karriere



**GESTALTE DEINE ZUKUNFT.**  
 Deine Chance – Bewirb Dich jetzt!

„Ich habe mich für FREYLER entschieden, weil mein Ausbildungsalltag abwechslungsreich ist. Wer dazulernen will, ist bei FREYLER genau richtig.“

*Joschua Reiner, Azubi bei FREYLER*

Wir bilden aus:

- Konstruktionsmechaniker (m/w/d)**  
 Fachrichtung Metallbau
- Technischer Systemplaner (m/w/d)**
- Industriekaufmann (m/w/d)**

**FREYLER Unternehmensgruppe**  
 Petra Zimmermann  
 Draisstraße 4 | 79341 Kenzingen  
 Tel. +49 7644 805-151 | Fax +49 7644 805-162  
[p.zimmermann@freyler.de](mailto:p.zimmermann@freyler.de) | [www.freyler.de](http://www.freyler.de)



## Geräte reparieren, warten und pflegen

Land- und Baumaschinenmechatroniker

Land- und Baumaschinenmechatroniker halten Fahrzeuge, Maschinen und Anlagen instand, die in der Land- und Forstwirtschaft und auf Baustellen zum Einsatz kommen.

Sie erstellen Fehler- und Störungsdiagnosen in mechanischen, hydraulischen, elektrischen und elektronischen Systemen, ermitteln Störungsursachen und beheben Mängel, indem sie die entsprechenden Teile reparieren oder austauschen. Sie installieren Anlagen, testen diese und weisen die Betreiber ein. Außerdem rüsten sie land- und bauwirtschaftliche Fahrzeuge oder Maschinen mit

Zubehör und Zusatzeinrichtungen aus.

Die Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre. Überwiegend stellen die Betriebe Ausbildungsanfänger mit mittlerem Bildungsabschluss ein. Im Ausbildungsbereich Handwerk hatte jeder Zehnte der Ausbildungsanfänger vor Ausbildungsbeginn eine Berufsfachschule abgeschlossen. Land- und Baumaschinenmechatroniker arbeiten bei Herstellern von Baumaschinen, land- und forstwirtschaftlichen Maschinen, in Reparaturwerkstätten und in Betrieben, die Maschinen verleihen oder vertreiben. *berufenet*



Erzieher helfen, spielerisch die Welt zu entdecken.

Foto: berufenet

## Kinder sowie junge Menschen betreuen

Erzieher: körperliche und geistige Entwicklung fördern

Erzieher beobachten das Verhalten und Befinden von Kindern, Jugendlichen und jungen Erwachsenen, betreuen und fördern sie, analysieren die Ergebnisse nach pädagogischen Grundsätzen und beurteilen Entwicklungsstand, Motivation oder Sozialverhalten. Auf dieser Grundlage erstellen sie langfristige Erziehungspläne und bereiten Aktivitäten sowie pädagogische Maßnahmen vor.

Vorausgesetzt werden in der Regel ein mittlerer Bildungsabschluss und entweder eine abgeschlossene Ausbildung in einem berufsnahe Ausbildungsberuf

oder eine mehrjährige, für die Aus- oder Weiterbildung förderliche Berufstätigkeit. Alternativ ist der Zugang auch mit Hochschulreife oder Fachhochschulreife in Verbindung mit einer mehrmonatigen einschlägigen praktischen Tätigkeit möglich.

Erzieher finden Beschäftigung in Kindergärten, Kinderkrippen und Horten, in Kinder-, Jugendwohn- und Erziehungsheimen, in Familienberatungs- und Suchtberatungsstellen, in Tagesstätten oder Wohnheimen für Menschen mit Behinderung sowie in Erholungs- und Ferienheimen. *berufenet*



Auf Baustellen und in der Land- und Forstwirtschaft sind viele große und schwere Geräte im Einsatz. *Foto: berufenet*

## Mandanten beraten sowie unterstützen

Steuerfachangestellter: rechtlich immer up to date

Steuerfachangestellte unterstützen Steuerberater bei der steuerlichen und betriebswirtschaftlichen Beratung von Mandanten.

Sie erteilen Auskünfte, stehen in Kontakt mit Finanzämtern oder Sozialversicherungsträgern, planen und überwachen Termine und stellen die Einhaltung von Fristen sicher. Sie stehen im engen Kontakt mit den Mandanten, verarbeiten deren Rechnungen, Belege und Kontoauszüge zu einer ordnungsgemäßen Buchführung, bearbeiten Steuererklärungen und überprüfen Steuerbescheide. Darüber hinaus führen sie Lohn- und Gehaltsabrechnungen für Mandanten oder das eigene Unternehmen durch und wirken an der Erstellung von Jahresabschlüssen mit.

Die Betriebe bilden überwiegend Bewerber mit Hochschulreife aus. Die Ausbildung dauert drei Jahre. Steuerfachangestellte finden Beschäftigung in Kanzleien von Steuerberatern, Wirtschaftsprüfern sowie vereidigten Buchprüfern, in Steuerberatungs-, Wirtschaftsprüfungs- und Buchprüfungsgesellschaften und bei allen Wirtschaftsunternehmen in den Bereichen Rechnungswesen, Buchführung oder Personalsachbearbeitung. *berufenet*



Mit dem Steuerberater wird hier eine Stellungnahme an das Finanzamt ausgearbeitet. *Foto: berufenet*

Sie suchen für September 2019 einen **Ausbildungsplatz** in einer Kath. Kindertageseinrichtung? Die Kath. Kirchengemeinden An der Schutter, Ettenheim, Friesenheim, Hausach-Hornberg, Kippenheim, Rust und Zell a.H. bieten an:



Erzdiözese  
Freiburg

- » Praktikum für das **Anerkennungsjahr** zur Ausbildung zum / zur staatlich anerkannten Erzieher/in
- » **Praxisintegrierte Ausbildung (PIA)** zum / zur staatlich anerkannten Erzieher/in
- » **Freiwilliges Soziales Jahr (FSJ)** im Kita-Bereich



Nähere Informationen zu den Ausbildungsstellen erhalten Sie unter [www.vst-lahr.de](http://www.vst-lahr.de)

[www.stelleninserate.de](http://www.stelleninserate.de)

### Wir bilden aus!

- Steuerfachangestellte/r
- Bachelor of Arts, Fachrichtung Steuern und Prüfungswesen (DHBW)



**Gmeiner & Partner**

Partnerschaftsgesellschaft mbB  
Steuerberater · Landwirtschaftliche Buchstelle  
Wirtschaftsprüfung

Poststraße 9 | 77228 Oppenau | Tel. 07804 9773 0  
Raiffeisenstraße 5 | 77704 Oberkirch  
[www.gmeiner-partner.de](http://www.gmeiner-partner.de)

**SCHÖLER**  
wegweisend

**STARTE JETZT  
DEINE AUSBILDUNG  
BEI UNS:**

Land- und Baumaschinenmechatronik



Du hast allgemeine Fragen zur Ausbildung bei Schöler? Wir beantworten gerne deine Fragen rund um die Ausbildung bei Schöler.

Schöler Fördertechnik AG  
79618 Rheinfelden  
Robert-Bosch-Straße 3 – 5

Telefon 0 76 23/963-893  
Telefax 0 76 23/963-26  
[willkommen@schoeleer-gabelstapler.de](mailto:willkommen@schoeleer-gabelstapler.de)

[www.schoeler-gabelstapler.de](http://www.schoeler-gabelstapler.de)

AUSBILDUNG 2019

# ICH WILL WAS ZUM LAUFEN BRINGEN

Bewirb Dich jetzt als:  
**ELEKTRONIKER/IN** für Maschinen- und Antriebstechnik  
**ELEKTRONIKER/IN** für Geräte und Systeme  
**FACHKRAFT** für Lagerlogistik  
Melde Dich bei uns oder hol Dir mehr Infos unter  
[WWW.MASSGESCHNEIDERTE-AUSBILDUNG.DE](http://WWW.MASSGESCHNEIDERTE-AUSBILDUNG.DE)



**J. Schneider  
Elektrotechnik**

HELMHOLTZSTRASSE 13 | D-77652 OFFENBURG  
+49 781 206-0 | [INFO@J-SCHNEIDER.DE](mailto:INFO@J-SCHNEIDER.DE) | [J-SCHNEIDER.DE](http://J-SCHNEIDER.DE)

**YouTube** Watch out: J. Schneider Version Happy



Fremdsprachensekretäre sprechen mindestens drei Fremdsprachen fließend. Korrespondenz gehört zu ihren Aufgaben. Foto: berufenet

## Immer die richtige Formulierung finden

Fremdsprachensekretär: internationale Tätigkeiten

Fremdsprachensekretäre führen alle in einem Sekretariat üblichen Arbeiten aus, vor allem solche, für die Fremdsprachenkenntnisse benötigt werden. Sie erledigen die fremdsprachige oder deutsche Korrespondenz, verfassen Protokolle und Berichte, führen fremdsprachige Telefonate und verwalten Schriftgut sowie Fachinformationen.

Fremdsprachensekretäre arbeiten eng mit Führungskräften zusammen. Sie organisieren Dienstreisen und planen Geschäftstermine. Bei Empfängen und Besuchen ausländischer Gäste übernehmen sie Dolmetschertätigkeiten, kümmern sich um den organisatorischen Ablauf und vertreten die Vorge-

setzten während deren Abwesenheit.

Das Berufsbild des Fremdsprachensekretärs ist eine landesrechtlich geregelte schulische Ausbildung an Berufsfachschulen. Vorausgesetzt wird die Fachhochschulreife. Die Ausbildung dauert zwei Jahre. Darüber hinaus gibt es Ausbildungen, die nach internen Regelungen der Bildungsanbieter durchgeführt werden. Daneben gibt es die Möglichkeit, den Abschluss im Rahmen einer Weiterbildung zu erwerben.

Fremdsprachensekretäre finden Beschäftigung in Unternehmen nahezu aller Wirtschaftsbereiche, etwa in Export- oder Vertriebsabteilungen. berufenet

# Dem Kunden für jeden Zweck die geeignete Brille anbieten

Augenoptiker beraten, stellen Sehhilfen her, passen sie an und reparieren diese

Augenoptiker stellen Sehhilfen her und passen sie ihren Kunden individuell an. Sie beraten, verkaufen Brillen, Kontaktlinsen und optische Geräte, reparieren Sehhilfen und erledigen kaufmännische Arbeiten. Handwerkliches Geschick, Sorgfalt, Beobachtungsgenauigkeit, Kundenorientierung und Kommunikationsfähigkeit sollten Berufsanfänger mitbringen. Mathematik, Physik und Biologie, um den komplexen

Sehvorgang zwischen Auge und Gehirn nachvollziehen und eine anatomische Brillenanpassung vornehmen zu können, gehören zu den Ausbildungsfächern. Die Ausbildung dauert drei Jahre. Die Betriebe stellen überwiegend Ausbildungsanfänger mit mittlerem Bildungsabschluss ein. Augenoptiker finden Beschäftigung in Betrieben des Augenoptiker-Handwerks sowie in der optischen und feinmechanischen Industrie. berufenet



Funktional und typgerecht: Augenoptiker beraten. Foto: berufenet



Schilder- und Lichtreklamehersteller erzeugen verschiedenste Produkte, die werben, Menschen warnen, informieren, den Weg weisen oder auch den Verkehr regeln. Foto: berufenet

## Mit Grafik, Druck und Applikationen werben

Alle Achtung: Schilder- und Lichtreklamehersteller

Schilder- und Lichtreklamehersteller entwerfen und realisieren nach Kundenwünschen Leuchtreklameanlagen, Schilder und Anzeigetafeln. Im Schwerpunkt Grafik, Druck, Applikation achten Schilder- und Lichtreklamehersteller vor allem auf optimale Gestaltung und Verarbeitung. Im Schwerpunkt Technik, Montage, Werbeelektrik und Werbeelektronik sorgen sie für die

fachgerechte Montage der Werbeschilder und Lichtreklame.

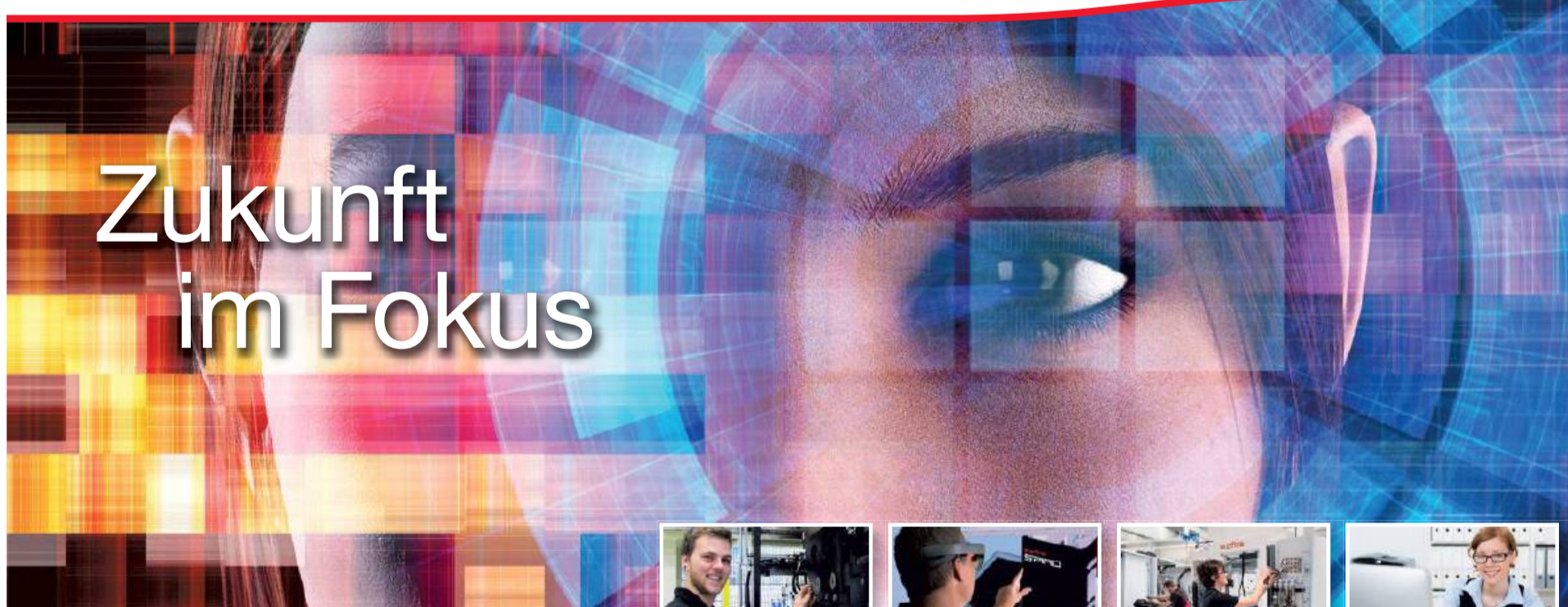
Die Ausbildung dauert drei Jahre. Bevorzugt stellen die Betriebe Ausbildungsanfänger mit mittlerem Bildungsabschluss ein. Schilder- und Lichtreklamehersteller werden unter anderem in Firmen der Werbetechnik, zur Fahrzeugbeschriftung und in handwerklichen Schilderwerkstätten beschäftigt. berufenet

**DUPLEX** WERBETECHNIK oHG  
 Albert-Einstein-Str. 1a | 06-Zunsweier | Tel. 0781-68866  
 AZUBI GESUCHT! Schilder- & Lichtreklamehersteller/in

Ausbildungsplatz zur/zum Einzelhandelskauffrau/-mann oder Augenoptiker/-in  
 Zum 01.09.2019 suchen wir Sie!  
 Wir freuen uns über Ihre Bewerbungsunterlagen mit Lichtbild.  
**Familie Thüm & Team**  
 Juwelier & Optik Thüm,  
 Hauptstr. 70/72, 77694 Kehl am Rhein  
 n.thuem@thuem.de, Tel. 07851-71579

**JOB-Garantie** nach der Ausbildung in  
 Fremdsprachen + Bürokommunikation  
 + PC + Grundkenntnisse in BWL + Recht  
 = Fremdsprachen- / Europasekretär(in)  
 bzw. Assistentin der Geschäftsleitung.  
 + mit Abitur ist ein Bachelor-Abschluss im 3. Jahr an d. Universität möglich.  
**BBS Baden-Badener Sprachschule GmbH**  
 Lange Str. 94, 76530 Baden-Baden, Tel. 07221 22661

supfina



# Zukunft im Fokus



Die Zukunft aktiv gestalten?  
 Dann los – Supfina ist der richtige Partner für Ausbildung und Beruf.

Modernste Hightechanlagen zur Oberflächenbearbeitung:  
 Das erfordert absolute Präzision, technisches Know-how und fachliche Kompetenz.

Und natürlich motivierte Mitarbeiter. Dafür brauchen wir Dich ...

Egal ob Ausbildung, Berufseinsteiger oder mit weitreichender Berufserfahrung – einfach bewerben.

Interesse? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung, gerne auch per E-Mail.

Frau Renate Harter · 07834 866-139 · personal@supfina.com

Solutions · Services · High Precision Abrasive Machining

Supfina Grieshaber GmbH & Co. KG  
 Schmelzegrün 7  
 77709 Wolfach  
 www.supfina.com

Mein Berufswunsch:  
**Superheld**

Eine **AUSBILDUNG** in der  
**PFLEGE** macht's möglich!

Unsere Bildungszentren für Gesundheits- und Pflegeberufe in Achern, Lahr und Offenburg freuen sich auf Dich als Azubi in der

<b>► Gesundheits- und Krankenpflege</b>
 Achern, Lahr, Offenburg  jährlich im April und Oktober  3 Jahre
<b>► Gesundheits- und Krankenpflegehilfe</b>
 Offenburg  jährlich im Oktober  1 Jahr

**BEWIRB DICH JETZT**

Ortenau Klinikum ► Karriere ► [www.ortenau-klinikum.de/ausbildung](http://www.ortenau-klinikum.de/ausbildung)

Unsere Pflege mit Kompetenz, Herz und Hand.

Von den Besten lernen, zu den Besten gehören.

Mitglied im CLINOTEL Krankenhausverbund

**ORTENAU KLINIKUM**



Der Gesundheitszustand der Patienten wird besprochen. Foto: berufenet

## Bindeglied zwischen Patienten und Ärzten

Verantwortungsvoll: Gesundheits- und Krankenpfleger

Gesundheits- und Krankenpfleger betreuen und pflegen Patienten. Aufmerksam beobachten sie deren Gesundheitszustand, um Veränderungen frühzeitig feststellen zu können. Nach ärztlichen Anweisungen führen sie medizinische Behandlungen wie Infusionen, Spülungen oder Blutentnahme durch. Sie bereiten Patienten auf diagnostische, therapeutische oder operative Maßnahmen vor und assistieren bei Untersuchungen und operativen Eingriffen. Zudem übernehmen sie Aufgaben in der Grundpflege. Beispielsweise betten sie pflegebedürftige Patienten und helfen ihnen bei Nahrungsaufnahme und Körperpflege. Außerdem übernehmen sie Organisations- und Verwaltungsaufgaben sowie die Dokumentation der Pflegemaßnahmen. Einfühlungsvermögen und Kontaktfähigkeit, Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein, gute körperliche Konstitution sowie psychische Belastbarkeit und Verschwiegenheit gehören zu den Anforderungen. Gesundheits- und Krankenpfleger finden Beschäftigung in erster Linie in Krankenhäusern, Facharztpraxen oder Gesundheitszentren, in Altenwohn- und -pflegeheimen, in Einrichtungen der Kurzzeitpflege, bei ambulanten Pflegediensten und in Wohnheimen für Menschen mit Behinderung. *berufenet*

## Engagement der Bürgerschaft

Der Bundesfreiwilligendienst Im Juli 2011 wurde der Wehrdienst und damit auch der Zivildienst ausgesetzt. Das bedeutete große gesellschaftliche Herausforderungen. Der Bundesfreiwilligendienst (BFD) sollte helfen, die Folgen zumindest teilweise zu kompensieren. Seither kann sich jeder Bürger dort engagieren, der die Vollzeitschulpflicht erfüllt hat.

Die Einsatzbereiche sind vielfältig: Soziales wie Kinder- und Jugendhilfe, Jugendarbeit, Wohlfahrts-, Gesundheits- und Altenpflege sowie Behindertenhilfe, Umwelt- und Naturschutz, Sport, Integration, Kultur- und Denkmalpflege, Bildung, Zivil- und Katastrophenschutz. Jüngere Freiwillige erwerben und vertiefen ihre persönlichen und sozialen Kompetenzen, ältere Freiwillige bringen ihre eigene Lebens- und Berufserfahrung ein. Eine Altersgrenze nach oben gibt es nicht. In der Regel dauert der BFD zwölf Monate.

Einsatzstellen werden von vielen gemeinwohlorientierten Einrichtungen angeboten. Zum Ablauf, den Bedingungen sowie Kontaktdaten, wo gerade Einsatzplätze frei sind, informiert im Internet die Seite [www.bundesfreiwilligendienst.de](http://www.bundesfreiwilligendienst.de). Dort können Interessierte über die Einstellungsstelle offene BFD-Stellen abrufen.

Nach Abschluss des BFD erhalten die Freiwilligen ein qualifiziertes Zeugnis. *djā*

## Orientierungshilfe für junge Menschen ab 17 Jahren

Nach der Schule, aber vor dem Beruf: das Freiwillige Soziale Jahr

Das Freiwillige Soziale Jahr (FSJ) ist ein Freiwilligendienst in sozialen Bereichen für Jugendliche ab 17 Jahren und junge Erwachsene, die das 27. Lebensjahr noch nicht vollendet und die Vollzeitschulpflicht erfüllt haben. Viele Jugendliche nutzen das FSJ als Orientierungsstation zwischen Schulabschluss und Beruf. Die Teilnehmer bekommen durch ihre Arbeit in verschiedensten Einrichtungen die Chance, einen tiefen Einblick in unterschiedliche Einsatzfelder sozialer Berufe zu erlangen. Das FSJ ist keine Ausbildung und kein

Arbeitsverhältnis. Während des FSJ sind die Freiwilligen in der gesetzlichen Sozialversicherung pflichtversichert, besuchen Seminare und erhalten ein monatliches Taschengeld. Interessenten können sich direkt bei den zugelassenen sozialen Trägern vor Ort bewerben. *djā*

Haben Sie Lust etwas Sinnvolles zu tun oder haben Sie die Schule beendet und möchten sich engagieren? Wie wär's mit einem

**Freiwilligen Sozialen Jahr, Bundesfreiwilligendienst**

bei der AWO im Ortenaukreis. Sechs bis zwölf Monate das Arbeitsleben im sozialen Bereich kennen lernen.

- Kinder und Jugendliche betreuen
- ältere und behinderte Menschen unterstützen
- die Möglichkeit an Seminaren und Fortbildungen teilzunehmen
- seine Persönlichkeit weiterentwickeln, wichtige Erfahrungen sammeln
- mit Vergütung und Sozialversicherung

**Arbeiterwohlfahrt**  
AWO Kreisverband Ortenau e. V. · Hauptstraße 58, 77652 Offenburg  
Tel. 07 81/9 29 80 · Fax 92 98 50 · Internet: [www.awo-ortenau.de](http://www.awo-ortenau.de)

**Berufsstart 2019**  
Finde bei uns die Ausbildung, die zu Dir passt!

**DIE GULLER**  
Die Sonntagszeitung der Ortenau

Wir geben **Halt** im Leben

Seit über 40 Jahren betreuen und begleiten wir Menschen mit psychischen Beeinträchtigungen im Ortenaukreis.

Wir bieten ab September mehrere

**Plätze für ein freiwilliges soziales Jahr**

**Ihre Aufgaben:**  
In unserer Einrichtung sammeln Sie praktische Erfahrungen in der täglichen Arbeit mit psychisch beeinträchtigten Menschen. Durch Ihr aktives Mitwirken erhalten Sie intensive Einblicke in soziale Berufe. In internen Fortbildungen vertiefen Sie Ihre neuen Fertigkeiten.

**Ihr Profil:**  
Wir suchen motivierte junge Menschen, die gerne einer sinnstiftenden Arbeit nachgehen möchten.

**Interessiert?**  
Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung an:

  
**Reha**  
Gesellschaft zur Förderung psychisch Kranker mbH – gemeinnützig  
Seestraße 10  
77652 Offenburg  
Telefon 0781 924571 0  
info@reha-offenburg.de

Informationen über unsere Einrichtung erhalten Sie unter:  
[www.reha-offenburg.de](http://www.reha-offenburg.de)

Wir bieten ab Herbst 2019 in unserem fachübergreifenden Ausbildungsverbund in der Ortenau mehrere Plätze für die

## AUSBILDUNG ZUM GESUNDHEITS- UND KRANKENPFLEGER (w/m/d)

### DAS BESONDERE AN UNSERER AUSBILDUNG?

Der Praxiseinsatz erfolgt in mehreren Kliniken! So kann schon während der Ausbildung getestet werden, welche Klinikstruktur (Akut oder Reha) und welches Fachgebiet zu einem passt.

