

AUSBILDUNGSKOMPASS

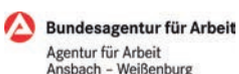
134 Ausbildungsberufe
39 Studienangebote
31 Ausbildung in Teilzeit
396 Praktika
105 Ferienjobs
bei 200 Ausbildungsbetrieben

AUSBILDUNGS-
JAHRGÄNGE
2024-
2025

FÜR LANDKREIS ANSBACH UND STADT ANSBACH



in Kooperation mit



www.ausbildungskompass.de

AUSBILDUNGSKOMPASS

**Besondere
Ausbildungsplätze
mit Herz und
einer helfenden Hand***



*für den internen Gebrauch

AUSBILDUNGSKOMPASS



Liebe Lehrkräfte,
liebe Berufscoaches,
liebe Eltern,

der Start ins Berufsleben braucht manchmal eine besonders helfende Hand, weil Verhaltensauffälligkeiten oder Sprachdefizite den Weg in die Praxis erschweren.

Auf den folgenden Seiten finden Sie die Kontaktdaten der regionalen Ausbildungsbetriebe, die sich über das normale Maß hinaus kümmern und Jugendlichen die Chance auf eine Ausbildungsstelle bieten.

Bitte kontaktieren Sie diese Unternehmen mit Bezug auf den Ausbildungskompass und dem Hinweis, den diese Unternehmen bei der Anmeldung gemacht haben. Zum Schutz aller Beteiligten werden diese Kontakte nicht veröffentlicht sondern stehen nur Fachkräften mit Anforderung zur Verfügung.

Wenn Sie weiterführende Hilfe brauchen, stehen Ihnen die regionalen Ansprechpartner der Agentur für Arbeit gerne helfend zur Seite. Zudem begleiten ausgewählte soziale Einrichtungen Jugendliche und Unternehmen für die Zeit der Ausbildung.

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an das Team Ausbildungskompass. Wir vermitteln Ihnen gerne auch die Kontakte.

BERUFE A-Z

Ausbildungsberufe	Seite
B	
Bankkaufmann/-frau (m/w/d)	46
Bauzeichner (m/w/d)	14
Betonfertigteilebauer (m/w/d)	8
Biologielaborant (m/w/d)	30
Bürsten- und Pinselmacher (m/w/d)	31
E	
Elektroanlagenmonteur (m/w/d)	15
Elektroniker - Energie- und Gebäudetechnik (m/w/d)	18
Elektroniker - Automatisierungstechnik (m/w/d