### UNSER ANGEBOT:

- > Jährliches Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- > Fahrtkostenübernahme und kostenfreie Unterkunft, wenn die Praxisphase fernab des Wohnorts stattfindet
- > Auf Wunsch bundesweite Einsatzmöglichkeiten während der Ausbildung
- > Prämie von 500,- € brutto nach bestandener Prüfung und Übernahme in einer MEDICLIN-Einrichtung

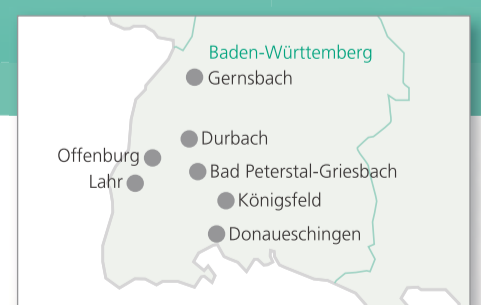
### WAS SIE MITBRINGEN SOLLTEN:

- > Mindestens mittlerer Schulabschluss, z.B. Realschule
- > Offenheit, Flexibilität und Teamfähigkeit

**MEDICLIN**

## MEDICLIN – EIN ARBEITGEBER MIT ZUKUNFT

Mit deutschlandweit 36 Kliniken, sieben Pflegeeinrichtungen, drei ambulanten Pflegediensten und neun Medizinischen Versorgungszentren ist MEDICLIN einer der führenden Gesundheitsdienstleister in Deutschland und beschäftigt rund 10.000 Mitarbeiter.



### HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung per eMail: [bewerbung@mediclin.de](mailto:bewerbung@mediclin.de) oder über unser Online-Portal unter [www.arbeiten-bei-mediclin.de/pflegeazubi](http://www.arbeiten-bei-mediclin.de/pflegeazubi)

**IHRE ANSPRECHPARTNERIN BEI FRAGEN:**  
Frau Berning, Telefon 07 81 / 488-213



Kreativität fördern und Aktivität unterstützen.

Foto: berufenet

## Die Eigenständigkeit im Alltag gut fördern

Heilerziehungspfleger unterstützen und betreuen

Heilerziehungspfleger sind für die pädagogische, lebenspraktische und pflegerische Unterstützung und Betreuung von Menschen mit Behinderung zuständig. Sie begleiten die zu Betreuenden stationär und ambulant bei der Bewältigung ihres Alltags. Sie stärken deren Eigenständigkeit und befähigen sie zu einer möglichst selbstständigen Lebensführung. Darüber hinaus helfen Heilerziehungspfleger bettlägerigen oder kranken Menschen bei der Körperpflege, der Nahrungsauf-

nahme sowie beim An- und Auskleiden. Berufsanfänger sollten kommunikativ und verantwortungsbewusst sein, Einfühlungsvermögen und Konfliktfähigkeit mitbringen, psychisch stabil sein und eine gute Beobachtungsgabe haben. Die Ausbildung dauert in Vollzeit zwei bis drei Jahre, in Teilzeit vier bis fünf Jahre. Vorausgesetzt werden in der Regel ein mittlerer Bildungsabschluss, eine abgeschlossene Berufsausbildung oder eine mehrjährige einschlägige Berufstätigkeit. berufenet



Heilerziehungspfleger arbeiten auch in Wohn- und Pflegeeinrichtungen für Menschen mit Behinderung sowie an Schulen. Foto: berufenet

## Menschen aktivieren und gut unterstützen

Alltagsbetreuer arbeiten im Heim und Privathaushalt

Alltagsbegleiter, auch Betreuungskräfte genannt, übernehmen die soziale Betreuung hilfsbedürftiger Menschen. Dies können Menschen mit demenzbedingten Fähigkeitsstörungen, psychischen Erkrankungen oder geistiger Behinderung sein. Sie helfen bei Verrichtungen des täglichen Lebens, assistieren im Alltag und begleiten die zu betreuenden Personen im Umgang mit der neuen Lebenssituation.

Alltagsbegleiter wirken unterstützend und aktivierend, bieten beispielsweise persönlichkeits-, kreativitäts- oder bewegungs-

fördernde Freizeit- und Gruppenaktivitäten an. Sie führen hauswirtschaftliche Tätigkeiten aus, bereiten Speisen zu und erledigen organisatorische Tätigkeiten am Computer. Sie sind Ansprechpartner sowohl der zu betreuenden Menschen selbst als auch der Angehörigen.

Die Bildungsanbieter legen eigene Zugangskriterien für Ausbildungsanfänger fest. Zum Teil werden eine abgeschlossene Berufsausbildung, eine berufliche Vorbildung und/oder einschlägige Berufserfahrung gefordert. berufenet

## Die Organisation von Empfang und der Behandlungszimmer

Medizinische Fachangestellte haben die Patienten und die Praxis stets im Blick

Medizinische Fachangestellte vergeben Termine an die Patienten, dokumentieren Behandlungsabläufe für die Patientenanakten, sorgen für die Abrechnung der erbrachten Leistungen und organisieren den Praxisablauf. Sie legen Verbände an, bereiten Spritzen vor oder nehmen Blut für Laboruntersuchungen ab. Sie informieren Patienten über Möglichkeiten der Vor- und Nachsorge, pflegen medizinische Instrumente und führen Laborarbeiten durch.

Medizinische Fachangestellte müssen den Überblick behalten, auch wenn gleichzeitig das Telefon läutet und ein Patient

dringend ein Rezept, der andere eine Krankenschreibung braucht. Sie müssen Notfälle erkennen und in der Terminplanung berücksichtigen.

### Sorgfalt ist gefragt

Wichtige Voraussetzungen für den Beruf sind Kontaktbereitschaft und Einfühlungsvermögen, psychische Stabilität, Verschwiegenheit, und Verantwortungsbewusstsein. Für die Ausbildung wird der Nachweis der gesundheitlichen Eignung durch ein ärztliches Attest gefordert. Medizinische Fachangestellte finden Beschäftigung



Ein freundlicher Umgang mit den Patienten gehört dazu. Foto: berufenet

in Arztpraxen aller Fachgebiete, in Krankenhäusern und anderen Institutionen und Organisationen des Gesundheitswesens,

in medizinischen Laboren, in betriebsärztlichen Abteilungen von Unternehmen und in Gesundheitsämtern. berufenet



## PLANLOS?

DU WEISST NICHT WAS DU NACH DER SCHULE MACHEN SOLLST?

STARTE DEINE ZUKUNFT MIT UNS!

Wir haben das passende Angebot für Dich:

- FSJ oder BFD
- Ausbildung in der Pflege:
  - Pflegefachkraft
  - Altenpflegehelfer
  - Alltagsbetreuer
- Bachelor in der Pflege

PAUL-GERHARDT-WERK e.V., RAMMERSWEIERSTR. 116, 77654 OFFENBURG  
Tel.: 0781 / 475-101 oder per E-Mail: bewerbung@pgw-og.de



www.pgw-og.de



www.dsst-og.de



www.pflegeausbildung-og.de



### PEGASUS

Fachschulen für Sozial- und Pflegeberufe

Wir bilden aus:

**Jugend- und Heimerzieher/in**  
**Arbeiterzieher/in**  
**Altenpfleger/in**

Bewerbungen sind ab sofort möglich!

[www.pegasus-fachschulen.de](http://www.pegasus-fachschulen.de)

Wir bieten jährlich zum 01.10. Ausbildungsplätze zur/zum **Examinierten Altenpfleger/ Altenpflegerinnen**



beim ambulanten Pflegedienst in Offenburg und Lahr

#### Haben Sie Interesse?

Dann wenden Sie sich in Lahr an Uwe Ziehm unter 0 78 21 / 2 15 53 oder in Offenburg an Susanne Simon unter 07 81 / 96 82 47 81 oder senden Sie Ihre Bewerbung per Post oder per Mail an

#### Kreisverband der Arbeiterwohlfahrt

Hauptstraße 58, 77652 Offenburg, E-Mail: [kreisverband@awo-ortenau.de](mailto:kreisverband@awo-ortenau.de)  
Besuchen Sie auch unsere Homepage [www.awo-ortenau.de](http://www.awo-ortenau.de)



Leben mit Behinderung Ortenau e.V.

### Entdecke die Welt mit Deinem sozialen Projekt!

Betreue und begleite Menschen mit Behinderung im Alltag, in der Freizeit, zur Schule, zu Behörden ... in der mobilen Pflege, im Fahrdienst, im Wohnheim



Ein Jahr BFD - jetzt bewerben!

Wir sind Mitglied der AGBO e. V.

### Mache eine Ausbildung ...

Heilerziehungspflege verschiedene Optionen ab 2 Jahre  
**SMS mit „Azubi“ an +49 178 3472951 - wir melden uns!**

**... oder ein Berufsvorbereitungsjahr**  
Vorpraktikum oder Bundesfreiwilligendienst (BFD)  
**SMS mit „BFD“ an +49 178 3472951 - wir melden uns!**

#### Weitere Infos oder direkt bewerben:

Leben mit Behinderung Ortenau e. V.  
Stefanie Ritter · Zeppelinstr. 14 · 77652 Offenburg  
Tel. 0781 96678-114 · [arbeit@lmb-ortenau.de](mailto:arbeit@lmb-ortenau.de)  
[www.lmb-ortenau.de/ausbildung/](http://www.lmb-ortenau.de/ausbildung/)

## Ihre Wochenzeitungen

gibt es auch im Internet unter

[www.STADTANZEIGER-ortenau.de](http://www.STADTANZEIGER-ortenau.de)

Wir sind ein modernes Unternehmen, das die qualifizierte und empathische Betreuung unserer Patienten in den Mittelpunkt unserer Aufgabe stellt.

Unser Hauptaufgabengebiet besteht in der nephrologischen Versorgung (Blutreinigungsverfahren, internistische und nephrologische Sprechstunde).

#### Wir suchen in folgenden Bereichen Unterstützung:

- Pflegehelfer/innen in Vollzeit
- Auszubildende zur Medizinischen Fachangestellte m/w

#### Wir bieten:

- Mitarbeit in einem kollegialen Team und einem medizinisch hochkompetentem und interdisziplinärem Arbeitsumfeld
- speziell konzipiertes Einarbeitungskonzept für alle Tätigkeitsbereiche mit kompetenten Mentoren
- regelmäßige interne und externe Fortbildungen
- Möglichkeit zur berufsbegleitenden Weiterbildung / Fachqualifikation
- Vergütungsstruktur mit regelmäßiger Lohnentwicklung
- arbeitgeberfinanzierte, betriebliche Altersvorsorge
- variable Vergütungszusätze
- Vereinbarkeit von Familie und Beruf

#### Wir erwarten:

- Teamfähigkeit und Eigeninitiative
- Bereitschaft zum Schichtdienst
- Integrationsbereitschaft
- konsequentes Umsetzen von Zielvorgaben

Schriftliche Bewerbungen bitte (vorzugsweise per E-Mail mit pdf-Dokumenten) an:

### Nephrologisches Zentrum Offenburg

Personalabteilung · Dr. D. Tacuri-Strasser/ Frau A.Hansmann · Ebertplatz 12 · 77654 Offenburg  
Tel: 0781-31081 · E-Mail: [praxis@dialyse-offenburg.de](mailto:praxis@dialyse-offenburg.de)

Du suchst eine abwechslungsreiche, fundierte Ausbildung in einem Beruf mit Entfaltungsmöglichkeiten und Zukunft? Wir bilden Dich aus! Wir bieten eine anspruchsvolle, nachhaltige Berufsausbildung.

In unserem mittelständischen Familienunternehmen mit ca. 80 Mitarbeitern entwickeln und vertreiben wir eine innovative, leistungsfähige ERP-Software und Apps für das Baunebengewerbe.

## Wir suchen Auszubildende zum/zur IT-Systemkaufmann/-frau Fachinformatiker/in Systemintegration Fachinformatiker/in Anwendungsentwicklung

### Was wir bieten:

- eine interessante kaufmännische bzw. technische Ausbildung im IT-Umfeld
- einen vielfältigen, anspruchsvollen und praxisorientierten Ausbildungsplan
- einen modernen Arbeitsplatz mit bester technischer Ausstattung
- Arbeiten und Lernen in einem engagierten Team und in kollegialer Atmosphäre
- Entwicklungsmöglichkeiten und eine langfristige Perspektive

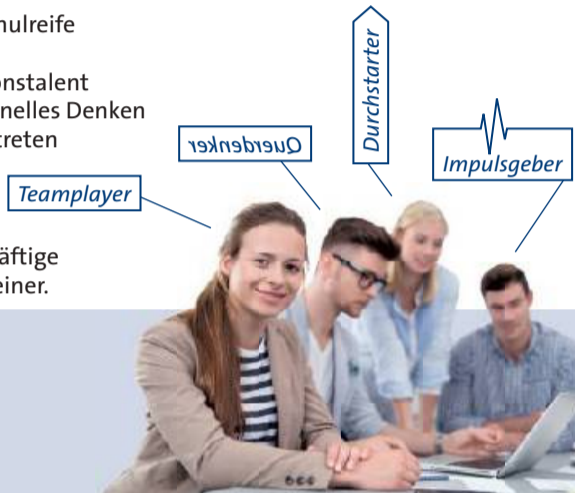
### Was wir uns von Dir wünschen:

- Mittlere Reife, Abitur oder Fachhochschulreife
- hohe Lern- und Leistungsbereitschaft
- Kontaktfreudigkeit und Kommunikationstalent
- analytische Fähigkeiten und konzeptionelles Denken
- selbstbewusstes und freundliches Auftreten
- Engagement und Teamorientierung

### Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung zu Händen Herrn Roland Gmeiner.

**DATENTECHNIK** Streit  
Datentechnik GmbH  
Julius-Allgeyer-Str. 1  
77716 Haslach  
Tel. 078 32 / 995-0  
streit@streit-datec.de  
www.streit-datec.de



## KELLER

KGS Keller Geräte & Service GmbH  
Schwarzwaldstr. 1 77871 Renchen  
bewerbung@keller-kgs.com



www.keller-kgs.com

Bewirb Dich auf unsere letzten Ausbildungsplätze 2019 als:  
**Land- und Baumaschinenmechatroniker/in**

- ▶ Während der 3 ½-jährigen Ausbildung hast du mit **hochmoderner Technik** zu tun, darunter **Mechanik, Elektronik, Hydraulik, Pneumatik, Steuerungstechnik, Schweißen** und weitere Metallbearbeitungsverfahren.
- ▶ Zu Deinen **Aufgaben** gehören Fertigungs- und Reparaturarbeiten an den Baumaschinen, Montage und Demontage der einzelnen Teile sowie Fehlersuche und Test der Geräte.
- ▶ Bei der **abwechslungsreichen Arbeit** mit neuesten Technologien wird es Dir nicht langweilig! **Ausbildung mit Zukunft!**

Wir bewegen.

**HIWIN**  
Motion Control & Systems



Schaut Euch die Ausbildung bei uns an!  
Montag, 25.02.2019 um 16:00 Uhr

## Ausbildung bei HIWIN:

- Zerspanungsmechaniker/in
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w)
- Fachlagerist/in
- Industriekaufmann /-frau
- Mechatroniker/in
- Technische/r Produktdesigner/in
- Industriemechaniker/in (Maschinen- und Systemtechnik)
- Fachkraft für Metalltechnik (m/w)
- Fachinformatiker/in Fachrichtung Systemintegration

### Ihr habt Interesse?

Dann kommt vorbei und lernst unsere Azubi-Werkstatt und unser Unternehmen kennen. Wir freuen uns, Euch bei HIWIN willkommen zu heißen. Der Treffpunkt ist der Empfang im Werk 1.

HIWIN GmbH Brücklesbünd 2 77654 Offenburg www.hiwin.de/de/Ausbildung.html facebook.com/hiwin.de

# Wie finden die Azubis den zu ihnen passenden Job?

IHK sucht mit einem Berufsprofiling nach den persönlichen Stärken

Wenn ich mal groß bin, werde ich Lokomotivführer.“ War die Berufswahl vor wenigen Jahren noch relativ einfach, ist es heute für Jugendliche deutlich schwieriger, aus der Vielzahl der verschiedenen Berufe auszuwählen. Ganz abgesehen von der Frage nach den eigenen Talenten: Passt der Traumberuf überhaupt zu mir? Antworten gibt das IHK-Berufsprofiling. „Das IHK-Berufsprofiling ist ein Kompetenz-Test für Ausbildungsberufe und Studienbereiche“, informiert Andreas Klöble aus dem Bereich Aus- und Weiterbildung bei der IHK Südlicher Oberrhein. „Hier erfahren die jungen Leute, wo ihre Stärken liegen und was sie am meisten interessiert.“

Ab Klasse 9 können Schüler das kostenlose Berufsprofiling bei der IHK machen. „In einem dreistündigen Kompetenz-Test müssen die Teilnehmenden unterschiedliche Aufgaben bearbeiten, die Leistung, Motivation und persönliche Eigenschaften messen“, erläutert Klöble den Ablauf. Der Test geht dabei in ganz verschiedene Bereiche.

Neben der Abfrage von Sprachkenntnissen im Deutschen und im Englischen gibt es Übungen zum mathematischen Verständnis, zum logischen Denken sowie zu Schnelligkeit



Simon Kaiser, Leiter IHK-Geschäftsbereich Aus- und Weiterbildung Foto: IHK

und Sorgfalt. Klöble: „Von der Würfel-Aufgabe, bei der man die Augenzahl je nach Drehrichtung des Würfels angeben muss, über Rechtschreibübungen, bei denen Fehler gefunden werden müssen, bis hin zu Aufgaben, in denen man Wörter nach einer bestimmten Logik ergänzen muss, ist alles dabei.“ Auch das Gedächtnis wird getestet. Hierzu müssen sich die Teilnehmer beispielsweise Gesichter mit den dazugehörigen Namen oder Berufsbezeichnungen merken. Etwas knifflig wird es, wenn zwischen dem präsentierten Gesicht und dem Namen oder dem Beruf andere Fragestellungen, oftmals aus einem ganz anderen Lernbereich, liegen.

Abschrecken lassen sollte sich von solchen Aufgaben niemand, empfiehlt Andreas Klöble: „Falls man merkt, dass man in einem Aufgabenbereich nicht so gut ist, ist das kein Grund für Frust. Schließlich soll der Test die persönlichen Fähigkeiten wiedergeben. Und darum geht es ja: die eigenen Kompetenzen erkennen.“ Im Anschluss an das Berufsprofiling erhalten die Teilnehmer eine umfassende Auswertung mit beruflichen Empfehlungen. Dafür werden die Testergebnisse mit 350 Ausbildungsberufen und mehr als 100 Studienbereichen in ganz Deutschland verglichen.

Simon Kaiser, Leiter Geschäftsbereich Aus- und Weiterbildung bei der IHK Südlicher Oberrhein, rät allen, sich die Auswertung genau anzuschauen: „Wenn die Top-Ten-Liste möglicherweise auch von den eigenen Interessen oder bekannten Berufsbildern abweicht: Ein Blick darauf lohnt sich, besonders wenn es ein weniger bekannter Beruf ist. Hier sind die Chancen auf einen gelungenen Einstieg oftmals sogar noch höher.“

In den Monaten April, Mai und Juni sind Profiling-Termine am IHK-Bildungszentrum in Offenburg angesetzt. Weitere Infos unter Telefon 0781/92030 rek

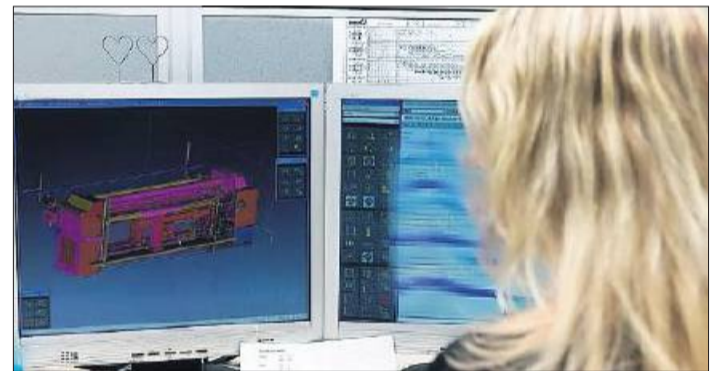
## IT-Systeme nach Kundenwunsch

Fachinformatiker für Software

Fachinformatiker der Fachrichtung Anwendungsentwicklung entwerfen und realisieren Softwareprojekte nach Kundenwunsch. Hierfür analysieren und planen sie IT-Systeme.

Ob kaufmännisches, technisches, mathematisch-wissenschaftliches, multimediales oder Expertensystem – Fachinformatiker setzen jeden Kundenwunsch in eine entsprechende Software um. Im Beratungsgespräch finden Fachinformatiker heraus, was ihre Kunden benötigen. Anhand der Ergebnisse erstellen sie ein kundenspezifisches Konzept etwa für ein Content-Management-System, für Datenbanken, Lagerverwaltungssysteme oder Applikationen für mobile Endgeräte. Aber auch Interaktionsplattformen wie soziale Netzwerke oder Online-Spiele sind häufig gefragt. Ebenso entwickeln sie spezialisierte Branchensoftware, etwa für Fahrzeuge im Bereich der Elektromobilität. Im Rahmen der fortschreitenden Digitalisierung der Industrie erstellen sie auch Anforderungsanalysen und erarbeiten Lösungskonzepte für vernetzte Produktionsanlagen. Das fertige Konzept wird schließlich in einem Modell umgesetzt und programmiert. Nach dem Implementieren erfolgt eine Testphase. Im laufenden Betrieb passen sie bestehende Programme an die betrieblichen Erfordernisse an, warten und erweitern sie regelmäßig. Sie kennen das ABC des Programmierens und halten sich immer auf dem aktuellen Stand zu halten, recherchieren Entwicklungen.

Als Weiterbildung bietet sich eine Zertifizierung als Softwareentwickler oder Komponentenentwickler an. Durch ein Studium ist ein Bachelorabschluss im Studienfach Informatik möglich.



Konstruktion einer Anlage mittels CAD-Zeichnung

Foto: berufenet

## Von der Idee bis zum fertigen 3-D-Modell

Technische Produktdesigner entwerfen Anlagen

Technische Produktdesigner der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion sind an der Entwicklung von Anlagen, Maschinen und Fahrzeugen beteiligt. Sie erstellen dreidimensionale Datenmodelle und technische Dokumentationen für Bauteile und Baugruppen.

Sie erstellen mit CAD-Systemen detaillierte 3-D-Modelle für Bauteile und -gruppen. Dabei arbeiten sie eng mit Ingenieuren sowie Konstrukteuren zusammen, deren Vorgaben sie umsetzen. Die Modelle versehen sie mit allen notwendigen Angaben, sie legen sie Maße, Toleranzen und Oberflächenbeschaffenheit fest. Sie wählen Normteile, Kaufteile und die entsprechenden Werkstoffe aus. Sie berechnen Längen, Winkel, Volumen und Flächen oder entnehmen entsprechende Werte aus Tabellen. Einzelteile oder das gesamte Modell werden per 3-D-Druck hergestellt. Um die Praktikabilität ihrer Entwürfe zu prüfen, führen sie Simulationen und Tests durch.

Aus dem 3-D-Datensatz leiten sie technische Zeichnungen ab. Außerdem generieren sie daraus weitere Unterlagen wie Mon-

tagepläne, Schaltpläne oder Stücklisten. Für Montageanleitungen und Produktbeschreibungen oder für Servicewerkstätten fertigen sie sogenannte Explosionszeichnungen an, die zeigen, wie die einzelnen Teile funktionieren. Durch die Digitalisierung der Industrie werden zunehmend vernetzte Produktionssysteme eingesetzt. In diesem Fall achten Technische Produktdesigner besonders auf die reibungslose Verbindung einer Maschine zu den anderen Anlagenkomponenten.

Ist ein Auftrag fertiggestellt, überprüfen die Technischen Produktdesigner die Datenmodelle, Zeichnungen und Pläne nochmals und übergeben sie dann als Datensatz oder Ausdruck dem Auftraggeber oder der Fertigungsvorbereitung. Teilweise präsentieren sie ihre Arbeitsergebnisse auch.

Aufstiegsweiterbildung sind etwa durch eine Weiterbildung als Techniker der Fachrichtung Maschinentechnik oder die Prüfung als Technischer Fachwirt möglich. Per Studium ein Bachelorabschluss im Studienfach Maschinenbau oder Konstruktionstechnik möglich. berufenet



# Ganz oben steht, den Kunden wahrzunehmen

Diplom-Psychologin Antje Schuck-Schmidt über Essentials

Der souveräne Umgang mit Kunden fällt niemandem in den Schoß. Diplom-Psychologin Antje Schuck-Schmidt, die auch in der Gewerbe Akademie Offenburger Kurse für den richtigen Umgangston gibt, verrät im Gespräch mit Christina Großheim, worauf es dabei ankommt.



Antje Schuck-Schmidt gibt Tipps für den richtigen Umgang mit Kunden. Foto: privat

## Können Sie drei einfache Regeln für den Umgang mit Kunden nennen?

Wichtig ist, immer frühzeitig auf den Kunden zu reagieren – ob er das Geschäft betritt oder sich erst auf dem Betriebsgelände befindet. Die korrekte namentliche Meldung spielt eine Rolle. Im Gespräch sollte man überlegen, was kann ich dem Kunden an Lösungen anbieten, unabhängig davon, ob man sich im persönlichen Gespräch oder einem Telefonat mit ihm befindet. Den Kunden mit den Worten „Ich wünsche Ihnen einen schönen Tag“ zu verabschieden, zeigt ihm ebenfalls, dass er wahrgenommen wurde.

## Werden branchenspezifische Unterschiede in Sachen gutes Benehmen gemacht?

Was gut ist im Benehmen, bestimmt immer derjenige, mit dem ich umgehe. Ich habe zum Beispiel die Beobachtung gemacht, dass es Branchen gibt, in denen die Mitarbeiter von Kunden eher geschätzt werden. Wer dann beim Sie bleibt, wird oft schräg angesehen. Allerdings würde ich Auszubildenden empfehlen: Wer als Lehrling geduzt wird, sollte trotzdem beim formellen Sie gegenüber dem Kunden bleiben und nicht automatisch ins Duzen verfallen.

## Inwiefern unterscheiden sich Benimmeregeln für die Berufswelt von denen im Privatleben?

Eigentlich gar nicht so wesentlich, schließlich gibt es in beiden Bereichen grundlegende Werte. Ein Beispiel: Wenn ich als Auszubildender in einem Handwerksberuf in einen Privathaushalt komme, dann stelle ich nicht ohne zu fragen mein Werkzeug irgendwo ab. Wenn man für seine Arbeit Dinge, die dem Kunden gehören, benutzen möchte, sollte vorher gefragt werden, ob das in Ordnung ist. Schließlich geht auch niemand im Privatleben einfach an fremde Kühlschränke und nimmt sich etwas heraus. Selbst wenn es dort legerer zugeht. Der formelle Charakter ist das Unterscheidungsmerkmal.

## Sich seiner Wirkung bewusst werden

### Es gibt Betriebe, die bewusst mit klassischen Umgangsformen und Hierarchien brechen. Lässt sich das durchhalten?

In der beruflichen Rolle bin ich der Vertreter meiner Firma. Ich bin quasi die Visitenkarte. Wenn eine Firma ein bestimmtes Verhalten fordert, dann sollte

geprüft werden, ob man es mit sich vereinbaren kann. Man sollte sich bewusst machen, was erwartet wird. Es ist vieles in Veränderung. Umgangsformen sind nur so gut, wie sie von anderen angenommen werden.

### Können Sie Beispiele nennen, mit denen Auszubildende bestimmt ins Fettnäpfchen treten?

Auf keinen Fall sollte man sich krankmelden und dann Bilder von sich über Facebook oder andere Netzwerke posten. Wer sich vom Arbeitsplatz entfernt, sollte eine kurze Information geben. Einfach zu gehen, ist schlechter Stil. Das gilt auch, wenn man Feierabend macht, ohne sich abzumelden. Es geht dabei nicht um die Arbeitszeit, sondern darum, dass der Ausbilder eine Aufsichtspflicht hat. Problematisch ist der Umgang mit dem Smartphone am Arbeitsplatz. Es wird registriert, wenn sich jemand in seine Nachrichten vertieft und nicht zuhört. Ähnliches gilt ebenfalls für den Umgang mit dem Computer. Es wird wahrgenommen und kann auf eine fehlende Motivation geschlossen werden.

### Wo liegen bei Jugendlichen die größten Defizite in Sachen Umgangsformen?

Das ist schwer zu sagen. Es gibt Auszubildende, die haben ein tolles Auftreten, andere nicht. Viele sind sich dessen, was sie ausstrahlen, gar nicht bewusst. Ich denke, das ist das größte Problem. Keiner fragt sich, wie wirke ich, wenn ich über einen Flur laufe? Oft wird einfach gedankenlos gehandelt, wenn eine Tür jemandem vor der Nase zugefallen lassen wird anstatt sie aufzuhalten. Vielen ist nicht bewusst, welche Botschaft sie aussenden.

# Wie aus einem Granulat ein ganzer Tank werden kann

Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik

Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik der Fachrichtung Formteile planen die Fertigung von Formteilen anhand von Auftragsdaten oder speziellen Kundenanforderungen. Hierzu wählen sie geeignete Verarbeitungsverfahren wie Spritzgießen, Blasformen, Schäumen und Thermoformen sowie Werk-, Zuschlags- und Hilfsstoffe aus. Sie bestimmen Verarbeitungsparameter wie

Temperatur, Zeit und Druck, richten die Produktionsmaschinen und -anlagen entsprechend ein und überwachen den gesamten Produktionsablauf. In der Be- oder Nachbearbeitung der Formteile wenden sie spanlose oder spanende Verfahren an, tempern und konditionieren Formteile und behandeln Oberflächen nach. Außerdem verpacken, transportieren und lagern sie Formteile fachgerecht.

Die Ausbildung dauert drei Jahre und wird in der Industrie angeboten. Die Betriebe bevorzugen Schulabgänger mit einem mittleren Bildungsabschluss wie dem Realschulabschluss. Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik der Fachrichtung Formteile finden nach der Ausbildung Beschäftigung in Betrieben der Kunststoff und Kautschuk verarbeitenden Industrie und der chemischen Industrie.

Die Ausbildungsvergütung liegt im ersten Ausbildungsjahr zwischen 726 und 928 Euro monatlich. Diese steigt sich bis zum dritten Ausbildungsjahr auf bis zu 1.032 Euro monatlich. Der Information liegen die Tarife der Kunststoff verarbeitenden Industrie zugrunde. Wer eine Weile in seinem Beruf tätig war, kann durch die Prüfung zum Industriemeister in der Fachrichtung Kunststoff und Kautschuk oder mit einer Weiterbildung als Techniker in Führungspositionen gelangen. Ein Studium eröffnet weitere Berufs- und Karrierechancen durch einen Bachelorabschluss im Studienfach Kunststofftechnik oder Verfahrenstechnik. berufenet



Ein fertiger Tank muss einer Innendruckprüfung unterzogen werden. Foto: berufenet



**DITTER PLASTIC**  
EIN UNTERNEHMEN DER DITTERGRUPPE

Haslach • Hausach • Coswig

Wir entwickeln, konstruieren und produzieren hochwertige technische Kunststoffspritzgussteile.

Zu unserem besonderen Know-how gehören die Oberflächenveredelung, wie verschiedene Druckverfahren, das Lackieren, das Lasern, im Tag- und Nacht-design sowie die Baugruppenendmontage.

Als Systemlieferant bieten wir wirtschaftliche Lösungen aus einer Hand.

Modernste Fertigungsverfahren und die kreativen Leistungen unserer Mitarbeiter haben diesen Erfolg ermöglicht.

INNOVATION PRÄZISION QUALITÄT  
**MADE IN GERMANY**



www.ditter-plastic.de



### Ausbildungsberufe mit Zukunftsperspektiven

Als hoch technologisches und expandierendes Unternehmen der Kunststoffindustrie bieten wir qualifizierte, zukunftsorientierte und vor allem praxisbezogene Ausbildungen in den vielseitigen und höchst interessanten Berufen

**Werkzeugmechaniker/ in**  
Fachrichtung: Formentechnik

**Verfahrensmechaniker/ in für Kunststofftechnik**  
(Kunststoffformgeber)  
Fachrichtung: Formteile

**Mechatroniker/ in**

**Informatikkaufmann/ -frau**

Qualifizierte, erfahrene Ausbilder und ein gut eingerichtetes Ausbildungszentrum bieten Dir beste Voraussetzungen für eine intensive Ausbildung.

Anschließend unterstützen wir Dich gerne – durch interne und externe Weiterbildungen – für einen guten beruflichen Aufstieg.

**Permanente Perspektiven in:**  
Konstruktion, Entwicklung und Umsetzung neuer Kunststofftechnologien, Automation, technischem Vertrieb und unterschiedlichen technischen Bereichen.

Ein motiviertes, kollegiales Team von Azubis erwartet Dich zu einem

**Praktikum vorab.**

Wir laden Dich herzlich ein und freuen uns auf Deine Bewerbung.

**DITTER PLASTIC GmbH + Co KG**  
Personalabteilung  
Hausacher Straße 21, 77716 Haslach i. K.  
Telefon 0 78 32 / 702-0  
personal@ditter-plastic.de

www.stadtanzeiger-ortenau.de

# BEREIT FÜR DEN DURCHBRUCH!?

BEWEG DIE ZUKUNFT. STARTE DEINE AUSBILDUNG BEI HERRENKNECHT.

→ JETZT BEWERBEN!

Alle Ausbildungsangebote findest du auf unserer Website:  
[www.herrenknecht.com/durchbruch](http://www.herrenknecht.com/durchbruch)




## Lösungen für die IT-Probleme

Kreative Informatikkaufleute

Informatikkaufleute analysieren Problem- und Aufgabenstellungen, die innerhalb eines Unternehmens durch den Einsatz von informations- und telekommunikationstechnischen Systemen gelöst werden sollen. Hierfür ermitteln sie den Bedarf an IT-Systemen, beschaffen die benötigte Hard- und Software und führen diese im Unternehmen ein.

Sie beraten und unterstützen die einzelnen Fachabteilungen beim Einsatz von Anwendungssystemen und sind Ansprechpartner gegenüber Herstellern und Anbietern von IT-Systemen. Im Vorfeld der Erstellung von Anwenderprogrammen schlüsseln Informatikkaufleute die Problemstellungen auf und klären die geforderten Programm-voraussetzungen. In einem Konzept legen sie fest, was die Anwendersoftware leisten soll. Im nächsten Schritt sorgen sie für die Installation der Software, organisieren Testläufe, analysieren und dokumentieren auftretende Störungen. Zudem stellen sie eine hohe Nutzerfreundlichkeit sicher und beschaffen oder erstellen etwa Schulungsunterlagen oder Hilfe-Programme für die Anwender.

Als Möglichkeit, in Führungspositionen zu gelangen bietet sich etwa die Zertifizierung als IT-Kundenbetreuer oder eine Weiterbildung als Betriebswirt für Informationsverarbeitung an. Ein Studium eröffnet weitere Karrierechancen. Ein Bachelorabschluss ist in den Studienfächern Informatik oder IT-Management möglich. *berufenet*

# Ohne Handwerker stünde eine gesamte Region still

Kammerbetriebe in der Ortenau bieten die Vielfalt des Arbeitslebens

Ohne Handwerk und seine facettenreichen Berufsbilder stünde eine ganze Region still. Das Handwerk ist einer der wichtigsten Ausbilder in der Ortenau. Mehr als 2.100 Ausbildungsverhältnisse weisen die handwerklichen Ausbildungsbetriebe im Landkreis aktuell vor und mehr könnten es in den verschiedenen Berufsbildern auch noch sein.

Die Karrierechancen sind in fast allen Handwerksberufen sehr gut: In nahezu allen Branchen sind die Auftragsbücher gut gefüllt – daher suchen Handwerksbetriebe auch in fast

allen Bereichen nach Auszubildenden. Bei der Suche nach dem passenden Ausbildungsplatz lohnt sich auch der Blick über den eigenen Tellerrand hinaus: Jeder Betrieb hat individuelle Voraussetzungen und somit seine ganz eigenen Vorteile.

Eine Bewerbung kann sich immer lohnen: Im Handwerk ist der Schulabschluss ist natürlich zunächst auch das A und O – dabei spielt es keine so große Rolle, über welchen Abschluss der Bewerber verfügt. Handwerksbetriebe haben schon immer nicht ausschließlich die Schulnoten in die Bewerberauswahl einfließen

lassen und jungen Menschen eine Chance gegeben, sich zu beweisen.

Schon im Vorfeld eines Ausbildungsvertrags bieten viele Betriebe die Möglichkeit, den handwerklichen Alltag im Betrieb selber kennen zu lernen. Bei einem Kurzpraktikum bietet sich oftmals die Möglichkeit, direkt in der Praxis auszuprobieren, ob ein Handwerksberuf der passende für den jeweiligen Jugendlichen ist. Das ist für beide Seiten eine tolle Möglichkeit, um Fehlentscheidungen vorzubeugen. Hier kann es für potenzielle Bewerber am effektivsten sein, direkt bei den Firmen anzufragen.

Nach einer abgeschlossenen Ausbildung im Handwerk ist der Karriereweg noch lange nicht zu Ende. Es gibt vielfältige Möglichkeiten, sich zu entfalten. Wichtigster Weiterbildungsbaustein ist und bleibt dabei der Meistertitel. Er ist gleichzeitig ein wichtiges Qualitätssiegel für hochwertige Ausbildung und nachhaltiges Unternehmertum.

Neben dem Meister gibt es eine Vielzahl weiterer Möglichkeiten: Ob Betriebswirt im Handwerk, Techniker, Bachelor- und Master-Studium oder Fortbildungskurse – den Weg zum Erfolg kann jeder selbst gestalten. So bietet etwa die Gewerbe-Akademie der Handwerkskammer viele praxisnahe Weiterbildungskurse an. *rek*



Mit einem Schlüssel werden die Werkzeuge verändert. Foto: berufenet

## Blech wird gebogen, geprägt und gestaltet

Stanz- und Umformmechaniker fertigen Bauteile

Stanz- und Umformmechaniker produzieren vor allem für die industrielle Fertigung Bauteile aus Blechen und Drähten: Das können Bauteile für Getriebe, Kupplungen oder Schaltungen sein, Gehäuse und Strukturteile aus Metall und Draht für Küchengeräte oder Stanz- und Biegeteile für den Maschinenbau.

Anhand technischer Unterlagen und Betriebsanleitungen informieren sie sich über ihren Bearbeitungsauftrag. Sie sorgen dafür, dass genügend Material sowie die erforderlichen Werkzeuge bereitgestellt werden und die Maschinen einsatzbereit sind. Die meist CNC-gesteuerten Produktionsanlagen, die das Ausgangsmaterial biegen, stanzen und prägen, programmieren sie und richten sie entsprechend den Vorgaben ein. Nach ersten Testläufen prüfen sie das Ergebnis, justieren nach und starten die Produktionsreihe.

Sie überwachen Produktionsprozess und -ergebnis und stellen die einwandfreie Qualität der gefertigten Erzeugnisse sicher. Bei Störungen im Fertigungsablauf identifizieren sie die Fehlerquelle, beheben sie selbst und dokumentieren die Ergebnisse. Nach Plan warten und inspizieren sie zudem Stanzautomaten und Pressen.

Aufstiegsweiterbildung für Stanz- und Umformmechaniker bietet die Möglichkeit, in Führungspositionen zu gelangen – etwa durch die Prüfung als Industriemeister der Fachrichtung Metall oder eine Weiterbildung als Techniker der Fachrichtung Maschinentechnik oder Maschinenbautechnik. Ein Studium eröffnet weitere Berufs- und Karrierechancen. Da bietet sich etwa ein Bachelorabschluss in einem der Studienfächer Produktionstechnik oder Maschinenbau an. *berufenet*



Fahrräder wollen nicht nur verkauft, sondern auch repariert werden. Das Handwerk bietet vielfältige Aufgaben. Foto: berufenet



**AZUBIS GESUCHT!**

Die **Lanner Anlagenbau GmbH** ist ein weltweit technisch führendes Unternehmen in der Herstellung von Späneaufbereitungsanlagen. Hohes Anspruchsdenken, Zuverlässigkeit und Offenheit für neue Impulse prägen seit über 30 Jahren unser weltweit tätiges Familienunternehmen.

Wir bieten im September 2019 folgende Ausbildungsplätze:

- Industriemechaniker (m/w/d)
- Industriekaufmann (m/w/d)
- Informatikkaufmann (m/w/d)

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, erwarten Sie vielseitige Aufgaben in einer zukunftsorientierten Branche, alle Vorteile eines gefestigten Familienunternehmens mit modernen Strukturen, eine fundierte Ausbildung - und sehr gute Übernahmechancen.

**Die Zukunft gehört Ihnen:** Bewerben Sie sich jetzt mit Ihrem persönlichen Anschreiben, Lebenslauf und dem letzten Schulzeugnis.

Lanner Anlagenbau GmbH  
Herr Jochen Wagner  
Kehnerfeld 9-11 | 77971 Kippenheim  
fon: +49 7825 8454-28  
email: personal@lanner.de

**LANNER**  
Anlagenbau GmbH  
The Specialist for chip processing

## Gestalte mit uns die Mobilität für morgen



### Ausbildung & Studium bei Schaeffler: dynamisch – spannend – innovativ

Du bist technikbegeistert und voller Ideen, mit denen Du die Welt bewegen willst? Dann ist eine Ausbildung bei Schaeffler genau das Richtige für Dich. Als wichtiger Partner im internationalen Automobilbau bietet Dir Schaeffler am Standort Bülh ein hervorragendes Umfeld für Deinen Start in die Berufswelt.



**Gewerbliche/technische Berufe**

- Industriemechaniker/in
- Werkzeugmechaniker/in
- Stanz- und Umformtechniker/in
- Technische/r Produktdesigner/in
- Elektroniker/in

**Kaufmännischer Beruf**

- Industriekaufmann/-frau

**Studium Duale Hochschule**

- Elektrotechnik (Bachelor of Engineering)
- Maschinenbau (Bachelor of Engineering)
- Mechatronik (Bachelor of Engineering)
- Angewandte Informatik (Bachelor of Science)

**Studium Two in One**

- Hochschulstudium Maschinenbau
- Hochschulstudium Mechatronik (jeweils Bachelor of Engineering)

Mehr Infos gibt es bei Ingo Bender, Tel. +49 (0) 7223 941-2750.

Mehr Infos gibt es bei Petra Nagel, Tel. +49 (0) 7223 941-2714.

Du willst einen umfassenden Einblick in ein internationales Hightech-Unternehmen gewinnen? Wir freuen uns, Dich kennenzulernen. Bitte bewirb Dich ab sofort online mit Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen/Zertifikaten unter: [www.schaeffler.de/career](http://www.schaeffler.de/career)

Weitere Infos unter:  
[www.ausbildung-bei-schaeffler.de](http://www.ausbildung-bei-schaeffler.de)

**SCHAEFFLER**

# Verbindung von Praxis mit der Wissenschaft

Die Hochschule Offenburg bietet vielfältige Abschlüsse

Es gibt mehr als nur einen Abschluss an der Hochschule Offenburg. Christina Großheim sprach mit Hochschulrektor Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. Winfried Lieber über das Angebot.



Hochschulrektor Prof. Dr. Dr. Winfried Lieber Foto: HS Offenburg

## Welche Abschlüsse können erlangt werden?

Die Hochschule bietet insgesamt 29 Bachelor- und 23 Masterstudiengänge in den Disziplinen Technik, Wirtschaft und Medien an, darunter fünf Lehramtsstudiengänge und vier englischsprachige Masterstudiengänge. Diese innovativen Studienangebote verknüpfen eine breite wissenschaftliche Qualifizierung in der Lehre mit berufsfeldbezogenen Inhalten, die durch eine enge Zusammenarbeit mit Einrichtungen und Unternehmen aus der Region abgerundet werden.

## Besteht die Möglichkeit zur Promotion?

Von zentraler Bedeutung ist die Heranbildung des wissenschaftlichen Nachwuchses mit Schwerpunkt anwendungsorientierter Forschung unter Einschluss von Promotionsvorhaben. Derzeit forschen rund 35 Doktoranden an der Hochschule mit dem Ziel einer kooperativen Promotion an einer Universität im In- oder Ausland. Dank der Gewährung von Promotionsstipendien seitens des Ministeriums für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg laufen zwei Promotionskollegs – in Kooperation mit der Universität Freiburg sowie mit dem Karlsruher Institut für Technologie (KIT). Darüber hinaus sind Professoren der Hochschule an einem Graduiertenkolleg der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) gemeinsam mit dem KIT sowie an der Doktorandenschule „GeoSpeicher.bw – Geothermische Speicherung in Baden-Württemberg“ beteiligt.

## Wie sieht es mit einem dualen Studium aus?

Im Programm „StudiumPLUS“ kann in einigen Fachrichtungen ein Studium

mit einer Ausbildung kombiniert werden. Dieser ausbildungsintegrierte Ansatz eröffnet den dualen Studierenden die Möglichkeit, sowohl einen Facharbeiterbrief als auch einen Bachelorabschluss der Hochschule zu erlangen. Möglich wird dies durch abwechselnde Präsenzphasen an der Hochschule und in den beteiligten Unternehmen, wo auch Vorpraktikum, Praxissemester und Bachelorthesis durchgeführt werden. So erwirbt der Studierende parallel zum Bachelorabschluss auch einen IHK-Berufsabschluss. Berufsbegleitendes Studieren, Weiterbildung und lebenslanges Lernen sind heute ebenso fester Bestandteil unserer Bildungsangebote. Die wissenschaftlichen Weiterbildungsangebote erstrecken sich von spezifischen Angeboten bis hin zu berufsbegleitenden Masterstudiengängen.

## Drei profilbildende Kernkompetenzen

### Welche Studienschwerpunkte bietet die Hochschule?

Die Stärke der Hochschule liegt in den drei profilbildenden Kernkompetenzen Technik, Wirtschaft und Medien, die den vier Fakultäten Betriebswirtschaft und Wirtschaftsingenieurwesen, Elektrotechnik, Medizintechnik und Informatik, Maschinenbau und Verfahrenstechnik sowie Medien und Informationswesen teilweise interdisziplinär und fakultätsübergreifend zugeordnet sind.

### Studium und Praxis – wie läuft das heute?

Entsprechend dem Profil der Hochschulart sind unsere Studiengänge und -konzepte durch eine starke arbeitsmarktbezogene Kompetenzorientierung gekennzeichnet. So richtet sich die Entwicklung unserer Studiengänge eng an den mittel- und langfristigen Anforderungen der Gesellschaft und damit auch am Bedarf der Wirtschaft in der Region aus. Eine ganz besondere Rolle nehmen dabei die Praxissemester und Pflichtpraktika in den grundständigen Bachelorstudiengängen ein. Neben den Abschluss- und Projektarbeiten sichern diese Praxisphasen durch die dabei gemachten Erfahrungen die beruflichen Kompetenzen unserer Absolventen. Das Praxissemester liegt in der Regel im letzten Studienabschnitt. Mit Blick auf die vorhandenen theoretischen Kenntnisse können die Studierenden in den betrieblichen Anwendungsbereichen Aufgaben vergleichbar einem „Junior Engineering“ übernehmen.

### Wie wichtig sind Auslandssemester?

Angesichts der wachsenden Globalisierung der Wirtschaft und damit der Arbeitsplätze unserer Absolventen spielt die Verzahnung von regionaler Verankerung mit Internationalität eine immer zentralere Rolle. Die hohe Bedeutung von Sprachkenntnissen, Mobilität und interkulturellen Kompetenzen sind beste Argumente für ein Praxissemester im Ausland. Es bietet viele Vorteile, unabhängig vom Studiengang und Abschluss: Persönliche Erfahrungen und eine akademische Ausbildung in fremden Kulturen können die berufliche Karriere langfristig fördern. Gerade in Zeiten, in denen protektionistisches Imponiergehabe und Populismus weltweit wieder erstarken, sind das Verständnis und die Toleranz gegenüber fremdländischen Kulturen von grundlegender Wichtigkeit.

# Die Fertigung mit der Hand oder an der CNC-Maschine

Werkzeugmechaniker erwartet ein komplexes Aufgabenspektrum

Werkzeugmechaniker fertigen Stanzwerkzeuge, Gieß- und Spritzgussformen oder Vorrichtungen für die industrielle Serienproduktion und den Maschinenbau, zudem auch feinmechanische beziehungsweise chirurgische Instrumente. Für die Herstellung setzen sie meist CNC-gesteuerte Werkzeugmaschinen ein, die sie auch

selbst programmieren. Mithilfe der Dreh-, Fräs-, Schleif- und Bohrmaschinen fertigen sie die Einzelteile der oft komplexen Werkzeuge an. Dabei halten sie die durch technische Zeichnungen vorgegebenen Maße exakt ein. Einzelteile montieren sie zu fertigen Werkzeugen und bauen sie in die Produktionsmaschinen ein, zum Beispiel in Stanzma-

schinen. Sie führen Probeläufe durch und kontrollieren die fertigen Erzeugnisse. Auch die Wartung und Instandhaltung von Werkzeugen und Maschinen gehört zum Aufgabengebiet.

Es handelt sich um einen dreieinhalbjährigen Ausbildungsberuf in der Industrie. Fertige Werkzeugmechaniker Beschäftigung in Betrieben der metall- und kunststoffverarbeitenden Industrie (mit Serienfertigung), in Werkzeugbaubetrieben und in Unternehmen, die feinmechanische beziehungsweise medizintechnische Geräte herstellen.

Wer in seinem Beruf aufsteigen und eine Führungsposition übernehmen möchte, der kann zum einen eine Aufstiegsweiterbildung zum Industriemeister der Fachrichtung Metall oder eine Weiterbildung als Techniker in der Fachrichtung Maschinen-



Ein Rohling wird in die richtige Form gebracht.

Foto: berufenet

berufenet

Wir sind die Richtigen!

WERKZEUG-SYSTEME

Komme zur Kristen + Görmann KG und arbeite mit an unserem gemeinsamen Ziel, anspruchsvollen Kunden das bestmögliche Werkzeug für ihre Zerspanungsaufgaben zu liefern. Über 70 technikbegeisterte Menschen engagieren sich bei uns täglich dafür, dass wir zu den führenden Herstellern von Präzisionswerkzeugen für die Metallzerspanung gehören. An unserem Standort in Renchen fertigen wir auf modernsten CNC-Schleif- und Fräsmaschinen. Mit unseren Werkzeugen arbeiten unsere Kunden – große und kleine Unternehmen weltweit – an den Produkten der Zukunft.

**Du findest moderne Technik faszinierend und gehst den Dingen genau auf den Grund? Dann bist Du bei uns richtig! Wir machen Dich fit für die Zukunft. Starte am 1. September 2019 Deine Ausbildung zum**

## Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

**Hier geht es für Dich voran**

- » in einer modernen und klimatisierten Fertigungshalle
- » an innovativen CNC-Maschinen, mit denen das Arbeiten so richtig Spaß macht
- » in tollen Teams mit sympathischen Ausbildern, die Dir alles Wichtige praxisnah vermitteln

**Was Dich bei uns erwartet**

Wusstest Du, dass ein Mikrometer 0,001 mm groß ist? Als Zerspanungsmechaniker/-in ist das wichtig für Dich, denn Du arbeitest mikrometertgenau. Dabei setzt Du moderne CNC-Maschinen ein oder zeigst Dein handwerkliches Geschick bei der manuellen Bearbeitung. Während Deiner Ausbildung lernst Du auch wie man Werkzeugmaschinen programmiert, Fertigungsprozesse überwacht und optimiert. Deine Ausbildungsdauer beträgt 3,5 Jahre.

**Was Du mitbringst**

- » guter Haupt- oder Realschulabschluss
- » technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen, handwerkliches Geschick
- » Zuverlässigkeit, Motivation und Teamfähigkeit

**Bist Du dabei?**

Dann sende Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen und die letzten beiden Zeugnisse gleich an uns. Wir freuen uns darauf Dich kennenzulernen!

Kristen + Görmann KG | HM-Werkzeugfabrik | Robert-Bosch-Straße 6 | D-77871 Renchen  
Tel. +49 (0) 7843 - 9927-0 | Mail: jobs@kristen-goermann.de | www.kristen-goermann.de

PROGRESS. NOW.

**Noch freie Ausbildungs- und Studienplätze mit Start 2019!**

„Die Ausbildung hier bei PWO ist ein Volltreffer. Die Kollegen sind super, die Arbeit ist spannend – und ich persönlich freue mich riesig auf den Auslandseinsatz!“  
Bianca Schneider, kaufmännische Auszubildende

**AUSBILDUNGSBERUFE**

- Werkzeugmechaniker (m/w/d)
- Industriemechaniker (m/w/d)
- Stanz- und Umformmechaniker (m/w/d)
- Technischer Produktdesigner (m/w/d)

PWO ist ein globaler Automobilzulieferer mit über 3.400 Mitarbeitern und 100-jähriger Tradition. In einer der innovativsten Branchen der Welt entwickeln und produzieren wir Hightech Metallteile und Leichtbaukomponenten für Sicherheit und Komfort im Auto.

**WAS WIR BIETEN**

- Hohe Übernahmechancen
- Teambuildingseminar
- Bildungsreisen
- Mögliche Auslandsstation
- Höhe Vergütung

**STUDIENGÄNGE**

- Duales Studium: Bachelor of Engineering (m/w/d) Maschinenbau

**Progress-Werk Oberkirch AG**

Industriestraße 8  
77704 Oberkirch  
Telefon 0 78 02 / 84-450  
career@progress-werk.de  
www.progress-werk.de  
www.facebook.com/pwoag

**KLINGT SPANNEND?**

Dann sende deine Unterlagen an: Larissa Mauch  
Telefon 0 78 02 / 84-450  
career@progress-werk.de

Mehr Eindrücke im Video:  
www.progress-werk.de/  
jobskarriere/schueler

# Lehrkräfte und Ausbilder kooperieren miteinander

Interview mit Bernhard Kohler zum Thema Berufsschule

Bernhard Kohler, Amtsleiter Schule und Kultur im Landratsamt Ortenaukreis, erläutert im Gespräch mit Daniela Santo die Besonderheiten von Berufsschulen, in denen im Rahmen einer Ausbildung fachtheoretische Kenntnisse vermittelt werden.

## Endet im Rahmen einer Ausbildung die Schulpflicht ab einem gewissen Alter?

Die Berufsschulpflicht endet mit Ablauf des Schuljahres, in dem der Berufsschulpflichtige das 18. Lebensjahr vollendet hat. Auszubildende, die vor Beendigung der Berufsschulpflicht ein Ausbildungsverhältnis beginnen, sind bis zum Abschluss der Ausbildung berufsschulpflichtig. Personen, die sich in einer Ausbildung befinden, sind ohne Rücksicht auf das Alter zum Besuch der Berufsschule berechtigt. Der Berufsschulbesuch macht auch für ältere Azubis Sinn, weil sie ohne die dort vermittelten Inhalte und Kompetenzen die Zwischen- und Gesellenprüfungen bei den Kammern, Industrie- und Handelskammer sowie Handwerkskammer, nicht bestehen könnten.

## Wie muss man sich die Zusammenarbeit zwischen Ausbildungsbetrieb und Berufsschule vorstellen?

Berufsschule und Ausbildungsbetrieb sind duale Ausbildungspartner, das heißt, bestimmte



Bernhard Kohler ist Leiter des Amtes für Schule und Kultur im Landratsamt und damit ein ausgewiesener Experte in Sachen Berufsschulwesen.

Foto: Landratsamt Ortenaukreis

Ausbildungsinhalte werden von den Berufsschulen und andere Ausbildungsinhalte werden von den Betrieben vermittelt. Sie bauen teilweise aufeinander auf. Die beiden Ausbildungspartner, also Lehrkräfte und Ausbilder, kooperieren in vielfältiger Form, zum Beispiel durch gegenseitige Informationen und Absprachen zu Ausbildungsinhalten, Lernortkooperationen, schulische Aufgaben und Projekte im Kontext mit dem Ausbildungsbetrieb, Berücksichtigung von speziellen Anforderungen von Betrieben an Azubis. Die Part-

ner unterstützen die Azubis bei Bedarf gemeinsam durch spezielle Förderung oder Nachhilfe, damit diese das Ausbildungsziel möglichst erreichen. Als Hilfsangebot bei Problemen jeglicher Art steht auch die Schulsozialarbeit an den Beruflichen Schulen bereit, die dann eine Vermittlerrolle zwischen Berufsschule, Ausbildungsbetrieb und Azubi übernehmen kann.

## Können sich Lehrlinge aussuchen, welche Schule sie besuchen?

Nein, entscheidend ist der Ort des Ausbildungsbetriebes. Der Ortenaukreis hat in einer Satzung geregelt, welche Azubis welche Berufliche Schule im Ortenaukreis besuchen. Ob der Berufsschulunterricht in Blockschulform oder tageweise angeboten wird, hängt zum einen von den Bedürfnissen der Ausbildungsbetriebe und zum anderen von dem Einzugsgebiet einer Schule beziehungsweise von der Nachfrage nach einem Ausbildungsberuf ab. Zur Beschulung von Landesfachklassen, in denen Schüler aus ganz Baden-Württemberg an einem oder wenigen Standorten in Baden-Württemberg beschult werden, ist in der Regel ein Schülerwohnheim vorhanden und aufgrund der Fahrzeiten und weiten Anfahrtswege findet dann in diesen Klassen auch stets Blockunterricht statt.



Am Elektronenmikroskop wird das Gefüge einer Schweißnaht geprüft.

Foto: berufenet

# Normen, Regelwerke und grundlegende Vorschriften

Werkstoffprüfer der Fachrichtung Metalltechnik tragen Verantwortung

Werkstoffprüfer der Fachrichtung Metalltechnik entnehmen Proben zur Qualitätskontrolle – zum Teil schon während des Produktionsprozesses – und bereiten sie für die Analyse vor. Sie bereiten physikalisch-technische Untersuchungen und Versuchsreihen vor, führen sie durch und werten die Ergebnisse aus. Hierzu wählen sie die jeweils geeigneten Prüfverfahren, Mess- und Hilfsmittel. Beispielsweise untersuchen sie metallische Materialien und Produkte auf ihre Eigenschaften, auf Zusammensetzung und Fehler. Mit zerstörenden und

zerstörungsfreien sowie metallografischen Prüfverfahren prüfen sie unterschiedliche Materialeigenschaften wie Härte, Festigkeit oder Verformbarkeit und beachten die hierfür geltenden Normen, Regelwerke und Prüfvorschriften. Einen Großteil der Prüfung und Messung übernehmen Automaten und Halbautomaten. Auch Wärmebehandlungsvorgaben zur Erzielung bestimmter Werkstoffeigenschaften legen sie fest und prüfen das Ergebnis der Behandlung. Bei Werkstofffehlern oder fehlerhaften Bauteilen ermitteln sie die Ursachen und

veranlassen Nachbehandlungsmaßnahmen. Die Ergebnisse ihrer Untersuchungen dokumentieren sie in Prüfprotokollen.

Eine gute Startposition können sich angehende Werkstoffprüfer der Fachrichtung Metalltechnik verschaffen, indem sie bereits während ihrer Ausbildung Zusatzqualifikationen erwerben, zum Beispiel im Bereich Europäisches Waren- und Wirtschaftsrecht durch die Zusatzqualifikation Europaassistent. Nach ihrer Ausbildung arbeiten sie in Betrieben der metallzeugenden und -verarbeitenden Industrie. berufenet

WIR SIND DER PARTNER FÜR DEINE BERUFSAUSBILDUNG

„DU HAST MEHR ALS NUR EINEN JOB“

VERDIENST

WIR BILDEN AUS!  
AUSBILDUNGSSTART 2019

- Verfahrenstechnologie (gn\*)
- Industriemechaniker (gn\*)
- Elektroniker (gn\*) für Betriebstechnik
- Werkstoffprüfer (gn\*)
- Land- und Baumaschinenmechatroniker (gn\*)
- Chemielaborant (gn\*)

Sichere Dir jetzt Deinen Ausbildungsplatz unter: [www.bag-kehl.de](http://www.bag-kehl.de)  
**BADISCHE STAHLWERKE. MEHR ALS NUR STAHL.**

Bei uns bist Du nicht nur Arbeiter, sondern auch Techniker. Nicht nur Ingenieur, sondern immer auch Praktiker. Du musst Dir nicht die Hände schmutzig machen. Aber Du kannst. Denn wir haben Kehls heißeste Jobs. Garantiert.

**BAG**

DH-STUDIUM • AUSBILDUNG

PERFEKTER SCHLIFF FÜR EINE REIBUNGSLOSE ZUKUNFT

JUNKER GROUP

Die JUNKER Gruppe entwickelt, produziert und vertreibt hochpräzise Schleifmaschinen sowie innovative Filtrationslösungen. Wir bieten Schülern als auch Studenten die Möglichkeit, spannende Einblicke in den Bereichen des CBN- und Korund-Schleifens sowie komplexen Filtrationslösungen zu gewinnen.

WIR SUCHEN DICH ALS AUSZUBILDENDEN (M/W/D) FÜR DEN START 2019 ZUM:

- Mechatroniker
- Industriemechaniker
- DH-Studium Mechatronik
- DH Studium Informationstechnik
- DH Studium Wirtschaftsinformatik

Wir freuen uns auf Eure vollständigen Bewerbungsunterlagen!  
[bewerbung@junker.de](mailto:bewerbung@junker.de)

SCHÜLERNACHMITTAG  
06. APRIL 2019  
12:00 – 16:00 UHR.

ERWIN JUNKER MASCHINENFABRIK GMBH  
Personalabteilung  
Junkerstraße 2  
77787 Nordrach  
+49 (0)7838 84-0

WWW.JUNKER-GROUP.DE/KARRIERE

**JUNKER** partner for precision

**LFA**

**Zema**



Ein Berufskraftfahrer kann jede Ladung von A nach B bringen

Berufskraftfahrer arbeiten im Güterverkehr oder in der Personenbeförderung. Sie transportieren Güter mit LKWs aller Art. Im Personenverkehr führen sie Linien- beziehungsweise Reisebusse. In einem Betrieb wird Auszubildenden unter anderem die Funktionsweise eines Fahrzeugs erklärt, wie Mo-

tor oder die Kraftübertragung. Darüber hinaus lernen sie, wie man Unfallstellen absichert oder auch Abrechnungen durchführt. In der Berufsschule erwirbt der Auszubildende Kenntnisse über die Betriebsbereitschaft des Motors und auch wie Güter richtig verladen werden.

Foto: berufenet

# Ein bedeutender und sehr feiner Unterschied

Ein festes Gehalt ist bei einem dualen Studium durchaus drin

Das oberste Ziel eines dualen Studiums ist es Theorie und Praxis miteinander zu verknüpfen. Klingt nach einer dualen Ausbildung – fast. Während der Auszubildende bei einer dualen Ausbildung die Theorie an einer Berufsschule erlernt, besucht er hingegen bei einem dualen Studium eine Hochschule oder Akademie.



Ob im Studium oder im Betrieb: Teamarbeit ist überall gern gesehen und wird häufig praktiziert.

Foto: StartupStockPhotos/pixabay

Doch bevor der Auszubildende mit Freude an die schöne Zeit an der Hochschule denkt, steht die wohl wichtigste Zulassungsvoraussetzung: die Hochschulzugangsberechtigung, kurz das Abitur oder Fachabitur. Mit Letzterem ist ein Studium an einer Fachhochschule oder einer beruflichen Akademie möglich. Eine wichtige Frage in diesem Zusammenhang: Was tun, wenn beides fehlt? Die Möglichkeit dual zu studieren besteht trotzdem und zwar, der potenzielle Studierende benötigt eine abgeschlossene Ausbildung und mindestens drei Jahre Berufserfahrung oder eine Fortbildung zum Techniker, Betriebs-

wirt oder Meister. Bei einem dualen Studium kann sich der Auszubildende entweder bei einem Unternehmen oder einer Hochschule bewerben. Die erste Möglichkeit liegt bei potenziellen Auszubildenden im Trend: Einfach beim Wunschunternehmen für ein duales Studium bewerben, denn dann kümmert sich meist die Firma, um eine Einschreibung des Bewerbers an der Hochschule. Bewirbt er sich

hingegen erst an einer Hochschule, muss sich der Bewerber danach selbst um eine Partnerfirma bemühen. Dann kommt die wohl wichtigste Frage: Bekommt der dual Studierende ein festes Gehalt? Ja, denn wie bei einer klassischen Berufsausbildung, bekommt der Absolvent eines dualen Studiums auch eine monatliche Vergütung. Meist sind gebräuchliche Ausbildungsgehälter die Regel. set

# Der Mitorganisator eines riesigen Warenverkehrs

Der Speditionskaufmann birgt eine interessante Zusatzqualifikation

Was machen Kaufleute für Spedition und Logistik? Einfach mal eine Ware von einem Punkt zum anderen schicken? Auch, aber nicht nur. Ein Speditionskaufmann organisiert den gesamten Versand, den Umschlag sowie die Lagerung von Gütern. Au-

ßerdem verkauft er Verkehrs- sowie logistische Dienstleistungen. Ein Auszubildender lernt in diesem Beruf eine ganze Reihe an Aufgaben kennen, so unter anderem welche Transportmittel sich für bestimmte Güter eignen, welche rechtlichen Bedingun-

gen man berücksichtigen muss oder welche Maßnahmen zur Schadensverhütung und Schadensminderung getroffen werden. Abgesehen von den verschiedenen Arbeitsfeldern birgt der Beruf eine interessante Zusatzqualifikation, nämlich die eines Europaassistenten. Dazu benötigt der Auszubildende einen mittleren Bildungsabschluss. Durch diese Qualifikation können unter anderem Fremdsprachenkenntnisse ausgebaut werden. Auch die Bestandteile dieser Zusatzqualifikation sind vielversprechend: ein besonderer Berufsschulunterricht, zum Beispiel im Europäischem Waren- und Wirtschaftsrecht, und ein mehrwöchiges Praktikum im Ausland. Dabei liegt die Vergütung im ersten Ausbildungsjahr bei 935 Euro sowie im dritten und letzten Jahr der Lehre bei über 1.000 Euro.



Eine Speditionskauffrau nimmt am Telefon einen Auftrag entgegen und bearbeitet ihn gleichzeitig am Computer.

Foto: berufenet

**GROSS HANDELN GROSS RAUSKOMMEN**

Deine Zukunft im Groß- und Außenhandel

**KREATIVE ODER TEAMPLAYER**

Hier wartet deine Zukunft!  
[www.gross-handeln.de](http://www.gross-handeln.de)

**ElektroGrosshandel streb**  
BruderGruppe

Die Friedrich Streb Franz Bruder GmbH gehört zur BruderGruppe, die ihren zentralen Sitz in Offenburg unterhält. Wir sind ein mittelständischer Elektrogroßhandel und Fachbetrieb für Elektro-Antriebstechnik. An 25 Standorten im südwestdeutschen Raum, im Erzgebirge und Luxemburg sind wir vertreten.

Unsere Stärken rund um die Produkte der Elektrotechnik und Elektronik sehen wir in der fachlichen und menschlichen Kompetenz unserer Mitarbeiter, unserem umfangreichem Lager sowie unseren Logistik- und Serviceleistungen.

Wir bieten mit Ausbildungsbeginn **Herbst 2019** folgende **Ausbildungsberufe (m/w/d)** an:

- Kaufmann im Groß- und Außenhandel
- Industriekaufmann
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Elektroniker für Maschinen und Antriebstechnik

Hast Du Interesse an einer zukunftsorientierten Herausforderung in einem mittelständischen Unternehmen?

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!  
Per e-mail an [personal@friedrich-streb.de](mailto:personal@friedrich-streb.de) oder per Post an

Friedrich Streb Franz Bruder GmbH  
Personalabteilung  
Gaswerkstraße 27  
77652 Offenburg  
[www.bruder-gruppe.de](http://www.bruder-gruppe.de)

**Lauer**  
Die Bauwerterhalter

**KARRIERE IM HANDWERK!**

**DUALER PARTNER**  
DHBW

Studium zum

## BACHELOR OF ARTS – BWL HANDWERK

in Verbindung mit 2-jähriger dualer Ausbildung als Maler und Lackierer (m/w)

**VORAUSSETZUNGEN:**

- Hochschulreife/Fachhochschulreife oder Meisterbrief
- Handwerksaffinität
- Eigeninitiative/Durchsetzungsvermögen

**PERSPEKTIVEN:**

- Entwicklung zur Führungskraft der Zukunft
- Vermitteln von Kenntnissen im Bereich:
  - Projektmanagement/Projektkalkulation
  - Mitarbeiterführung

**JAKOB LAUER GmbH** | Schwedenstr. 28 | 77948 Friesenheim  
z.Hd. Andreas Vogel | [a.vogel@jakoblauer.de](mailto:a.vogel@jakoblauer.de) | [www.jakoblauer.de](http://www.jakoblauer.de)

MSG Krandienst GmbH  
Robert-Koch-Str. 9  
D-77694 Kehl

BEWERBUNGEN AN  
Manuela Ernst  
Tel. +49 7851 9117 0

**Deine Zukunft hat die Farbe BLAU**

MSG  
KRANDIENST GMBH

Starte 2019 mit uns in Deine Ausbildung!

## AZUBI GESUCHT!

Spannend ab dem ersten Tag... beginne Deinen Job als

**Berufskraftfahrer/in (m/w/d)**

**Kauffrau/-mann für Büromanagement (m/w/d)**

**Kauffrau/-mann für Spedition & Logistik Dienstleistung (m/w/d)**

bei den **BLAUEN** aus Kehl.

Wir machen Dich fit für Deine Zukunft! Theorie ist bei uns nur das halbe Leben... Praxis durch **BIG BLUE POWER** macht Dich stark.

**Talente übersehen ist besser als Talente übersehen** – wir fördern unsere Auszubildenden, damit Sie nach erfolgreichem Abschluss unser Team verstärken.

Wenn Du jetzt denkst „das ist genau mein Ding“, dann checke unsere Website -[www.msg-kran.eu](http://www.msg-kran.eu)-. Schick uns Deine Bewerbung per E-Mail - [jobs@msg-kran.eu](mailto:jobs@msg-kran.eu) - oder per Post!



Wir suchen zum 1. September 2019 einen  
Auszubildenden (m/w/d) für den Ausbildungsberuf

## Immobilienkaufmann/-frau

**Ausbildungsinhalt**

- Allgemeine Verwaltung
- Rechnungswesen
- Hausbewirtschaftung
- Technische Abteilung
- Wohnungseigentumsverwaltung
- Neubauerstellung
- Vertrieb
- > Weitere Infos unter [www.immokaufleute.de](http://www.immokaufleute.de)

**Ausbildungsdauer/  
Ihr Profil**

- Je nach Schulbildung, voraussichtlich 3 Jahre
- Realschulabschluss, gleichwertig oder höher
- Kenntnisse in MS Office

**Praktische  
Ausbildung**

erfolgt nach Ausbildungsplan in unserem Unternehmen

**Berufsschule/  
Blockunterricht**

an der Landesfachklasse der Fritz-Erler-Schule, Pforzheim

**Fortbildung**

zum/zur Immobilienfachwirt/in u.ä. möglich

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen  
senden Sie bitte bis 11. März 2019 an:

**Mittelbadische Baugenossenschaft eG**  
Gerberstraße 24  
77652 Offenburg  
Tel. 07 81 / 9 68 69-60  
[info@gemibau.de](mailto:info@gemibau.de) / [www.gemibau.de](http://www.gemibau.de)

**GEMI  
BAU**

Wir sind ein größeres Wohnungsunternehmen im mittelbadischen Raum mit einer regen Neubautätigkeit. Wir verwalten mehr als 3.500 Wohnungen.

# Sie errichten alles von der Brücke bis zum Hochhaus

Beton- und Stahlbetonbauer arbeiten mit einem vielseitigen Material

Beton- und Stahlbetonbauer stellen die verschiedensten Bauteile aus Beton und Stahlbeton sowie Schalungen und Bewehrungen her und montieren diese. Sie mischen Betonmischungen an oder verarbeiten fertig gelieferten Transportbeton. Darüber

hinaus sanieren sie feuchte oder beschädigte Betonwände, -decken, -pfeiler oder -träger.

Beschäftigungs- und Ausbildungsbetriebe sind Unternehmen des Hoch- oder Fertigteilsbaus, Brücken- und Tunnelbauunternehmen und Betriebe der Beton- und Betonfertigteilerherstellung.

Die Unternehmen stellen im Ausbildungsbereich Handwerk überwiegend Ausbildungsfänger mit Hauptschulabschluss ein, im Ausbildungsbereich Industrie und Handel mit Hochschulreife, Hauptschulabschluss oder mittlerem Bildungsabschluss. Die Ausbildung dauert drei Jahre.



Der Beton wird in vorbereitete Schalungen gegossen. Foto: berufenet

# Vom Fundament geht es dann weiter Stein auf Stein

Mauer erstellen die Rohbauten von Wohn- und Geschäftsgebäuden

Maurer erstellen Rohbauten für Wohn- und Geschäftsgebäude. Dazu stellen sie Mauerwerk aus einzelnen Steinen her. Sie bauen Fertigteile ein und montieren diese. Teilweise führen sie auch Betonarbeiten durch. Darüber hinaus führen sie Abbruch- und Umbauarbeiten durch. Bei Instandsetzungs- und Sanierungsarbeiten stellen sie Bauschäden und deren Ursachen fest und beheben diese.

Typische Branchen, in denen Maurer beschäftigt werden, sind Hochbauunternehmen, Sanierungs- und Modernisierungsunternehmen und der Fertighausbau. Die Betriebe stellen im Ausbildungsbereich Handwerk überwiegend Ausbildungsanfänger mit Hauptschulabschluss ein, im Ausbildungsbereich Industrie und Handel überwiegend mit Hauptschulabschluss oder mittlerem Bildungsabschluss. Die Ausbildung dauert



Neubauten und Altbausanierungen gehören dazu. Foto: berufenet

drei Jahre. Gute körperliche Konstitution, handwerkliches Geschick, Körperbeherrschung und Schwindelfreiheit sowie Teamfähigkeit werden im Beruf erwartet.



Vom einzelnen Rohrstück zum gesamten Leitungssystem: Für den sicheren Anschluss sorgen Rohrleitungsbauer. Foto: berufenet

## Fernwärme, Gas, Wasser oder Öl

Rohrleitungsbauer verbinden

Rohrleitungsbauer verlegen und montieren Druckleitungen. Sie stellen Rohrleitungssysteme für Wasser, Gas, Öl oder Fernwärme her und warten diese.

Ausbildungsanfänger sollten einige Grundvoraussetzungen mitbringen. Handwerkliches Geschick ist beispielsweise bei Rohr-sanierungen, Wartungen und Reparaturmaßnahmen hilfreich. Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein, zum Beispiel beim Durchführen von Dichtheitsprüfungen oder dem Prüfen von Schweißnähten sowie Umsicht, beispielsweise beim Einsetzen von großen und schweren Rohrstücken in die Baugrube, gehören hier zu den Anforderungen. Rohrleitungsbauer finden Beschäftigung in Tiefbauunternehmen und in Betrieben der Energie und Wasserversorgung. Die Ausbildung dauert drei Jahre. Die Betriebe stellen überwiegend Ausbildungsanfänger mit Hauptschulabschluss ein.

Eine gute Startposition können sich angehende Rohrleitungsbauer verschaffen, indem sie bereits während ihrer Ausbildung Zusatzqualifikationen erwerben, beispielsweise im Bereich Europäisches Waren- und Wirtschaftsrecht durch die Zusatzqualifikation „Europaassistent“.

# Dehn Bau GmbH

Neubau • Umbau • Kanalarbeiten  
Außenanlage • Altbausanierung

Starte Deinen Einstieg ins Berufsleben mit uns und einer **umfassenden**

**Ausbildung als Maurer**

Salmengrundstr. 1 • 77866 Rheinau-Freistett • Tel. 0 78 44/72 18  
Telefax 0 78 44/28 08 • [info@dehn-bau.de](mailto:info@dehn-bau.de) • [www.dehn-bau.de](http://www.dehn-bau.de)



## Wir bilden aus:

- Straßenbauer (m/w)
- Tiefbau Facharbeiter (m/w)
- Baugeräteleiter (m/w)
- Mechaniker für Baumaschinen (m/w)

Kompetenz am Bau



[www.josefschnell.de](http://www.josefschnell.de)

Baden-Baden | Weil am Rhein | Hirschberg | Offenburg



Die Ritter-Bau GmbH ist ein Familienbetrieb mit Wirkungskreis in der gesamten Ortenau und von Freiburg bis Karlsruhe, der seit über vierzig Jahren ein Spektrum von Wohnungs-, Gewerbe-, Industrie- und Ingenieurbau abdeckt.

**BEWIRB  
DICH  
JETZT!**

## AUSBILDUNG MIT ZUKUNFT!

### STAHLBETONBAUER UND MAURER (M/W)

Wir bieten dir:

- Abwechslungsreiches, produktives Arbeiten oft im Freien
- Einsatz auf Baustellen in der näheren Umgebung
- Herausforderungen, die dich weiterbringen werden
- Hohe Übernahmechancen nach bestandener Abschlussprüfung

Informiere dich über unser Unternehmen auf [www.ritter-bau.de/karriere/](http://www.ritter-bau.de/karriere/)  
Wir freuen uns auf deine aussagekräftige, vollständige Bewerbung.

Ritter-Bau GmbH | Am Ziegelplatz 17 | 77746 Schutterwald  
Tel. 0781 60578-0 | Fax 0781 60578-99 | [info@ritter-bau.de](mailto:info@ritter-bau.de)

## BAUEN – REPARIEREN – INSTANDHALTEN

Als Rohrleitungsbauer/-in beschäftigst du dich mit den Lebensadern unserer Gesellschaft, in denen Energie, Gas, Wasser und Fernwärme transportiert werden.

Die hierfür erforderlichen **Tiefbau- und Rohrleitungsarbeiten** werden vom

## Rohrleitungsbauer/-in

ausgeführt.

Für diesen zukunftssicheren und krisenfesten Beruf  
bieten wir ab September 2019  
Ausbildungsplätze.



Robert-Bosch-Straße 15 • 77656 Offenburg-Elgersweier  
[www.klumpp-rohrbau.de](http://www.klumpp-rohrbau.de) • 0781 96190



DAS FUNDAMENT FÜR DEIN BERUFSLEBEN  
AUSBILDUNG ZUM

- BETON- UND STAHLBETONBAUER (m/w/d)
- MAURER (m/w/d)

Bewerbung schriftlich oder online unter  
[www.bold-bau.de/karriere/ausbildung/](http://www.bold-bau.de/karriere/ausbildung/)



BOLD GmbH & Co. KG  
Rennwiese 1 | 77855 Achern  
Telefon 07841 / 203 -0 | E-Mail: [mail@bold-bau.de](mailto:mail@bold-bau.de)

## Ausbildungsplatz zum Stuckateur (m/w/d)

DU bist

- kreativ und handwerklich geschickt
- bereit, täglich neue Herausforderungen anzunehmen

und möchtest gerne im Team arbeiten,  
sowie 5 Einzelberufe in einem lernen

- Gipser, Stuckateur, Estrichleger, Trockenbauer  
und Gerüstbauer,

dann melde Dich bei uns.

– Wir freuen uns auf Deine Bewerbung –



Oberdorfstraße 22 a  
77704 Oberkirch  
☎ (07802) 4427  
Fax 75 50  
[www.stuckateur-falk.de](http://www.stuckateur-falk.de)

# Fahrzeuge warten, prüfen, ausrüsten und reparieren

KFZ-Mechatroniker mit Schwerpunkt Personenkraftwagentechnik

Kraftfahrzeugmechatroniker mit dem Schwerpunkt Personenkraftwagentechnik warten Fahrzeuge, die zur Beförderung von maximal neun Personen bestimmt sind. Sie prüfen die fahrzeugtechnischen Systeme, führen Reparaturen aus und rüsten die Fahrzeuge mit Zusatzeinrichtungen, Sonderausstattungen und Zubehörteilen aus.



Die Fehlerdiagnose erfolgt oft mit dem Laptop. Foto: berufenet

Handwerkliches Geschick, Verantwortungsbewusstsein, Sorgfalt und eine gute Auge-Hand-Koordination sowie technisches Verständnis sind Grundbedingungen im Beruf. Wichtige Schulfächer während der Aus-

bildung sind Mathematik, zum Beispiel für das Berechnen von Einstellwerten und das Interpre-

tieren von Messwerten, Physik und Werken/Technik. Die Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre. Die Betriebe stellen überwiegend Ausbildungsanfänger mit mittlerem Bildungsabschluss ein. Kraftfahrzeugmechatroniker mit dem Schwerpunkt Personenkraftwagentechnik finden Beschäftigung in Reparaturwerkstätten und bei Herstellern von Kraftwagen.

Kraftfahrzeugmechatroniker gibt es auch in den Schwerpunkten Karosserietechnik, Motortradetechnik, Nutzfahrzeugtechnik sowie in System- und Hochvolttechnik. berufenet



## Finanzassistenten informieren und beraten die Kunden kompetent

Finanzassistenten betreuen und beraten Kunden in allen Versicherungs-, Vorsorge-, Anlage- und Finanzierungsangelegenheiten sowie in ihren steuerlichen Belangen. Die Ausbildung ist eine sogenannte doppelt qualifizierende Erstausbildung. Sie führt zu einem Abschluss in einem anerkannten, in der Regel kaufmännischen Ausbildungsbe-

ruf und parallel dazu zu dem landesrechtlich oder von der zuständigen Industrie- und Handelskammer geregelten Abschluss als Finanzassistent. Die zwei bis zweieinhalbjährige Ausbildung wird an Berufskollegs und kaufmännischen Berufsschulen sowie in einigen Finanzunternehmen durchgeführt. Foto/Text: berufenet



Hast du Lust auf ein Umfeld, in dem du dich mit deinen Stärken voll einbringen kannst? Dann starte zum **01. September 2019** in **Renchen** (zwischen **Baden-Baden** und **Offenburg**) deine

## AUSBILDUNG ZUM SPEZIALTIEFBAUER m/w

Mit globaler Präsenz in über 40 Ländern und einem seit 150 Jahren gewachsenen Know-how packen wir die anspruchsvollsten bautechnischen Herausforderungen an. Wir sind die Spezialisten für geotechnische Lösungen – weltweit.

### Das bringen wir dir bei:

- ▶ Als Spezialtiefbauer (m/w) schaffst du die Voraussetzungen, um schwierige Bausituationen zu beherrschen.
- ▶ Du wirst zum Profi für besondere Gründungen und Baugrubenabsicherungen.
- ▶ Außerdem lernst du das Bedienen und die Instandhaltung großer Maschinen.

### Dein Profil:

- ▶ Du hast einen erfolgreich abgeschlossenen Hauptschul- oder Realschulabschluss
- ▶ Du bist interessiert an spannenden und abwechslungsreichen Projekten im Spezialtiefbau
- ▶ Technisches Grundverständnis, praktische Veranlagung und handwerkliche Begabung bringst du mit
- ▶ Körperliche Fitness, Spaß an der Arbeit im Freien und eine gute Auffassungsgabe

**Unser Fundament für deinen Karrierestart:** Gemäß unseren unternehmensweiten Werten handeln wir seit jeher nach dem Prinzip „Fordern und Fördern“. Bei Keller Grundbau kannst du deine individuellen Stärken voll einbringen und auch beständig weiter ausbauen. Eine Vielzahl an Trainings und Workshops sorgt für eine wirkungsvolle Erweiterung deiner Kompetenzen. Werde jetzt Teil eines starken und erfahrenen Teams, in dem sich jeder auf die Erfahrung der anderen verlassen kann und dauerhaft davon profitiert.

**Dein Kontakt für Fragen und weitere Infos:** Herr Adler | T +49 7843 709-229

Für deine Bewerbung geht es am besten hier entlang: [personal@kellergrundbau.com](mailto:personal@kellergrundbau.com)

### Keller Grundbau GmbH

Personalabteilung • Schwarzwalddstraße 1 • 77871 Renchen

[www.KellerGrundbau.de](http://www.KellerGrundbau.de)



Jetzt bewerben ist einfach.



[sparkasse-kehl.de](http://sparkasse-kehl.de)

## Eine Ausbildung zum Durchstarten!

- Bankkaufmann/-frau
- Finanzassistent/-in
- Bachelor of Arts

 Sparkasse Hanauerland



Kraftfahrzeug-Innung Ortenau

## Die Kfz-Innung Ortenau

Du denkst immer **eine Kurve weiter** und möchtest **Deine Spur auf die Zukunft einstellen**?

Du **stehst unter Strom** und suchst **Spannung, Verantwortung, Abwechslung**,

dann sei Teil der Zukunft und informiere Dich jetzt über die Ausbildung „Kfz-Mechatroniker/in“ auf [www.kfzinnung-ortenau.de](http://www.kfzinnung-ortenau.de) • [www.autoberufe.de](http://www.autoberufe.de)

## Ihre Ansprechpartner für Immobilien & Stellen

Melanie Litke Tel. 0781/9340-156, [melanie.litke@staz-online.de](mailto:melanie.litke@staz-online.de)  
Jennifer Nawrath Tel. 0781/9340-157, [jennifer.nawrath@staz-online.de](mailto:jennifer.nawrath@staz-online.de)  
Dagmar Basler Tel. 0781/9340-158, [dagmar.basler@staz-online.de](mailto:dagmar.basler@staz-online.de)

**STADTANZEIGER**  
Die Wochenzeitung der Ortenau

**DER GULLER**  
Die Sonntagszeitung der Ortenau

## Ihre Zukunft. Unter Dach und Fach.



Als eines der führenden Unternehmen für anspruchsvolle, individuelle Ein- und Zweifamilienhäuser sowie Objektbauten in ökologischer Holz-Fertigbauweise bietet WeberHaus engagierten jungen Leuten Ausbildungsplätze für interessante Berufe.

Zum Start 2019 bieten wir noch Ausbildungsplätze (m/w/d):

**Zimmerer**  
**Anlagenmechaniker**  
Sanitär/Heizung/Klima  
**Maler und Lackierer**  
Gestaltung und Instandhaltung

**Klempner**  
**Elektroniker**  
Energie- und Gebäudetechnik  
**Fachlagerist**

Wir garantieren eine Berufsqualifikation, die höchsten Ansprüchen genügt, eine gute Ausbildungsvergütung sowie darüber hinausgehende Sozialleistungen. Dafür erwarten wir einen guten Schulabschluss, Teamfähigkeit und ein freundliches Auftreten gegenüber Kollegen, Mitarbeitern und Kunden.

WeberHaus GmbH & Co. KG  
Am Erlenpark 1 • 77866 Rheinau-Linx  
Tel. 07853 83625  
[jobs@weberhaus.de](mailto:jobs@weberhaus.de) • [www.weberhaus.de](http://www.weberhaus.de)

**WeberHaus**  
Die Zukunft leben

**Wir bilden aus**  
**DICH**  
**Wir suchen**

**Jetzt bewerben!**

**Kaufmann/-frau  
im Groß- und Außenhandel**

Schick Deine Bewerbung an: **E-Mail:**  
Wendelin Rauch, Eisen- und Landmaschinen- Handel, GmbH & Co. KG  
z.Hd. Frau Alexandra Rauch-Klostermann  
Allerheiligenstr. 35  
77855 ACHERN  
achern@rauch-w.de

**RAUCH**  
Bauen & Wohnen

Wendelin Rauch, Eisen- und Landmaschinen- Handel, GmbH & Co. KG  
77855 ACHERN, Allerheiligenstr. 35 Tel. 07841/ 701-0  
Öffnungszeiten: Mo. – Fr. 7:30 Uhr – 18 Uhr Sa. 8 Uhr – 16 Uhr  
[www.rauch-achern.de](http://www.rauch-achern.de)

## Alle Praxisabläufe bestens koordinieren

Zahnmedizinische Fachangestellte organisieren

Zahnmedizinische Fachangestellte organisieren den Praxisbetrieb, indem sie Behandlungstermine und interne Abläufe planen und die Nutzbarkeit von Räumen, Geräten und Instrumenten sicherstellen. Sie assistieren dem Zahnarzt bei Untersuchungen und Behandlungen und übernehmen je nach Qualifikation erweiterte Aufgaben in Bereichen wie Prophylaxe, prothetische und kieferorthopädische Assistenz.

### Viele Aufgaben in der Zahnarztpraxis

Auf Anweisung des Zahnarztes oder der Zahnärztin bereiten sie Füllungen oder Abdruckmassen für Gebissabdrücke vor und fertigen Röntgenaufnahmen an. Sie dokumentieren Behandlungsabläufe und erfassen erbrachte Leistungen für die Abrechnung. Zahnmedizinische Fachangestellte betreuen Patienten vor, während und nach der Behandlung, erklären vorbeugende Maßnahmen und leiten zur Mundhygiene an.

Sie erledigen den Schriftverkehr mit Krankenkassen

und Labors, kontrollieren Zahlungseingänge und führen das betriebliche Mahnwesen. Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein, beispielsweise beim Umgang mit Arzneimitteln, zahnmedizinischen Geräten und Instrumenten sowie beim Einhalten der Hygienevorschriften, Einfühlungsvermögen, Geschicklichkeit zum Beispiel beim Vorbereiten von Füllungen oder Abdruckmassen für Gebissabdrücke und Verschwiegenheit sind wichtige Eigenschaften der Berufsanwärter. Der Beruf bedingt teilweise engen Körperkontakt mit Menschen. Wichtige Schulfächer während der Ausbildung sind Deutsch, Mathematik, Biologie, Physik und Chemie.

Die Ausbildung dauert drei Jahre. Die Betriebe stellen überwiegend Ausbildungsanfänger mit mittlerem Bildungsabschluss ein. Zahnmedizinische Fachangestellte arbeiten in Zahnarztpraxen, in kieferorthopädischen, oral- und kieferchirurgischen Praxen, in Zahnkliniken, in Hochschulinstituten für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde sowie in Gesundheitsämtern.

berufenet



Recherche im Internet: Kaufleute für Groß- und Außenhandel informieren sich über aktuelle Märkte. Foto: berufenet

## Rund um Vertrieb, Lager und Versand

Kaufleute für Groß- und Außenhandel

Kaufleute im Groß- und Außenhandel der Fachrichtung Großhandel kaufen Waren und Dienstleistungen bei Herstellern ein und verkaufen diese an Handels-, Handwerks- und Industrieunternehmen weiter. Sie beraten ihre Kunden umfassend über die Eigenschaften der Güter und sorgen für eine termingerechte Lieferung an den richtigen Ort. Für den Wareneinkauf ermitteln sie Bezugsquellen und den Bedarf. Sie holen Angebote ein, vergleichen Konditionen und verhandeln mit Lieferanten über den Einkauf.

Nach dem Wareneingang kontrollieren die Kaufleute Rechnungen und Lieferpapiere und sorgen für eine fachgerechte Lagerung. Im Warenausgang planen sie die Auslieferung, indem sie beispielsweise die Waren versandfertig machen. Sie kalkulieren Preise, bearbeiten Verkaufsaufträge und stellen Rechnungen für den Wiederverkauf von Waren aus.

Sorgfalt beim Durchführen der Betriebsbuchhaltung oder beim Kontrollieren der Waren sowie Kundenorientierung und Kontaktbereitschaft im Umgang mit Kunden und Lieferanten sind wichtige Eigenschaften.

Für das Führen von Vertragsverhandlungen über den Kaufpreis oder die Lieferkonditionen sind Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen von Vorteil. Für die Kalkulation und das Erstellen von Angeboten wird kaufmännisches Denken benötigt.

Wichtige Schulfächer während der Ausbildung sind Deutsch, Wirtschaft Mathematik. Die Ausbildung dauert drei Jahre. Die Betriebe stellen überwiegend Ausbildungsanfänger mit Hochschulreife ein.

### Zusatzqualifikationen während Ausbildung

Eine gute Startposition im Beruf können sich angehende Kaufleute im Groß- und Außenhandel der Fachrichtung Großhandel verschaffen, indem sie bereits während ihrer Ausbildung Zusatzqualifikationen erwerben, beispielsweise im Bereich Internationales Wirtschaftsmanagement. Kaufleute im Groß- und Außenhandel der Fachrichtung Großhandel finden Beschäftigung in einer Vielzahl von Unternehmen nahezu aller Wirtschaftsbereiche.

berufenet

### Erzieherin oder Erzieher werden!

Bewerben Sie sich **jetzt** für das **Schuljahr 2019/2020** für:

- das einjährige Berufskolleg für Sozialpädagogik
- die Fachschule für Sozialpädagogik (Regelausbildung)
- die Fachschule für Sozialpädagogik – praxisintegriert (PiA)

Evangelische Fachschule für Sozialpädagogik Lahr – REGINE JOLBERG  
Industriehof 4/1 – 77933 Lahr  
Tel. 0 78 21 / 98 01 90 – [www.efs-lahr.de](http://www.efs-lahr.de)

Besuchen Sie uns an unserem Info-Nachmittag am Samstag, 23.2.2019, 14:00 – 16:00 Uhr an unserem neuen Schulstandort in Lahr.



Als junges, zukunftsorientiertes und wachsendes Transportunternehmen sind wir hauptsächlich in der internationalen Transportwelt zuhause. Du bist kommunikativ, aufgeschlossen und möchtest deine Kompetenzen einbringen, um beim Wachstum eines innovativen Unternehmens mitzuwirken? Dann bist du bei uns genau richtig!

### Wir bilden aus:

• Kaufmann (m/w) für Spedition und Logistikdienstleistung

### Deine Vorteile bei uns:

- gute Übernahmechancen nach der Ausbildung
- offene Unternehmensstruktur und Raum für Kreativität
- angenehmes Betriebsklima
- ein attraktiver und moderner Arbeitsplatz
- ein junges, dynamisches und kollegiales Umfeld

### Das solltest du mitbringen:

- mindestens Mittlere Reife
- gute Kommunikationsfähigkeit und Verhandlungsgeschick
- gute Englischkenntnisse
- offenes aufgeschlossenes Auftreten

Du fühlst dich angesprochen von Menschen und Unternehmen, die einen besonderen Spirit ausstrahlen? Willkommen in unserer Welt! Deine Ausbildung: anspruchsvoll, abwechslungsreich und mit besten persönlichen Entwicklungschancen! Dein Umfeld: hochprofessionell, international und inspirierend! Dein neuer Arbeitgeber: ein modernes und erfolgreiches Speditionsunternehmen mit europaweiten Kontakten! Wir freuen uns auf deine Bewerbung.

### HAWA Internationale Spedition GmbH

Wilhelm-Leonhard-Str. 1 · 77694 Kehl  
Telefon: 07854 98 668 0 · Fax: 07854 98 668 20  
E-Mail: [gfh@hawa-spedition.de](mailto:gfh@hawa-spedition.de)



Ein mögliche Zusatzqualifikation befähigt zum Entfernen von Zahnstein bei den Patienten. Foto: berufenet



WIEDMANN & WIEDMANN  
ZAHNMEDIZIN UND KIEFERORTHOPÄDIE

**DEIN LEBEN.  
DEINE ZUKUNFT.  
ENTSCHEIDE  
DICH.**

### ENTSCHEIDE DICH FÜR DEINE AUSBILDUNG MIT ...

... vielseitigen Aufgaben ... flexibler Urlaubsplanung  
... einem bunten Team ... Spaß bei der Arbeit

**DU MÖCHTEST ZAHNMEDIZINISCHE/R  
FACHGESTELLTE/R WERDEN  
UND FÜHLST DICH ANGESPROCHEN?  
DANN SUCHEN WIR GENAU DICH!**

### ENTSCHEIDE DICH FÜR DEINE ZUKUNFT & BEWERBE DICH.

E-MAIL [praxis@wiedmann-wiedmann.de](mailto:praxis@wiedmann-wiedmann.de)  
FACEBOOK [www.facebook.com/wiedmannundwiedmann](http://www.facebook.com/wiedmannundwiedmann)

WIEDMANN & WIEDMANN · OBERKIRCH · APPENWEIER · KAPPELRODECK  
Kirchplatz 10 · 77704 Oberkirch · WEB [www.wiedmann-wiedmann.de](http://www.wiedmann-wiedmann.de)

HOCHWERTIG · KOMPETENT · FAMILIÄR

**fischer group**

Als weltweit agierendes Unternehmen mit mehr als 2.400 Mitarbeitern produzieren und verarbeiten wir geschweißte Edelstahlrohre. Mit den Geschäftsbereichen Rohrproduktion, Rohrverarbeitung sowie Maschinen-, Werkzeug- und Verfahrensentwicklung bietet die fischer-Unternehmensgruppe seinen Partnern den Prozess – von der Know-how-Entwicklung über die Rohrproduktion bis zur bearbeiteten Komponente – aus einer Hand.

Wir bieten in Kooperation mit der DHBW Karlsruhe zum 01.10.2019 (Wintersemester 2019/2020) einen Platz für ein

**Duales Studium Angewandte Informatik (Bachelor of Science)**

Gemeinsam mit der Dualen Hochschule in Karlsruhe vermitteln wir Ihnen von Anfang an umfangreiche und praxisnahe Kenntnisse und Methoden, um komplexe IT-Lösungen und -Projekte erfolgreich zu konzipieren und zu realisieren. Der Studiengang dauert drei Jahre und ist in sechs Semester gegliedert. Hierbei wechseln sich die Praxisphasen im Unternehmen mit den Theoriephasen an der DHBW Karlsruhe ab, so dass Sie das erlernte theoretische Wissen direkt in der Praxis anwenden und umsetzen können.

**Wir bieten Ihnen:**

- Eine zukunftsorientierte Ausbildung in einem spannenden und modernen Arbeitsumfeld
- Abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben und Projekte
- Gezielte Einarbeitung und intensive Betreuung während den Praxis- und Theoriephasen
- Interessante Karriereperspektiven in einem mitarbeiterorientierten Familienunternehmen
- Eine attraktive Ausbildungsvergütung

**Ihr Profil:**

- Allgemeine bzw. fachgebundene Hochschulreife oder Fachhochschulreife mit erfolgreichem bestandenen Studierfähigkeitstest („Deltaprüfung“)
- Gute Leistungen in Mathematik und ausgeprägtes mathematisch-technisches Grundverständnis
- Idealerweise erste Informatikkenntnisse und Erfahrungen im Bereich Hard- und Software
- Interesse an aktuellen IT-Themen und gängigen Programmier- und Skriptsprachen
- Strukturierte und eigenständige Arbeitsweise sowie hohes Engagement und Teamfähigkeit

**Ihr Ansprechpartner:**  
Sollten Sie noch Fragen haben oder weitere Informationen benötigen, steht Ihnen gerne Herr Schaudt, Leitung Informationstechnologie, per Mail unter [u.schaudt@fischer-group.com](mailto:u.schaudt@fischer-group.com) zur Verfügung.

**Sind Sie motiviert, Teil unseres internationalen Erfolges zu werden?**  
Dann starten Sie mit uns in Ihre berufliche Zukunft und bewerben Sie sich per E-Mail oder postalisch:

fischer group  
Personalabteilung  
Im Gewerbegebiet 7  
77855 Achem-Faltenbach  
[personal@fischer-group.com](mailto:personal@fischer-group.com)

fischer Edelstahlrohre GmbH  
fischer Rohrtechnik GmbH  
fischer Maschinenteknik GmbH  
fischer eco solutions GmbH  
[www.fischer-group.com](http://www.fischer-group.com)



# Vielfältige Aufgaben bieten Hotel, Café und Speiselokal

Restaurantfachleute sorgen dafür, dass sich die Gäste wohlfühlen

Ob in Restaurants, Hotels, Cafés oder Bistros, ob sie zur hektischen Mittagszeit eine Gruppe hungriger Touristen mit regionalen Spezialitäten bewirten oder in den Abendstunden ein Paar bei der Zusammenstellung eines romantischen Candle-

Light-Dinners beraten – Restaurantfachleute behalten als Gastgeber stets souverän den Überblick, organisieren Serviceabläufe und sorgen dafür, dass ihre Gäste sich wohlfühlen. Sie decken und dekorieren Tische, begrüßen die Gäste, geben Emp-

fehlungen für die Speise- und Getränkeauswahl und nehmen Bestellungen entgegen. Sie servieren Speisen und Getränke, erstellen die Rechnung und kasieren. Häufig arbeiten sie auch bei der Gestaltung von Speisekarten mit. In Hotels können sie im Etagenservice tätig sein. Sie bereiten besondere Veranstaltungen wie Hochzeiten oder Bankette vor und sorgen für einen reibungslosen Ablauf.

Kontaktbereitschaft, Kunden- und Serviceorientierung, ein gutes Gedächtnis, rechnerische Fähigkeiten, kaufmännisches Denken, organisatorische Fähigkeiten sowie eine gute körperliche Konstitution sind Grundvoraussetzungen. Die Betriebe stellen überwiegend Ausbildungsanfänger mit mittlerem Bildungsabschluss oder Hauptschulabschluss ein. *berufenet*



Freundlich und sachkundig werden die Gäste bedient. Foto: berufenet



Exaktes Arbeiten ist für Fachkräfte für Lebensmitteltechnik besonders wichtig. Die Zutaten für die Rezepturen müssen ganz genau abgewogen werden. Foto: berufenet

## Multitalente in Sachen Nahrung

Fachkraft Lebensmitteltechnik

Viele Lebensmittel werden in großen Mengen industriell hergestellt. Fachkräfte für Lebensmitteltechnik bedienen die meist computergesteuerten Produktionsanlagen. Sie verarbeiten Fisch, Fleisch, Obst und Gemüse, produzieren Getränke, Backwaren oder Feinkost, stellen Tiefkühlpizza her oder füllen Erfrischungsgetränke in Flaschen. Dabei stellen sie zum Beispiel auch fettreduzierte Speisen oder Trendprodukte wie Finger-Food, Ethno-Food und Mood-Food – Nahrung, die gute Laune macht – her.

Sie sind vom Eingang der Rohwaren bis zum fertig verpackten Produkt an allen Stationen der Verarbeitung beteiligt und überwachen alle Vorgänge einschließlich der Verpackung der fertigen Produkte. Bei Abweichungen oder Störungen im Herstellungsprozess greifen sie sofort ein. Außerdem kontrollieren sie regelmäßig die Qualität ihrer Produkte.

Fachkräfte für Lebensmitteltechnik finden vielfältige Beschäftigungsmöglichkeiten. Sie arbeiten in Betrieben der Fisch-, Fleisch- oder Obst- und Gemüseverarbeitung, in industriellen Großbäckereien, in Molkereibetrieben, in Betrieben der Getränkeindustrie sowie in der industriellen Herstellung von Süßwaren oder Babynahrung.

Sorgfalt, Entscheidungsfähigkeit, Reaktionsgeschwindigkeit, beispielsweise durch schnelles Eingreifen bei Störungen, Verantwortungsbewusstsein und technisches Verständnis helfen bei der Ausbildung. *berufenet*

weise in Schlachten, Herstellen besonderer Fleisch- und Wurstwaren, Zubereitung von Gerichten oder Kundenberatung und Verkauf.

Die Ausbildung dauert drei Jahre. Die Betriebe stellen vorzugsweise Ausbildungsanfänger mit Hauptschulabschluss ein.

Fleischer stellen Fleisch- und Wurstwaren, Feinkostserzeugnisse, Gerichte und Konserven her. Sie beurteilen die Fleischqualität, zerlegen das Fleisch in Teile und bereiten es zum Verkauf vor. In Fleischerläden präsentieren und verkaufen sie die Produkte. Für den Imbissbetrieb und den Partyservice bereiten sie kalte und warme Speisen zu. Abhängig vom Arbeitsschwerpunkt schlachten sie auch Tiere und bereiten die Schlachtkörper für die weitere Verarbeitung vor.

Sorgfalt, handwerkliches Geschick, Geschicklichkeit, eine gute Auge-Hand-Koordination und Verantwortungsbewusstsein sind gute Voraussetzungen für Berufsanfänger. Die Ausbildung wird durch Wahlqualifikationseinheiten vertieft, je nach Ausbildungsbetrieb beispiels-



In der Wurstküche wird Brät in Gläser abgefüllt. Foto: berufenet

# Handwerkliches Geschick sowie absolute Sorgfalt

Je nach Arbeitsschwerpunkt werden Fleischer vielseitig eingesetzt



Beginne 2019 Deine Ausbildung bei uns!

- **Fachlagerist (m/w)**
- **Fachkraft für Lagerlogistik (m/w)**
- **Verfahrensmechaniker (m/w)** für Kunststoff- & Kautschuktechnik, Formteile
- **Mechatroniker (m/w)**
- **Industriekaufmann (m/w)**
- **Industriekaufmann (m/w)** mit Zusatzqualifikation europäisches Wirtschaftsmanagement



Weitere Infos unter: [www.graf.info/ausbildung](http://www.graf.info/ausbildung)



@GRAF.Ausbildung

Wir freuen uns auf Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen. (max. Anlagengröße 5mb)

Otto Graf GmbH  
Kunststoffzeugnisse  
Carl-Zeiss-Straße 2-6  
DE-79331 Teningen bei Freiburg

Deine Ansprechpartnerin  
Martina Meier  
Tel.: +49 7641 589-840  
ausbildung@graf.info

Wir suchen  
**Auszubildende zur Med. Fachangestellten m/w**

Schriftliche Bewerbung bitte an:

**Urologische Praxis Dr. M. Brake**

Turnhallestr. 5a · 77654 Offenburg · E-Mail: [urologe.brake@web.de](mailto:urologe.brake@web.de)



Natürlich aus dem Schwarzwald

Wir sind ein Tochterunternehmen der EDEKA Handelsgesellschaft Südwest mbH – eines der erfolgreichsten Unternehmen im deutschen Lebensmittelhandel. Willst Du an unserem Erfolg teilhaben? Für unseren Standort Bad Peterstal-Griesbach suchen wir Auszubildende in folgenden Bereichen.

Für den Ausbildungsbeginn 2019 haben wir noch freie Ausbildungsplätze:

**AUSBILDUNG ZUR FACHKRAFT FÜR LEBENSMITTELTECHNIK (M/W/D):**

DEINE AUFGABEN

- Herstellung von alkoholfreien Getränken nach festen Rezepturen und Einhaltung hygienischer Vorschriften
- Vermittlung aller Prozessabläufe der Produktion und Abfüllung von alkoholfreien Getränken
- Kontrolle der hergestellten Produkte auf ihre Qualität
- Wartung, Instandhaltung und Reinigung der Maschinen

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

**AUSBILDUNG ZUM MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER (M/W/D):**

DEINE AUFGABEN

- Maschinen und Anlagen einrichten, bedienen und umrüsten
- Maschinen überwachen
- Störungen beheben
- Wartung, Instandhaltung und Reinigung der Maschinen

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

**AUSBILDUNG ZUR FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK (M/W/D):**

DEINE AUFGABEN

- Annahme und Kontrolle von Güterlieferungen
- Einlagerung und Verladung von Waren
- Durchführung von Bestandskontrollen sowie Planungs- und Organisationsprozessen

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

DEIN PROFIL

- Hauptschulabschluss
- selbstständiges und zielorientiertes Arbeiten
- Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit

UNSER ANGEBOT

- attraktiver, sicherer Arbeitsplatz
- anspruchsvolle, abwechslungsreiche Tätigkeit
- teamorientiertes Arbeitsklima
- alle sozialen Leistungen eines fortschrittlichen Unternehmens
- Mitarbeiterabbatkarte (10 % auf Ihre Einkäufe)

Wir freuen uns auf Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen

Schwarzwald-Sprudel GmbH  
Frau Aberle • Kniebisstraße 43  
77740 Bad Peterstal-Griesbach  
[julia.aberle@schwarzwald-sprudel.de](mailto:julia.aberle@schwarzwald-sprudel.de)

www.ausbildung.edeka • www.schwarzwald-sprudel.de



Wir sind ein international tätiges Unternehmen, spezialisiert auf die Herstellung und den Vertrieb von osteuropäischen Lebensmittel-Produkten. Gegründet wurde die Firma Lackmann im Jahre 1998, mittlerweile beschäftigen wir knapp 300 Mitarbeiter, unser Sortiment von über 2000 Artikel ist in fast allen europäischen Staaten zu haben, sogar in einigen Ländern Asiens und des Nahen Ostens.

Folgende Ausbildungsberufe bilden wir am Standort 77731 Willstätt aus und suchen zum 01.09.2019:

- **Fleischer/-in**
- **Mediengestalter (Digital und Print)**
- **Fachkraft für Lebensmitteltechnik**
- **Kauffrau/-mann im Groß- und Außenhandel**
- **Industriekaufmann/-frau**
- **IT-Systemelektroniker/in**

Folgenden Studienplatz bieten wir am Standort 77731 Willstätt an und suchen zum 01.10.2019:

- **BA-Studium: Bachelor of Science (B.Sc.) Informatik-Angewandte Informatik**

Folgende Ausbildungsberufe bilden wir am Standort 77815 Bühl aus und suchen zum 01.09.2019:

- **Fleischer/-in**
- **Mechatroniker/in**
- **Industriekaufmann/-frau**
- **IT-Systemelektroniker/in**

Wir bieten:

- Junges, hilfsbereites Team;
- Möglichkeit deine russische Sprachkenntnisse anzuwenden bzw. zu erlernen;
- Familiengeführtes Unternehmen;
- Umfangreiche Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten;
- Betriebliches Gesundheitsmanagement: Fitnesszuschuss, Bikeleasing, Sportveranstaltungen, etc.;
- Kostenfreie Verpflegung in eigenen Kantinen;
- Einstellungsbereitschaft nach dem Studium.

Haben wir dein Interesse geweckt, dann schicke deine Bewerbung an:  
**Lackmann Fleisch- und Feinkostfabrik GmbH, Erlenstraße 23, 77815 Bühl**

**Jetzt bewerben und Ritter werden!**



DEINE AUSBILDUNG.  
DEIN START INS BERUFSLEBEN.  
DEINE ZUKUNFT.

In einem führenden 4\* Hotel der Region!

Wir suchen Auszubildende für:

**Restaurantfachmann/-frau**  
**Hotelfachmann/-frau**  
**Koch/Köchin**



**ritter-durbach.de/ausbildung**

Sende Deine Bewerbung an [bewerbung@ritter-durbach.de](mailto:bewerbung@ritter-durbach.de).  
Du hast Fragen? Frau Alexandra Spicher freut sich auf Deinen Anruf unter +49 (0)781 93 23 211.

**TRADITION. BEZAUBERND. MODERN.**

Hotel Ritter Durbach • An der badischen Weinstraße  
Tal 1 • 77770 Durbach • Tel. +49(0)781 93 23-0 • Fax +49(0)781 93 23-100



## SERVOLIFT

lifetime solutions

wir bieten 2019 zusätzlich noch folgende Ausbildungsberufe an:

- Konstruktionsmechaniker (m/w/d)
- Fachinformatiker für Systemintegration (m/w/d)

Bewirb dich jetzt zum Ausbildungsstart 2019. Infos unter [www.servolift.de](http://www.servolift.de)



Servolift GmbH  
Albert-Einstein-Str. 9  
77652 Offenburg  
Tel.: 0781 6100 0

## EBLE DER ELEKTRIKER AZUBIS 2019

NUTZE DEINE CHANCE

### BEWIRB DICH JETZT

- **Elektroniker (m/w/d)**  
Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik
- **Technischer Systemplaner (m/w/d)**  
Fachrichtung elektrotechnische Systeme

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:  
**EBLE ELEKTROTECHNIK GMBH**  
IN DER KRUMMATT 1 • 77743 NEURIED-SCHUTTERZELL  
Tel. 0 78 08 / 94 88-0 • Fax 0 78 08/91 07 12



bewerbung@eble-elektrotechnik.de  
[www.eble-elektrotechnik.de](http://www.eble-elektrotechnik.de)

# Mit mehr Kenntnissen für die Berufszukunft punkten

Industriekaufmann mit internationaler Zusatzqualifikation

Industriekaufleute steuern betriebswirtschaftliche Abläufe in Unternehmen. In der Materialwirtschaft vergleichen sie Angebote, verhandeln mit Lieferanten und betreuen die Warenannahme und -lagerung. In der Produktionswirtschaft planen, steuern und überwachen sie die Herstellung von Waren oder Dienstleistungen und erstellen Auftragsbegleitpapiere. Das Erstellen von Kalkulationen und Preislisten sowie Verkaufsverhandlungen mit Kunden gehört im Verkauf zu ihrem Zuständigkeitsbereich. Außerdem erarbeiten sie Marketingstrategien. Sind sie in den Bereichen Rechnungswesen oder Finanzwirtschaft tätig, bearbeiten, buchen und kontrollieren sie die im Geschäftsverkehr anfallenden Vorgänge. Im Personalwesen ermitteln sie den Bedarf



Im Team werden Marketingaktivitäten geplant.

Foto: berufenet

an Mitarbeitern, wirken bei der Personalbeschaffung und -auswahl mit und planen den Personaleinsatz.

Auszubildende mit Hochschulreife und guten Englischkenntnissen haben die Möglichkeit, zusätzlich wirtschaftliche und fremdsprachliche Qualifi-

kationen zu erwerben. Die Zusatzqualifikation „Internationales Wirtschaftsmanagement mit Fremdsprachen“ beinhaltet Unterricht in internationaler Betriebswirtschaftslehre, Englisch und einer zweiten Fremdsprache wie Französisch oder Spanisch. berufenet

DRIVEN BY EXCELLENCE

TEKFOR



## Endlich beruflich Gas geben ...

Starte Deine Zukunft bei uns in Hausach!

### Duales Studium:

- Fachrichtung Maschinenbau, Bachelor of Engineering (m/w/d)
- Fachrichtung Wirtschaftsinformatik, Bachelor of Science (m/w/d)
- Fachrichtung BWL Industrie, Bachelor of Arts (m/w/d)

### Technische Ausbildungsberufe:

- Verfahrensmechaniker (m/w/d)
- Zerspanungsmechaniker (m/w/d)
- Industriemechaniker (m/w/d)
- Werkstoffprüfer (m/w/d)
- Mechatroniker (m/w/d)
- Technischer Produktdesigner (m/w/d)

### Kaufmännische Ausbildungsberufe:

- Industriekaufmann (m/w/d)
- Fachinformatiker für Systemintegration (m/w/d)

Weiterhin bieten wir an: Praktika, Ferienjobs, Praxissemester

Die Tekfor-Gruppe ist ein internationaler Partner der Automobilindustrie. Mit Standorten in Europa sowie in Süd- und Nordamerika ist Tekfor führend in der Konzeption, Entwicklung und Produktion von innovativen Lösungen für Getriebe, Motor, Antriebsstrang, spezielle Applikationen sowie Sicherheitsmutter. An den deutschen Standorten Hausach, Rotenburg an der Fulda, Schmöln und Eschborn beschäftigen wir derzeit knapp 1.500 Mitarbeiter.

[www.tekfor.com](http://www.tekfor.com)

Für 2019 bieten wir noch folgende Ausbildungsplätze an:

### Duales Studium:

- Fachrichtung Wirtschaftsinformatik, Bachelor of Science (m/w/d)

### Technische Ausbildungsberufe:

- Verfahrensmechaniker (m/w/d)
- Zerspanungsmechaniker (m/w/d)
- Industriemechaniker (m/w/d)
- Werkstoffprüfer (m/w/d)

### Am besten gleich bewerben:

[hr.hausach@tekfor.com](mailto:hr.hausach@tekfor.com)  
Telefon +49 7831 808-0

Neumayer Tekfor GmbH  
Hinterer Bahnhof 17  
77756 Hausach/Germany

# Wann die Ehrlichkeit völlig unangebracht ist

Mit diesen Tipps kommt jeder bei der Vorstellung gut an

Die Noten können noch so gut sein, die Chance auf eine Ausbildungsstelle sinkt, wenn beim Bewerbungsgespräch ein schlechter Eindruck hinterlassen wird. Umgekehrt gilt: Wer bei der Vorstellung punktet, kann einige Tipps mitbringen. Mit folgenden Tipps kommt jeder bei der Vorstellung gut an.

**Pünktlichkeit:** Eigentlich sollte das eine Selbstverständlichkeit sein. Schließlich zeigt der Bewerber dadurch, dass auf ihn Verlass ist. Wer zu früh kommt, kann jedoch genauso negativ auffallen.

**Kleider machen Leute:** Gibt es in der Branche einen Dresscode, ist dieser auch beim Bewerbungsgespräch zu beachten. Man muss sich in der Kleidung aber auch wohlfühlen. Wer immer flache Schuhe trägt, macht auf hochhackigen Pumps keinen sicheren Eindruck. Obers-

tes Gebot ist jedoch immer: Gepflegt und sauber muss es sein.

**Gut vorbereitet:** Wie heißt der Gesprächspartner richtig? Was produziert das Unternehmen? In Zeiten des Internets ist es einfach, ein bisschen etwas über ein Unternehmen zu erfahren. Wer gut vorbereitet ist, fühlt sich selbstbewusster und zeigt, dass er wirklich interessiert ist.

### Bitte nur sinnvolle Fragen stellen

**Höflichkeit:** Eine gute Kinderstube kommt immer an. „Bitte“, „Danke“, „Guten Tag“ und „Auf Wiedersehen“ – die Grundregeln sollten beim Bewerbungsgespräch eine Selbstverständlichkeit sein, den Gegenüber ausreden lassen ebenfalls.

**Ehrlichkeit:** Dass das Konkurrenzunternehmen die besse-

ren Produkte herstellt und man dort lieber eine Ausbildung machen würde, mag die Wahrheit sein, sollte aber trotzdem besser unausgesprochen bleiben. Wenn es aber um die eigene Leistung geht, sollte jeder ehrlich bleiben. Wer in der Schule eine Ehrenrunde gedreht hat, weil er faul war, steht besser dazu. Wichtiger ist, dass aus Fehlern gelernt wurde.

**Interesse:** Wie wird mein Ausbildungsplan aussehen? Welche Chance besteht, nach der Ausbildung übernommen zu werden? Auch die Frage nach der Vergütung ist in Ordnung, sollte aber nicht als erstes gestellt werden. Am besten legt man sich vor dem Gespräch einen kleinen Fragenkatalog zu recht. Aber bitte diesen vorher unbedingt auch auf Sinnhaftigkeit prüfen. Es gibt nämlich sehr wohl dumme Fragen. ag

# Die Allrounder planen und installieren in Gebäuden

Vielseitig: Elektroniker der Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik

Elektroniker der Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik planen und installieren elektrotechnische Anlagen, etwa Anlagen der elektrischen Energieversorgung in Gebäuden. Sie montieren Sicherungen und Anschlüsse für Waschmaschinen, Herde, Gebäudeleiteinrichtungen und Datennetze. Für Hei-

zungs-, Lüftungs- und Klimaanlage nehmen sie Steuerungs- und Regelungseinrichtungen in Betrieb. Hierfür erstellen sie Steuerungsprogramme, definieren Parameter, messen elektrische Größen und testen die Systeme. Sie installieren Empfangs- und Breitbandkommunikationsanlagen sowie Fernmeldenetze.

Bei Wartungsarbeiten prüfen sie die elektrischen Sicherheitseinrichtungen, ermitteln Störursachen und beseitigen Fehler.

### Sorgfalt und Geschick

Verantwortungsbewusstsein, Sorgfalt, gute Auge-Hand-Koordination, Umsicht, zum Beispiel bei Arbeiten an stromführenden Bauteilen und technisches Verständnis werden vom Auszubildenden erwartet. Die Betriebe stellen überwiegend Ausbildungsanfänger mit mittlerem Bildungsabschluss ein. Die Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre.

Zu den schulischen Ausbildungsfächern gehören Mathematik, Physik, Werken/Technik und Informatik, etwa für den Zugang zu Programmierung und rechnergestützten Arbeitsprozessen. berufenet



Auch Telefonanlagen gehören zum Aufgabenbereich.

Foto: berufenet

## KARRIERE ZUM ABHEBEN - BIST DU BEREIT ZUM START?

Wir lassen Flugzeuge fliegen! Seit über 50 Jahren, an 15 Standorten weltweit, mit mehr als 750 Mitarbeitern, 40 Azubis und DH-Studenten.

### WAS WIR DIR BIETEN

Vertrauen, Respekt und Verlässlichkeit sind Werte die bei uns täglich gelebt werden. Als Unternehmen in Privatbesitz bieten wir Dir einen Ausbildungsplatz mit Perspektive.

[www.hydro.aero](http://www.hydro.aero)

Social Media? Check!  
f in x

### Was bei uns zum Standard gehört?

- #außerbetrieblichesteamtraining
- #englischlehrer #zusatzurlaub
- #internationaleraustausch
- #eventsundfeste #lehrwerkstatt
- #einführungswoche
- #sonderzahlungen

WERDE TEIL UNSERER CREW!

Ahl Ids. Straße 10 | 77781 Biberach / Baden



Technisches Verständnis ist für die Abläufe notwendig. Foto: berufenet

## Frisch verarbeitet und lecker veredelt

Milchtechnologien verwandeln den Rohstoff vielfältig

Milchtechnologien stellen Milchzeugnisse wie Trinkmilch, Joghurt, Butter, Käse oder Milchpulver her. Zunächst überprüfen sie Menge und Qualität der gelieferten Rohmilch und lagern sie. Vor der Weiterverarbeitung zentrifugieren sie die Milch, um diese zu reinigen und um den Rahm von der Magermilch zu trennen. Durch Zugabe von Rahm zur Magermilch stellen sie Milch mit genau definiertem Fettgehalt her und homogenisieren sie.

### Die Produktion stets im Auge behalten

Sie bedienen und überwachen Kühl-, Butterungs- und Käse- reimaschinen. Während der Herstellungsprozesse kontrollieren sie laufend die Qualität sowohl der Milch als auch der Zwischen- und Endprodukte. Abschließend werden die Milchzeugnisse maschinell hygi-

enisch abgefüllt und verpackt. Milchtechnologien bereiten Arbeitsprozesse vor, nehmen Maschinen und Anlagen in Betrieb, reinigen diese und rüsten sie um. Besonders sorgfältig achten sie darauf, dass alle Hygienevorschriften eingehalten werden.

Anforderungen an die Auszubildenden sind Sorgfalt, beispielsweise beim Einhalten von Rezepturen und Prozessschritten, Entscheidungsfähigkeit und Reaktionsgeschwindigkeit, da bei Störungen an Produktionsanlagen schnelles Eingreifen nötig ist. Beim Einhalten lebensmittelrechtlicher Vorschriften ist Verantwortungsbewusstsein unerlässlich. Technisches Verständnis ist beim Warten der Anlagen wichtig. Milchtechnologien arbeiten in allen Milch verarbeitenden Betrieben, in Forschung und Entwicklung sowie in der Lebensmittelindustrie, beispielsweise bei Herstellern von Getränken oder Süßwaren. *berufenet*

## Ziel ist Sicherung der Qualitätsrichtlinien

Textillaboranten sorgen für einwandfreie Produktion

Textillaboranten stellen in der Prozessüberwachung sicher, dass nur einwandfreie Werk- und Arbeitsstoffe verarbeitet werden. Sie tragen dazu bei, dass die gesetzlichen und betrieblichen Qualitätsrichtlinien eingehalten werden. Mit modernen, häufig computergestützten Prüfgeräten untersuchen sie Stichproben, die sie während der Fertigung oder von den Endprodukten entnehmen und suchen nach Störungen oder Unregelmäßigkeiten im Fertigungsprozess. Sie prüfen Reklamationen und stellen die Ursachen von Qualitätsmängeln fest.

Im betrieblichen Umweltschutz untersuchen sie Brauch- und Abwässer und prüfen, ob eine Wiederverwertung möglich ist. Sie führen Emissionsmessungen durch und bestimmen in Entwicklung und Forschung beispielsweise die Eigenschaften neuer Faserstoffe. Sie arbeiten an deren Verbesserung mit oder entwickeln und testen neue Rezepturen für Textilhilfsmittel. *berufenet*



Überprüfen von Kett- und Schussdichte eines Stoffs

Foto: berufenet

# KRATZER

Wir investieren jedes Jahr Millionen in neueste Technologien und Maschinen. Ob gedreht, gefräst, geschliffen, gehont oder montiert - absolute Präzision, genaue Toleranzen, hohe Fertigungstiefen und komplexe Teilestrukturen für eine große Branchenvielfalt - das ist unsere Welt!

Bereichere unser tolles Azubi-Team als **Mensch** und Teammitglied und entscheide Dich für eine **Ausbildung** ab September **2019** als:

**Zerspanungsmechaniker m/w/d**

**Industriemechaniker m/w/d**

Deine Ansprechpartnerin:  
Kirsten Burkard, Tel. 0781/624-175.

**Bewirb Dich jetzt!**  
**Wir freuen uns auf Dich.**



Technik macht mir einfach Spaß!

Wir gehören von Anfang an dazu!

Wir lachen viel!

Ich fühle mich einfach wohl hier!

Kratzer GmbH & Co.KG • Marlener Str. 19 • 77656 Offenburg • [ausbildung@kratzer.de](mailto:ausbildung@kratzer.de) • [www.kratzer.de](http://www.kratzer.de)

## Tolles Team - prima Klima!

- 56 Jahre höchste Präzision
- 2 Werke in Offenburg
- 400 Mitarbeiter/innen
- 32 Azubis im Team
- 65 Millionen Euro Umsatz

- Azubi-Gehalt: von 1.040 bis 1.270 €
- Fahrgeldzuschuß / Job Ticket
- Gewinnbeteiligung
- Übernahmequote: 100 %
- Unterstützung bei der Weiterbildung (z.B. Meister, (Techniker, Betriebswirt)
- Strukturierte Ausbildung kompetentes Ausbilder-Team
- moderne Arbeitsplätze

- sehr gutes Betriebsklima
- familiäre Atmosphäre
- sehr gute soziale Leistungen
- flache Hierarchien

## MIT UNS IN EINE GUTE ZUKUNFT



Die J.H. Ziegler GmbH ist ein führender Hersteller von technischen und anspruchsvollen Vliesstoffen. Wir bieten maßgeschneiderte Lösungen für die Automobilbranche und für die Industrie an unseren Standorten in Achern (Baden-Württemberg), Lambrecht (Rheinland-Pfalz), Bábolna (Ungarn) und Huzhou (China). Erfahrung und Know-How aus über 150 Jahren Firmengeschichte und innovative Ideen erlauben uns eine ständige Ausrichtung nach den neuesten Anforderungen unserer Kunden aus aller Welt. Ziel ist es, immer einen Schritt voraus zu sein und mit immer neuen optimalen Lösungen Vorreiter der Branche zu sein.

Damit wir uns weiterhin an der Spitze behaupten und stets neue Herausforderungen bewältigen können, brauchen wir kompetente und motivierte Auszubildende.

Wer eine solide Ausbildung ab Herbst 2019 sucht und sich danach stetig weiterentwickeln will, ist bei uns genau richtig.

Bewirb Dich als:

- Maschinen- und Anlagenführer/in (Textiltechnik)
- Textillaborant/-in
- Industriekaufmann/-frau
- Industriekaufmann/-frau mit Zusatzqualifikation Internationales Wirtschaftsmanagement
- Bachelor of Arts (B.A.) BWL-Industrie



Nähere Informationen und Ansprechpartner zu den einzelnen Stellenangeboten findest Du unter:

[www.ziegler.eu/karriere/ausbildung-und-studium](http://www.ziegler.eu/karriere/ausbildung-und-studium)



## Deine Ausbildung. Ein Volltreffer!



Erfrischend echt.

Garantiert erste Sahne: deine Zukunft bei der Schwarzwaldmilch im Werk Offenburg als

- Industriemechaniker (m/w/d)
- milchwirtschaftlicher Laborant (m/w/d)
- Milchtechnologe (m/w/d)



Gleich hier informieren!





Überprüfen des aktuellen Büromaterialstandes

Foto: berufenet

## Flexibel organisieren und kommunizieren

Sie sind Allrounder: Kaufleute für Büromanagement

Kaufleute für Büromanagement führen organisatorische und kaufmännisch-verwaltende Tätigkeiten aus. Sie erledigen unter Anderem den Schriftverkehr, entwerfen Präsentationen, beschaffen Büromaterial, planen und überwachen Termine, bereiten Sitzungen vor und organisieren Dienstreisen. Auch unterstützen sie die Personaleinsatzplanung und kaufen externe Dienstleistungen ein. Zudem betreuen sie Kunden, wirken an der Auftragsabwicklung mit, schreiben Rechnungen und überwachen Zahlungseingänge. Im öffentlichen Dienst unterstützen sie Bürger bei der Antragstellung, klären Anliegen und Zuständigkeiten und wirken an der Aufstellung des Haushalts- oder Wirtschaftsplanes mit.

Zu den Anforderungen an Berufsanwärter gehören organisatorische Fähigkeiten im Be-

triebsablauf sowie Kunden- und Serviceorientierung, beispielsweise auf die Anliegen von Kunden beim Entgegennehmen von telefonischen Anfragen einzugehen. Kaufmännisches Denken, zum Beispiel beim Einholen von Aufträgen, ist ebenso wichtig wie Flexibilität, um mit den häufig wechselnden Aufgaben und Arbeitssituationen umgehen zu können. Sorgfalt sowie mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen gehören zum Beruf.

Die Ausbildung ist dreijährig und erfolgt in Industrie und Handel sowie im öffentlichen Dienst. Die Ausbildung findet auch im Handwerk statt. Kaufleute für Büromanagement finden Beschäftigung in Unternehmen nahezu aller Wirtschaftsbereiche, in der öffentlichen Verwaltung sowie bei vielen Verbänden, Organisationen und Interessenvertretungen. berufenet

## Im Verkaufsraum, Labor und Büro tätig

Sorgfältig: Pharmazeutisch-Technische Assistenten

Pharmazeutisch-technische Assistenten geben unter Aufsicht des Apothekers verschreibungspflichtige Arzneimittel gemäß Rezept an ihre Kunden ab. Sie verkaufen rezeptfreie Arzneimittel und andere apothekenübliche Waren und erklären den Kunden, wie ein Produkt anzuwenden ist. Unter apothekerischer Aufsicht stellen sie Salben oder Lösungen her. Sie kontrollieren die Substanzen nach den Vorgaben im Arzneibuch und dosieren sie exakt.

Darüber hinaus führen sie einfache chemische und physikalische Arzneimittelanalysen durch oder messen Cholesterin-, Harn- oder Blutwerte von Kunden. Sie überwachen den Warenbestand und organisieren die Bestellungen. Die gesetzlich vorgeschriebenen Stichproben sowie Lagerkontrollen führen sie ebenfalls durch und registrieren die Ausgabe und den Bestand von Giften und Betäu-

bungsmitteln. Außerdem stellen sie Informationen für spezielle Beratungsaktionen zusammen und wirken bei Veranstaltungen mit.

Kundenorientierung und Kommunikationsfähigkeit, Geschicklichkeit sowie Beobachtungsgenauigkeit und Aufmerksamkeit beispielsweise bei Versuchsabläufen werden erwartet. Für die Abgabe von Arzneimitteln sind Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein wichtige Eigenschaften der Berufsanwärter.

Das Berufsbild ist eine bundesweit einheitlich geregelte schulische Ausbildung an Berufsfachschulen und Berufskollegs. Sie dauert zweieinhalb Jahre. Pharmazeutisch-technische Assistenten finden Beschäftigung in öffentlichen Apotheken, Krankenhausapotheken oder Versandapotheken sowie in der pharmazeutischen Industrie. berufenet



Exaktes Arbeiten gehört hier zum Beruf.

Foto: berufenet



Polsterer arbeiten mit computergesteuerten Maschinen, aber auch mit der Nähmaschine.

Foto: berufenet

## Serienfertigung oder Einzelstück per Hand

Polsterer: Einsatz in Industrie und im Fachbetrieb

Polsterer stellen überwiegend in Handarbeit, aber auch an Maschinen Polstermöbel, Matratzen und Kissen her. Sie fertigen diese auf der Grundlage von Fachzeichnungen und technischen Unterlagen. Sie bauen aus Bestandteilen wie Polstergrund, Federungen sowie Füllstoffen Polster auf, schneiden Bezugsstoffe zu, nähen die einzelnen Stoffteile zusammen und beziehen die Polster Elemente. Schließlich bringen sie Verzierungen an, befestigen die Polster am Gestell, montieren Füße oder Rollen und prüfen, ob das fertige Möbelstück den Vorgaben entspricht.

In Sitz- und Schlafmöbel mit verstellbaren Positionen bauen sie mechanische oder elektro-

nische Steuerungselemente ein. Insbesondere in der Serienfertigung verwenden sie vorgefertigte Formteile und setzen computergesteuerte Maschinen und Anlagen ein. Neben Neuanfertigungen führen Polsterer auch Reparaturen aus und restaurieren Polstermöbel.

Polsterer ist ein dreijähriger anerkannter Ausbildungsberuf in der Industrie. Typische Branchen, in der sie Beschäftigung finden, sind die Polstermöbelindustrie, Betriebe, die sich auf die Herstellung von Matratzen spezialisiert haben und Fachbetriebe des Raumausstatthandwerks. In der Praxis stellen Betriebe überwiegend Auszubildende mit Hauptschulabschluss ein. berufenet

**Folge deinem Herzen - folge dem Sonnenschein!**

**Wir bilden Dich zum Pflegeprofi aus:**

- **Altenpfleger/in** 3-jährig
- **Altenpflegehelfer/in** 1-jährig
- **FSJ**

**Ausbildungsvergütung**

1. Jahr € 1.100  
2. Jahr € 1.200  
3. Jahr € 1.350

**Haus Sonnenschein**  
Senioren Dienste

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Haus Sonnenschein Senioren Dienste  
Telefon 07808-913999 • Binzburgerstraße 12 • 77749 Hohberg-Hofweier  
info@pflege-sonnenschein.de • www.pflege-sonnenschein.de

**BERUFLICHE SCHULEN ACHERN**  
Wirtschaft • Technik • Gesundheit • Pflege • Hauswirtschaft

**Neu: Zweijähriges Berufskolleg für Pharmazeutisch-technische Assistentinnen und Assistenten (PTA)**

Weitere Informationen unter:  
[www.bs-achern.de](http://www.bs-achern.de)

**Hiller**

**ANGEBISSEN?**

[www.hiller-moebel.de/unternehmen/ausbildung](http://www.hiller-moebel.de/unternehmen/ausbildung)

**Die Bildungsmesse Nr.1 in Süddeutschland**

**BERUFS INFO MESSE** Eintritt frei!

10. + 11. Mai  
**MESSE OFFENBURG**

Messe Offenburg-Ortenau  
[www.berufsinfomesse.de](http://www.berufsinfomesse.de)

**Dr. Barbara Hollwich**  
Praxis für Zahnheilkunde

**Ihre Chance 2019!**

Starten Sie zum Ausbildungsbeginn September 2019 eine **Ausbildung zum/zur zahnmedizinischen Fachangestellten ZFA (m/w)**

Wenn Sie Freude am Umgang mit Menschen haben und Freundlichkeit, Teamfähigkeit und Sorgfalt für Sie selbstverständlich sind, dann passen Sie zu uns.

Haben Sie Interesse?  
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per Post oder per E-Mail an [post@drhollwich.de](mailto:post@drhollwich.de)

Luisenstraße 16 • 77654 Offenburg • Tel. 07 81 - 4 33 69  
[www.drhollwich.de](http://www.drhollwich.de)

**Gerd Rodermund GmbH & Co. KG**

**Freie Ausbildungsplätze 2019!**

Starten Sie Ihre Karriere bei uns und verstärken Sie unser Team!

- **DHBW Studium- Fachrichtung BWL Industrie (m/w/d)**
- **Industriekaufmann (m/w/d)**  
(optional mit Zusatzqualifikation Int. Wirtschaftsmanagement oder NEU: Auch eine Weiterbildung zum Industriefachwirt möglich)
- **Kaufmann für Büromanagement (m/w/d)**
- **Informatikkaufmann (m/w/d)**
- **Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)**

Sie finden unsere Stellenanzeigen unter [www.rodermund.de](http://www.rodermund.de)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an: [ausbildung@rodermund.de](mailto:ausbildung@rodermund.de)

Gerd Rodermund GmbH & Co. KG  
Herr Kaltschmidt/ Herr Hartmann  
Schmiedeweg 6-8, 77972 Mahlberg / Baden



**Tiermedizinische Fachangestellte: gut vorbereitet für die Sprechstunde**

Tiermedizinische Fachangestellte assistieren Tierärzten. Sie betreuen Tiere vor, während und nach einer Behandlung, fertigen Röntgenaufnahmen an, führen Laborarbeiten aus und kümmern sich um Tiere auf der Krankenstation. Sie beraten Tierhalter in Fragen der artgerechten Haltung, zur

Prävention von Krankheiten und über Möglichkeiten der Rehabilitation. Außerdem sorgen sie für die Einhaltung der Hygienevorschriften in der Praxis und verwalten die tierärztliche Apotheke. Sie führen zudem organisatorische und Verwaltungsarbeiten durch.

Foto/Text: berufenet

# Immer rund um die Uhr im Einsatz für die Sicherheit

**Straßenwärter sorgen für intakte und freie Geh- und Verkehrswege**

Straßenwärter kontrollieren und warten Straßen, Autobahnen und Parkplätze sowie dazugehörige Grünflächen und Straßenbauwerke wie Brücken, um die Verkehrssicherheit zu gewährleisten. Sie stellen Gefahrenquellen wie Schlaglöcher, verblasste Markierungen oder bröckelnde Fahrbahnränder fest. Beschädigte oder abgenutzte Stellen setzen sie instand. Sie säubern verschmutzte Fahrbahnen, Leitpfehle oder Verkehrsschilder und reinigen oder warten Entwässerungseinrichtungen. Zu ihren Aufgaben

gehören auch das Aufstellen von Verkehrszeichen, das Ausbessern von Fahrbahnmarkierungen und das Zurückschneiden von Bäumen und Sträuchern. Sie mähen Grünstreifen, sichern Baustellen und Unfallstellen ab und führen im Winter die Räum- und Streudienste durch. Straßenwärter sind in der Regel im Schichtdienst im Einsatz, damit Sicherheitsgefahren rund um die Uhr beseitigt werden können und der Verkehr fließen kann. Umsicht und Aufmerksamkeit, handwerkliches Geschick, Trittsicherheit und Schwindelfrei-



Straßenwärter sichern eine Baustelle ab. Foto: berufenet

heit sowie Reaktionsgeschwindigkeit sind Voraussetzungen im Beruf. berufenet

## Neue Haar- und Kosmetiktrends

Friseure stylen ihre Kunden

Friseure waschen, pflegen, schneiden, färben und frisieren Haare. Sie beraten Kunden individuell in Fragen der Frisur, der Haarpflege sowie des Haarstylings, pflegen Hände, gestalten Fingernägel sowie Make-up und verkaufen Kosmetik- und Haarpflegeartikel.

In einem Friseursalon herrscht meistens Hochbetrieb: Während eine Friseurin gerade die Haare einer Kundin auf Dauerwellenwickler dreht, formt ihre Kollegin den Bart eines Kunden mit einem Elektrorasierer. Daneben gestaltet ein Friseur eine kunstvolle Hochsteckfrisur. Konzentriert steckt er einzelne Strähnen mit Haarnadeln fest, fixiert das Styling mit Haarlack, damit die Frisur den ganzen Tag hält, und bringt den Haarschmuck an, den die Kundin mitgebracht hat.

Als Fachleute für neueste Styling-Trends lesen Friseure die einschlägigen Zeitschriften und besuchen regelmäßig Fachmessen. So können sie ihrer Kundschaft in Modefragen jederzeit weiterhelfen. Sie zeigen den Kunden mögliche Haarschnitte in Fach- und Modezeitschriften oder stylen das Haar sogar virtuell mithilfe einer Frisuren Datenbank und Bildbearbeitungssoftware.

Im Beruf und in der Ausbildung sind Geschicklichkeit und gute Auge-Hand-Koordination, Kreativität und Sinn für Ästhetik sowie Kunden und Serviceorientierung wichtige Anforderungen. Friseure arbeiten in Fachbetrieben des Friseurhandwerks, in Wellnesshotels und auch bei Film- und Theaterproduktionen. berufenet



BLG LOGISTICS ist eine feste Größe in der weltweiten Logistik. Mehr als 18.500 zuverlässige Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter packen bei uns täglich mit an, etwa zwei Drittel davon an unseren deutschen Standorten.

Für unser Geschäftsfeld Industriellistik am Standort Offenburg suchen wir einen Auszubildenden zur

**Fachkraft für Lagerlogistik w/m/d**

Ausbildungsbeginn ist der 01.09.2019

Alle wichtigen Informationen sowie unser Bewerbungsportal finden Sie unter [www.blg-logistics.com/karriere](http://www.blg-logistics.com/karriere)

## Dein Ausbildungsplatz

Via Solutions Südwest ist zuständig für den Straßenbetriebsdienst auf der A5 zwischen Malsch und Offenburg und bietet zum 01.09.2019 einen

**Ausbildungsplatz als Straßenwärter**

Wenn Du Folgendes erfüllst:

- einen guten Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
- Interesse an technischem Gerät und Fahrzeugen
- Führerscheinanforderung für LKW-Führerschein Klasse CE

Bilden wir Dich wie folgt aus:

Als Straßenwärter bist Du für die Sicherheit auf Verkehrswegen zuständig. Du führst Kontrollen durch und erledigst Reparaturarbeiten. Im Winter bist Du mit den Räumfahrzeugen unterwegs und sorgst für einen reibungslosen Verkehr. Die Grün- und Gehölzpflege runden die Tätigkeiten des Straßenwärters ab.

Dabei erwartest Du bei uns:

- eine praxisnahe 3-jährige Ausbildung mit Blockunterricht
- inner- und außerbetriebliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- eine ganzjährige Bereitstellung von Obst und Getränken
- eine anerkannte Ausbildungsergütung
- eine Kostenübernahme des LKW-Führerscheins

Via Solutions Südwest GmbH & Co. KG  
 Beschtraße 2  
 77815 Buh (Baden)  
 Tel.: 07223 28143-0  
 info@via-suedwest.de  
 www.via-suedwest.de

## WERNER SPEDITION

**BEWIRB DICH JETZT UND WERDE MITGLIED IN UNSEREM TEAM**  
 Für September 2019 haben wir noch folgende Ausbildungsstellen zu besetzen:

- Ausbildungsstelle zum/zur Kaufmann/-frau für Transport und Logistikdienstleistungen  
 Voraussetzung: Mittlere Reife + kaufmännisches BK I oder Abitur
- Ausbildungsstellen zum/zur Berufskraftfahrer/-fahrerin  
 Voraussetzung: guter Hauptschulabschluss und Führerschein Kl. B
- Ausbildungsstelle zum/zur Nutzfahrzeugmechaniker/-in  
 Voraussetzung guter Hauptschulabschluss oder mittlerer Bildungsabschluss

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich schriftlich bei Frau Alexandra Werner. Vorab können Sie sich auf unserer Homepage im Internet (<http://www.werner-spedition.de>) einen ersten Eindruck über unser Unternehmen verschaffen.

77767 Appenweier · Ludwig-Winter-Straße 9 · Telefon: 07805-9969-74  
[www.werner-spedition.de](http://www.werner-spedition.de) · E-Mail: alexandra.werner@werner-spedition.de

**ihk-bz**  
 IHK-Bildungszentrum  
 Menschen. Chancen. Erfolge.

» Berufliche Weiterbildung  
 Überbetriebliche Ausbildung

Schau vorbei und lass dich beraten!

IHK-Bildungszentrum  
 Südlicher Oberrhein GmbH  
 Offenburg und Freiburg  
[www.ihk-bz.de](http://www.ihk-bz.de)

**65 Jahre Oehler**  
 MASCHINEN FAHRZEUGBAU GmbH

**Wir bilden aus 2019**

Die Firma Oehler ist bereits seit über 60 Jahren führender Hersteller im Bereich Agrartechnik. Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir an unserem Standort in 77652 Offenburg-Windschlag:

**Einzelhandelskaufmann (m/w)**  
**Groß-/Außenhandelskaufmann (m/w)**  
**Industriekaufmann (m/w)**  
**Landmaschinenmechaniker (m/w)**

INTERESSIERT?  
 - Dann senden Sie Ihre Bewerbung an Frau Diana Oehler  
 - Weitere Infos auf unserer Homepage [www.oehlermaschinen.de](http://www.oehlermaschinen.de)

Oehler Maschinen Fahrzeugbau GmbH • Windschlag Str. 105-107 • 77652 Offenburg  
 Tel: 0781-9139-11 • Email: d.oehler@oehlermaschinen.de

**Freie Stellen zu vergeben Azubis (m/w)**  
**Friseur/-in für 2019**

Seit Jahren zählen unsere Azubis zu den Besten der Friseur-Innung Ortenau. Sichere Dir jetzt Deinen Ausbildungsplatz in einem der größten Friseurbetriebe der Region!

Wir freuen uns über Deine Bewerbung:

**Intercoiffeur Huber**  
 Hauptstraße 6A  
 77704 Oberkirch  
 Telefon: 07802 704260  
 oder per email unter: [info@friseurhuber.de](mailto:info@friseurhuber.de)

**huber**  
[www.friseurhuber.de](http://www.friseurhuber.de)

**Tierärztliche Klinik Hauauerland**

Dres. Möhnle  
 Fachklinik für Klein- und Heimtiere  
 Hauptstraße 186, 77694 Kehl/Rhein

Wir suchen:

**Auszubildende/n zum/zur Tiermedizinische/n Fachangestellte/n**

Ein anspruchsvoller und vielseitiger Beruf, einerseits die Pflege der Tierpatienten, andererseits auch das Beherrschen und der Umgang mit Medizintechnik, der Kontakt mit Tierbesitzern. Deshalb ist Tierliebe ebenso Voraussetzung wie gekonnter Umgang mit Mensch und Maschine. Französisch-Sprachkenntnisse sind erwünscht, keine Voraussetzung. PKW-Führerschein. Mittlere Reife oder Fachschulreife, Fachoberschulreife oder Abitur sind notwendig. Wir erwarten die Bereitschaft an Notdiensten, auch am Wochenende, teilzunehmen. Auch nach dem Ende einer Ausbildung bieten wir interessante Möglichkeiten der Fort- und Weiterbildung. Deine Ausbildung kann im Jahr 2019 fast jederzeit beginnen.

Einen ersten Eindruck von unserer Tierklinik kannst Du über unsere Homepage bekommen: [www.tierklinik-kehl.de](http://www.tierklinik-kehl.de)

*Tierliebe ist unser Beruf.*

Bewirb Dich bitte unter: [info@tierklinik-kehl.de](mailto:info@tierklinik-kehl.de)

**Meißner Toranlagen**  
 Ideen. Tore. Sicherheit.  
[www.meissner-gmbh.de](http://www.meissner-gmbh.de)

**EINE AUSBILDUNG DIE ZU DIR PASST ...**  
 ... findest Du bei uns!

**BERUFSINFOTAG**  
 30.03.2019  
 11:00 - 14:00 UHR

Meißner GmbH Toranlagen  
 Robert-Koch-Straße 5  
 DE-77694 Kehl-Auenheim

Hier finden Sie unsere JOBANGEBOTE

**Bildung und Beruf**  
 - aktuelle Angebote finden Sie bei uns.  
[www.staz-guller-jobs.de](http://www.staz-guller-jobs.de)

**Lernen ist die Basis für ein erfülltes Berufsleben.**

**STADTANZEIGER** Die Wochenzeitung der Ortenau  
**DE O GULLER** Die Sonntagszeitung der Ortenau

**Schwörer + Offenburger**  
 GmbH + Co KG  
 Werkzeugbau  
 Formenbau  
 Funkenerosionstechnik

Tullastraße 4  
 77933 Lahr  
 Telefon 07821 / 90 64 60  
 Telefax 07821 / 90 64 64  
[info@schwoeff.de](mailto:info@schwoeff.de)  
[www.schwoeff.de](http://www.schwoeff.de)

Wir fertigen anspruchsvolle Werkzeuge, Vorrichtungen und Einzelteile für verschiedene Industriezweige.

Für 2019 bieten wir einen Ausbildungsplatz zum **Werkzeugmechaniker (m/w/d)**  
 Fachrichtung Stanz- und Umformtechnik oder **Zerspanungsmechaniker (m/w/d)**

Wir bieten:

- eine hochqualifizierte Ausbildung in einem modern eingerichteten Unternehmen

Wir erwarten:

- Einsatzbereitschaft und Teamfähigkeit

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung per E-Mail an: [info@schwoeff.de](mailto:info@schwoeff.de)

Telefonische Auskunft erhalten Sie über Herr Kürz unter 07821/906469.

Wir freuen uns auf Sie!



Mit über 130 Mitarbeitern ist Protec ein mittelständisches Unternehmen und im Bereich der Zerspanungstechnik für stets hervorragende Qualität bekannt. Der Schwerpunkt der breiten Produktpalette liegt in der Hydraulik. Durch die Vielfalt an Fertigungsverfahren, wie Drehen, Fräsen, Schleifen und Honen, ist man jeder Herausforderung gewachsen. Wir bieten den Auszubildenden somit Einblicke in verschiedene Bereiche der Zerspanung.

Alles aus einer Hand - in höchster Präzision

Du willst selbst Metall verarbeiten? Du willst kennenlernen wie aus dem Rohmaterial ein fertiges Präzisionsteil wird?

Dann bewirb Dich bei uns um eine

### Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (w/m/d)

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Buchholz unter 07832/709-0 oder [bewerbung@protec-zerspanung.de](mailto:bewerbung@protec-zerspanung.de) zur Verfügung. Wir freuen uns auf Deine aussagefähige Bewerbung.

Protec GmbH  
Zerspanungstechnik  
Schleifmatzstraße 12  
77716 Haslach  
Telefon 07832/7090  
Telefax 07832/709-50  
[info@protec-zerspanung.de](mailto:info@protec-zerspanung.de)  
[www.protec-zerspanung.de](http://www.protec-zerspanung.de)



Gerüstbauer arbeiten an einer Hausfassade. Gerüste werden regelmäßig an nahezu jedem Bauwerk benötigt. Foto: berufenet

### In schwindelnder Höhe arbeiten

Gerüstbauer sichern alles ab

Gerüstbauer rüsten Fassaden mit Arbeits- und Schutzgerüsten ein. Sie wählen die erforderlichen Gerüstteile aus, verladen diese mit Hebezeugen, transportieren sie zur Baustelle und montieren sie. Vor dem Aufbau ebnet sie, wenn nötig, den Untergrund ein oder bringen lasttragende Unterlagen an. Sie montieren Systembauteile und verankern das Gerüst am Bauwerk.

Im Spezialgerüstbau stellen sie nicht nur die üblichen Gerüste an Häusern auf, sondern errichten auch spezielle Konstruktionen wie Traggerüste als Unterkonstruktion für Betonschalungen, zum Beispiel beim Brückenbau, oder fahrbare Arbeitsbühnen. Wenn die Gerüste nicht mehr benötigt werden, bauen sie diese fachgerecht ab, lagern die Gerüstteile und halten sie instand.

Gute Voraussetzungen für eine Ausbildung zum Gerüstbauer hat, wer über eine gute körperliche Konstitution, handwerkliches Geschick, Körperbeherrschung und Schwindelfreiheit verfügt und teamfähig ist. Die Ausbildungsbetriebe stellen überwiegend Berufsanfänger mit Hauptschulabschluss ein. Gerüstbauer arbeiten in Gerüstbauunternehmen, in Brücken- und Tunnelbauunternehmen oder Ausbaufirmen, in Reinigungsunternehmen für Glas- und Fassadenreinigungsarbeiten, in Montageunternehmen oder in Zelt- und Bühnenbauunternehmen. berufenet

## Neuer Glanz und Schutz für Automobile und Anhänger

Fahrzeuginhaber beschichten, gestalten und sorgen für Werterhalt

Eine intakte Lackierung ist nicht nur für das Aussehen eines Pkws wichtig: An Schrammen oder Steinerschäden bildet sich schnell Rost und der Wert des Wagens sinkt. Damit das nicht passiert, ist das Können von Fahrzeuginhabern gefragt.

Fahrzeuginhaber beschichten Fahrzeuge und Aufbauten aller Art mit Lacken und gestalten sie auf Wunsch mit Beschriftungen oder Motiven. Sie beurteilen Karosserie- und Lackschäden und bereiten Untergründe durch Schleifen und Grundieren für

die Lackierung vor. Mit Spritzgeräten und -pistolen tragen sie die einzelnen Lackschichten auf. Sie versiegeln Hohlräume und konservieren Oberflächen mit Pflegemitteln. Sie demonstrieren und montieren Bauteile, messen und prüfen die Funktion elektrischer, elektronischer, pneumatischer und hydraulischer Bauteile und Systeme und setzen Fahrzeugverglasungen ein. Teilweise arbeiten sie an vollautomatisierten, computer-gesteuerten Lackierstraßen, die sie einrichten, bedienen, überwachen, warten und instand setzen. Die Betriebe stellen im Ausbildungsbereich Handwerk überwiegend Ausbildungsanfänger mit Hauptschulabschluss ein, im Ausbildungsbereich Industrie und Handel überwiegend mit mittlerem Bildungsabschluss. berufenet



Die Seitentür eines Fahrzeugs wird lackiert. Foto: berufenet

## Handwerkliches Geschick und sehr viel Know-how

Dachdecker erledigen vielfältige Aufgaben an und auf Gebäuden

Hausdächer gibt es in vielen Varianten. Ob Turm-, Sattel- oder Flachdach, ob mit Ziegeln aus Ton oder Schiefer oder mit Reet gedeckt – das Dach hat nicht nur eine schützende Funktion, sondern soll auch zum Stil des Hauses passen. Dafür sind Dachdecker mit ihren Fachkenntnissen und ihrem handwerklichen Geschick zuständig. Sie haben aber nicht nur auf Dächern zu tun: Sie verkleiden auch Außenwände, zum Beispiel mit Natursteinplatten, Holzschindeln oder Metalltafeln.

### Energiemanagement

Dachdecker unterstützen Besitzer und Eigentümer bei der energetischen Gebäudesanierung und führen entsprechende Maßnahmen durch, etwa den Einbau von Dämmschichten und Dampfsperrelementen. Sie



Dachdecker bringen eine Isolierung auf dem Dach an. Foto: berufenet

erstellen Holzkonstruktionen für Dachstühle und Fachwerkwände, montieren Dachfenster, Dachrinnen und Blitzschutzanlagen und bauen Solarthermie- und Fotovoltaikanlagen ein.

Sie führen Abdichtungen an Dach- und Wandflächen, Balkonen, Terrassen und Bauwerken durch, stellen Unterkonstruk-

tionen für Außenwandbekleidungen her, montieren diese und gestalten Gebäudeaußenwände mit vorgehängten Fassadenbekleidungen. Betriebe im Dachdeckerhandwerk und Dachdeckerunternehmen stellen überwiegend Ausbildungsanfänger mit Hauptschulabschluss ein. berufenet



FAT Flachdachbau GmbH

- ▲ Industriedach- und Fassadenarbeiten
- ▲ Flachdachabdichtungen
- ▲ Flüssigbeschichtungen
- ▲ Baublecherei
- ▲ Begrünungsarbeiten
- ▲ Schwimmbad- und Teichauskleidungen
- ▲ Kantteilservice

Zur Verstärkung unseres Teams bieten wir ab September 2019 für Sie

### Ausbildungsplätze Dachdecker (m/w)

Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Lichtbild, Zeugnisse) senden Sie bitte per Post oder per E-Mail an folgende Adresse.

FAT Flachdachbau GmbH | Günther-Hartmann-Strasse 18 | 77933 Lahr  
Tel. 07821-41481 | E-Mail [info@fat-flachdachbau.de](mailto:info@fat-flachdachbau.de)

### Bei uns kannst Du Deine Zukunft formen!



Kunststoff TECHNIK

#### Ausbildungsbeginn 2019

- **Verfahrenstechnik m/w**  
für Kunststoff- und Kautschuktechnik  
Fachrichtung: Formteile
- **Fachkraft Lagerlogistik oder Fachlagerist m/w**
- **Industriekaufleute m/w**

Bei uns erwarten Dich abwechslungsreiche Aufgaben in einem freundlichen Kollegenkreis.

Wir bieten Dir betriebliche Altersvorsorge und Weihnachtsgeld. Qualifizierte Ausbilder und zusätzliche Fortbildungen runden Deine Berufsausbildung bei uns ab.

Interessiert? Dann schicke Deine Bewerbung unter Angabe des Berufswunsches an:

MKL Kunststofftechnik GmbH, Bahnhofstr. 5-9,  
77972 Mahlberg, [bewerbung@mkl-system.de](mailto:bewerbung@mkl-system.de),  
[www.mkl-system.de](http://www.mkl-system.de)



- Freiwilliges Soziales Jahr
- Bundesfreiwilligendienst
- Internationale Freiwilligendienste

GEWINN FÜR MICH. GEWINN FÜR ANDERE.



Internationale Freiwilligendienste Offenburg

☎ 0781 63905668 · Ansprechpartner: Steffen Cyzewski  
@ [freiwilligendienste-offenburg@ib.de](mailto:freiwilligendienste-offenburg@ib.de) · [vap-offenburg@ib.de](mailto:vap-offenburg@ib.de)  
ib-freiwilligendienste.de

Freiwilligen Dienste im Internationalen Bund

Baden-Württemberg



### Wir suchen zum nächsten Ausbildungsjahr Auszubildende zum/zur Maler/-in und Lackierer/-in

Ausbildungsbeginn 1.8.2019

Bewerbungen schriftlich an:



Im unteren Angel 31 · 77652 Offenburg  
Tel. 07 81 / 9 68 68 50 - 0  
Fax 07 81 / 9 68 68 50 - 20  
[www.hils-gmbh.de](http://www.hils-gmbh.de)

Starte deine Zukunft im Schwarzwald

Bewirb dich jetzt für 2019 und starte deine Ausbildung zum **AUTOLACKIERER (M/W)**

**FLACH Die Lackiererei**  
77723 Gengenbach · Telefon (078 03) 930077 · [info@autolackiererei-flach.de](mailto:info@autolackiererei-flach.de)

Du möchtest dir das Geld für das **Fitnessstudio** sparen und trotzdem fit sein? Du bist gerne im **Freien**? Werde zum **Aufsteiger!**

Bewirb Dich um einen Ausbildungsplatz zum

### Gerüstbauer / -in

**Gerüstbau Eckerle GmbH**

Im Drachenacker 19, Offenburg [info@eckerle-offenburg.de](mailto:info@eckerle-offenburg.de)  
Tel. 0781 / 940008 [www.eckerle-offenburg.de](http://www.eckerle-offenburg.de)

**Wir bilden aus!**  
Berufsstart 2019

- ➔ Berufskraftfahrer/in
- ➔ Fachkraft für Möbel-, Küchen- & Umzugs-service
- ➔ Kaufmann/-frau für Spedition & Logistikdienstleistung

Gleich bewerben: Diebold GmbH & Co. KG | Heinrich-Hertz-Str. 24  
77656 Offenburg | Telefon 0781/7270-0 | [jobs@diebold-logistik.de](mailto:jobs@diebold-logistik.de)

Unsere freien Ausbildungsplätze für 2018 auf: [www.diebold-logistik.de](http://www.diebold-logistik.de)



Ein Fertigungsmechaniker montiert eine Kurbelwelle. Foto: berufenet

## Vom Einzelteil bis zu ganzen Baugruppen

Fertigungsmechaniker: industrielle Serienproduktion

Fertigungsmechaniker montieren nach technischen Zeichnungen und Montageplänen unterschiedliche Produkte wie etwa Haushaltsgeräte, Kraftfahrzeuge oder medizinische Geräte. Einzelteile oder bereits zusammengesetzte Baugruppen fügen sie beispielsweise durch Verschrauben, Löten oder Kleben zu Maschinen, Apparaten und Geräten zusammen. Dabei achten sie darauf, dass stets die benötigten Materialien, Betriebsmittel und Hilfsstoffe zur Verfügung stehen.

Darüber hinaus verlegen Fertigungsmechaniker auch elektrische Leitungen, befestigen sie und schließen sie an. Zuletzt

stellen sie sicher, dass die fertig montierten Produkte einwandfrei funktionieren und den betrieblichen Qualitätsrichtlinien entsprechen. Wartungs- und Instandsetzungsaufgaben übernehmen sie ebenfalls. Zudem wirken sie daran mit, die Arbeitsvorgänge in ihrem Bereich kontinuierlich zu verbessern.

Fertigungsmechaniker finden Beschäftigung in Unternehmen der industriellen Serienfertigung der Metall- und Elektroindustrie oder anderer Branchen. Die Ausbildung dauert drei Jahre. Die Betriebe stellen überwiegend Ausbildungsanfänger mit mittlerem Bildungsabschluss ein. berufenet

## Tolles Naturmaterial vielfältig verarbeiten

Holzmechaniker Möbel und Innenausbauerteile

Holzmechaniker der Fachrichtung Herstellen von Möbeln und Innenausbauerteilen fertigen Tische und Sitzmöbel, Wandschränke sowie Regalsysteme und Ladeneinrichtungen aus Holz und Holzwerkstoffen an. Dazu bereiten sie Hölzer vor, verarbeiten Schnitthölzer und Furniere sowie auch Kunststoffe mit computergesteuerten Maschinen oder Anlagen und behandeln die Oberflächen. Die Einzelteile fügen sie zum Beispiel mit Nägeln, Schrauben oder Leim zusammen und bringen unter anderem Beschläge und Scharniere an.

Sie prüfen die Produkte auf Funktionsfähigkeit, verpacken

und lagern sie fachgerecht. Holzmechaniker richten CNC-gesteuerte Maschinen ein und bearbeiten damit die Materialien: Schnittholz und Furniere werden millimetergenau abgelängt und zugesägt, die Kanten und Ecken gehobelt und Falze, Grate und Nuten eingefräst.

Sorgfalt, handwerkliches Geschick, Beobachtungsgenauigkeit und Aufmerksamkeit sowie technisches Verständnis und Umsicht sind wichtige Eigenschaften, die Ausbildungsanfänger mitbringen sollten. Überwiegend stellen die Betriebe Auszubildende mit einem mittleren Bildungsabschluss ein. berufenet



Auch manuelle Holzbearbeitung gehört zum Beruf. Foto: berufenet



Fachverkäufer im Lebensmittelhandwerk mit dem Schwerpunkt Fleischerei präsentieren die Waren ansprechend in der Theke. Sie beraten und bedienen die Kunden. Foto: berufenet

## Der Kunde ist König an der Wursttheke

Fachverkäufer im Lebensmittelhandwerk Fleischerei

Fachverkäufer im Lebensmittelhandwerk mit dem Schwerpunkt Fleischerei übernehmen den Verkauf von Fleisch- und Wurstwaren, zum Teil auch kleiner Gerichte.

Sie beraten und informieren die Kunden über Inhaltsstoffe und Verwendungsmöglichkeiten der Produkte. Zudem präsentieren und verpacken sie Fleischereierzeugnisse, dekorieren Auslagen und sorgen für Ordnung und Sauberkeit im Verkaufsraum. Darüber hinaus bereiten sie Fleischprodukte

und Snacks vor und stellen Feinkostsalate her. Kundenorientierung, Geschicklichkeit, Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein werden von den Auszubildenden erwartet. Die Betriebe stellen überwiegend Ausbildungsanfänger mit Hauptschulabschluss ein. Fachverkäufer im Lebensmittelhandwerk mit dem Schwerpunkt Fleischerei arbeiten in Fleischereien, in Einzelhandelsgeschäften, in der Gastronomie und bei Catering-Unternehmen sowie in der Hotellerie. berufenet



**WIR SUCHEN VERSTÄRKUNG**

Sie möchten eine Ausbildung beginnen, sich beruflich verändern oder suchen eine neue Herausforderung? Dann sind Sie bei uns genau richtig. Als ein sehr schnell expandierendes Franchise-System im Lebensmittelhandel mit osteuropäischen Feinkostprodukten bieten wir Ihnen vielfältige Perspektiven und attraktive Karrierechancen.

Für unser Team der HOZAIN Filiale in der **ALBERT-SCHWEITZER STRASSE 2A, 77694 KEHL** bilden wir folgende Ausbildungsberufe aus:

- Verkäufer/Verkäuferin
- Kaufmann/frau im Einzelhandel
- Fachverkäufer/in im Lebensmittelhandwerk (Fleischerei)

**Ihr Profil:**

- Persönlich überzeugendes Auftreten und sehr gute kommunikative Fähigkeiten

**Wir bieten:**

- Junges, hilfsbereites Team
- Möglichkeit deine russische Sprachkenntnisse anzuwenden bzw. zu erlernen
- Familiengeführtes Unternehmen

Haben wir dein Interesse geweckt, dann schicke deine Bewerbung an:  
Lackmann Fleisch- und Feinkostfabrik GmbH, Erlenstraße 23, 77815 Bühl

Wir suchen Dich!

Werde Azubi bei uns!



Zum Ausbildungsbeginn September 2019 suchen wir

**Fertigungsmechaniker m/w/d**

Die MAJAtronic GmbH ist ein zukunftsorientiertes Unternehmen im Bereich der Entwicklung, Fertigung und Vertrieb von Industrieroboter-Mechanik (autonox24).

Wir bieten Dir die Möglichkeit, Deine berufliche Zukunft in einem innovativen Technologierunternehmen zu gestalten.

**Deine Aufgaben:**

- ✓ Lesen und verstehen von technischen Zeichnungen und Montageplänen
- ✓ Montage von Baugruppen und Einzelkomponenten durch Verschrauben und Kleben
- ✓ Einhaltung, Überwachung und Umsetzung von Qualitätsanforderungen
- ✓ Kommissionieren von Kundenaufträgen

**Dein Profil:**

- ✓ Guter Hauptschul- oder höherwertiger Bildungsabschluss
- ✓ Solides Grundwissen in Mathematik und Physik
- ✓ Interesse an Technik
- ✓ Handwerkliches Geschick

**Du hast Lust auf:**

- ✓ Eine intensive und praxisnahe Ausbildung?
- ✓ Erlernen von handwerklichen Fähigkeiten?
- ✓ In einem motivierten Team?

Dann bewirb Dich bei uns und zeig, was in Dir steckt!

Wir freuen uns auf Dich.



MAJAtronic GmbH | Tullastraße 4 | 77694 Kehl-Goldscheuer  
E-Mail: human.resources@majatronik.de | www.autonox24.de

**Starte durch! Ausbildung im BOOS-Team!**



Als Logistikkdienstleister sind wir seit 30 Jahren Partner namhafter Filialisten des Einzelhandels. Für diese beliefern wir ca. 1200 Filialen in BW. Darüber hinaus sind wir spezialisiert für Teil- und Komplettlösungen, Messtransporte und andere logistische Lösungen.

**Starte 2019 mit uns Deine berufliche Zukunft als Auszubildende(r) in der Logistikbranche:**

- Kaufmann für Spedition und Logistikkdienstleistungen (m/w)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w)
- Berufskraftfahrer (m/w)

**Passt Du zu uns?**  
Du willst eine Ausbildung, die praxisnah und zukunftsorientiert ist? Du hast eine gute Portion Selbstbewusstsein? Du bist kommunikationsstark und einsatzfreudig? Dann sollten wir uns kennen lernen!

**Wir bieten Dir:**  
Perfektes Arbeitsklima in tollem Team. Persönliche Betreuung und Ausbildung durch Fachkräfte. Bei uns bist Du vom ersten Tag an Teammitglied und wirst aktiv mit eingebunden. Zuschüsse zu Lehrmaterial, Fahrtkosten, vermögenswirksame Leistungen. Unbefristete Festanstellung nach erfolgreicher Ausbildung.

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann sende bitte Deine Bewerbungsunterlagen an:



BOOS GmbH  
Waseneckstraße 32, 77694 Kehl  
+49 7854 96633-20  
personalleitung@boos-logistik.eu






**JETZT DURCHSTARTEN**  
MIT DEINER AUSBILDUNG / DEINEM STUDIUM ALS:

- Holzmechaniker (m/w/d)
- Industriekaufmann/-kauffrau (m/w/d)
- Duales Studium/DHBW Fachrichtung Projektmanagement

**Wir bieten Dir als innovativer Arbeitgeber einen zukunftssicheren Arbeitsplatz und:**


- BonusCARD für Mitarbeiter
- Internes Gesundheitsmanagement
- Betriebliche Altersvorsorge uvm.

**Erfolgreich Räume strukturieren.** Seit über 30 Jahren ist unser inhabergeführtes Familienunternehmen Spezialist für Trenn- und Schrankwandsysteme sowie Raum-in-Raum-Lösungen. Gemeinsam mit unseren mehr als 80 Mitarbeitern setzen wir Maßstäbe und zählen zu den Marktführern der Branche.

**Werde Teil unseres Teams** und melde Dich gerne bei uns per Mail an [Annette.Stoss@pan-armbruster.de](mailto:Annette.Stoss@pan-armbruster.de) oder telefonisch unter: 07802/70180. Mehr Infos: [www.pan-armbruster.de/karriere](http://www.pan-armbruster.de/karriere)

PAN+ARMBRUSTER GmbH  
Raiffeisenstraße 4  
77704 Oberkirch





**Ausbildung zum Technischen Produktdesigner (m/w/d)**  
**Ausbildung zum Konstruktionsmechaniker (m/w/d)**  
**Ausbildung zum Industriemechaniker (m/w/d)**  
**Ausbildung zum Mechatroniker (m/w/d)**

**Wir suchen dich ab dem 01.09.2019**

**Das Unternehmen**

- ▶ Seit 1990 entwickeln & fertigen wir Sondermaschinen & -anlagen
- ▶ Wir arbeiten in einem breitgefächerten Technologiespektrum (Chemie-, Lebensmittel- & Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau für Erwärmanlagen/Induktion)

**Was wir dir bieten**

- ▶ In den nächsten 3,5 Jahren erhältst du eine vielseitige & praxisorientierte Ausbildung
- ▶ Es besteht eine anschließende Übernahmemöglichkeit am Ende deiner Ausbildung
- ▶ Du kannst aktiv in einem jungen motivierten Team arbeiten
- ▶ Es gibt viele spannende & herausfordernde Aufgaben in unserem wachsenden Unternehmen
- ▶ Wir haben ein angenehmes Arbeitsklima

**Deine Qualifikation**

- ▶ Du begeisterst dich für Technik
- ▶ Du arbeitest gerne im Team
- ▶ Du besitzt Einsatz- & Lernbereitschaft
- ▶ Du hast die Schule erfolgreich abgeschlossen

**Praktikum**

- ▶ Du möchtest zuerst bei uns reinschnuppern? Kein Problem! Gerne ermöglichen wir dir ein Praktikum zum Kennenlernen

**Deine Bewerbung**

- ▶ Wir freuen uns über deine Bewerbung. Bitte sende diese vorzugsweise als PDF per E-Mail an Herrn Bernhard: [bernhard@moderntec.de](mailto:bernhard@moderntec.de) oder per Post an nachstehende Anschrift

**moderntec Maschinenbau und Vertriebs GmbH**  
Waseneckstraße 10 · 77694 Kehl  
[www.moderntec.de](http://www.moderntec.de) · [info@moderntec.de](mailto:info@moderntec.de)

# Ein kleiner Klick verändert ein komplettes Berufsleben

Auch eine einfache Onlinebewerbung hält so manchen fiesen Stolperstein bereit

Eine digitale Bewerbung liegt nicht nur im Trend, sondern wird von immer mehr Firmen verlangt. Dabei ist es in jedem Fall ein einziger Klick und schon sind die Unterlagen, wie Anschreiben, Lebenslauf und gegebenenfalls Zeugnisse bei dem jeweiligen Unternehmen auf dem Server. So einfach ist das – ja. Zuerst steht der richtige Ansprechpartner beim zukünftigen Arbeitgeber. Eine identische Bewerbung für mehrere Unternehmen schreiben und noch dazu unpersönlich, wirkt nicht nur eintönig, sondern wird vom Personaler gegebenenfalls sofort weggeklickt. Was noch zur Individualität beiträgt: eine Betreffzeile. Der nächste Tipp



Auch bei einer Onlinebewerbung müssen Bewerber auf viele wichtige Dinge achten.

Foto: StartupStockPhotos/pixabay

betrifft den Inhalt: Eine Onlinebewerbung hat keine Mappe, umso wichtiger ist der Inhalt. Mal von richtiger Rechtschrei-

bung abgesehen, sollte der Bewerber die Königsfrage in seinem Anschreiben unbedingt beantworten: Warum möchte er dort arbeiten? Und, schon mal über einen guten Dateinamen nachgedacht? Klingt banal – ist es aber nicht. Unbestimmte Dateinamen landen mit einer hohen Wahrscheinlichkeit im virtuellen Rundordner. Daher ist es gut schon da klar zu definieren, für was sich der Bewerber bewirbt. Last but not least: prüfen, prüfen, prüfen. Ein Personaler hat nicht mal fünf Minuten Zeit, um sich eine Bewerbung anzusehen. Sieht er beim Überfliegen Rechtschreibfehler, landet auch diese Bewerbung unter Umständen im Papierkorb. set



Ein Automobilkaufmann erläutert einem Mitarbeiter die Ergebnisse einer Marktanalyse an seinem Computer.

Foto: berufenet

## Disponieren, beraten und auch verkaufen

Automobilkaufmann ist dreijähriger Ausbildungsberuf

Wenn es um das wohl beliebteste Fortbewegungsmittel der Deutschen geht, sind Automobilkaufleute genau die richtigen Ansprechpartner, denn genau sie übernehmen kaufmännische und organisatorische Aufgaben im Kraftfahrzeughandel. Ein Automobilkaufmann disponiert, zum Beispiel Fahrzeuge und Zubehör, berät Kunden im Service und Vertrieb oder bereitet Unterlagen für den Verkauf vor. Außerdem wirkt er bei Marketingmaßnahmen mit. Dabei ist der Automobilkaufmann ein dreijähriger anerkannter Ausbildungsberuf. Die typischen Branchen, in denen Automobilkaufleute nach erfolgreichem Abschluss der Ausbildung eine Beschäftigung finden, sind im Kraftfahrzeug- und Kraftfahrzeugteilehandel – Autohäuser

oder Fahrzeugimporte – und bei Automobilherstellern. In einem Ausbildungsbetrieb wirken die Lehrlinge unter anderem an Diagnose-, Wartungs-, Service- und Reparaturaufgaben mit. Darüber hinaus lernen sie, was bei der Erstellung von Werkstattaufträgen zu beachten ist, wie man Termine plant oder auch wie man Kunden berät und Gewährleistungs- oder Kulanzanträge bearbeitet. Die Berufsschule wartet mit typischen berufsspezifischen Lernfeldern auf, so unter anderem die Disposition von Neuwagen sowie die Durchführung des gesamten Verkaufsprozesses. In diesem Beruf kann der Auszubildende im Kraftfahrzeuggewerbe im ersten Jahr seiner Ausbildung 819 Euro verdienen. Im letzten Jahr über 900 Euro. berufenet

Jetzt mit einer Ausbildung bei **TABOR** richtig durchstarten!

**DER NEUE 100% Elektrisch. RENAULT ZOE**  
Autohaus TABOR | Achern | 2x Kehl | Freiburg

**Ausbildungsstart 2019 oder 2020**  
An allen Standorten freie Stellen in folgenden Berufen  
**Achern | 2x Kehl | Freiburg**

### Schulabschluss in der Tasche? Noch nichts geplant?

Ruf uns an und frage nach, ob wir noch kurzfristig Ausbildungsplätze haben oder ein Praktikum anbieten.

#### Kfz-Mechatroniker /-in PKW

#handwerklich #technischbegabt #autointeressiert

#### Fachinformatiker /-in Systemintegration

#computernerd #programmiersprache #itsysteme

#### Automobilkauffrau /-mann

#autoliebe #verkaufstalent #selbstständig

#### Groß- und Außenhandelskauffrau /-mann

#organisationstalent #sorgfältig #kundenorientiert

#### Kauffrau /-mann für Büromanagement

#organisationstalent #aftersales #flexibilität

#### Kauffrau /-mann für Marketingkommunikation

#kreativ #socialmedia-user #gutesAusdrucksvermögen

Oder mache ein **Duales Studium an der DHBW** in Karlsruhe, Mannheim oder Heilbronn  
**BWL Handel (KA) | BWL Automobilwirtschaft (MA) | BWL-Dienstleistungsmanagement (HB)**  
#analytiker #marketingaffin #aftersales #matheprofi #eigeninitiativ



#### Übrigens:

Bei uns startest du als kaufmännischer Azubi voll ausgerüstet in deine Karriere mit einem iPhone 8!  
[www.autohaus-tabor.de/karriere](http://www.autohaus-tabor.de/karriere)

Bewirb Dich per Mail an [ich@autohaus-tabor.de](mailto:ich@autohaus-tabor.de)

Fragen? Frau Haungs, Tel.: 07841 / 7025864

Autohaus Tabor GmbH - Von-Drais-Str. 2 - 77855 Achern

#lovemyjob

#jungetalente

#abwechslungsreich

#familienunternehmen

#azubipower

#greatplacetowork

#guteÜbernahmechancen

#160Mitarbeiter



Ein Auszubildender wirkt an der Entwicklung von Marketingkonzepten aktiv mit.

Foto: berufenet

## Für sie ist Zielgruppe mehr als nur ein Wort

Marketingkommunikation heißt Strategien entwickeln

Kaufleute für Marketingkommunikation entwickeln zielgruppengerechte Marketing- und Werbemaßnahmen, koordinieren und überwachen deren Umsetzung und kontrollieren die Ergebnisse. Sie finden in erster Linie in Agenturen und Beratungsfirmen, wie zum Beispiel Werbe-, PR- oder Eventagenturen eine Beschäftigung. Auch eine Tätigkeit in größeren Unternehmen ist möglich und zwar in Marketing- und Kommunikationsabteilungen unterschiedlicher Bereiche in der Wirtschaft oder auch von Behörden. Ein Kaufmann für Marketingkommunikation lernt unter anderem wie man Kommunikationsregeln berücksichtigt und zielgruppen- sowie mediengerecht anwendet oder ebenfalls wie man Merkmale einer Marke

darstellt. Die Theorie bietet immer die Berufsschule: Hier erlangt der Auszubildende Kenntnisse zu der Planung, Steuerung und Kontrolle von Beschaffungsprozessen und auch wie man Märkte analysiert und bewertet. Ein angehender Kaufmann in der Marketingkommunikation wird im Hinblick auf seine Arbeitsorte so schnell nicht langweilig: Dieser kann nämlich im Büro sein, vor Ort beim Kunden oder auch auf Messen und verschiedenen Events. Auch kann zum Teil Schichtbetrieb zur Tagesordnung gehören. In Baden-Württemberg kann ein Auszubildender im ersten und zweiten Ausbildungsjahr zwischen 800 und fast 900 Euro verdienen. Im dritten und letzten Ausbildungsjahr können es sogar über 1.000 Euro sein. berufenet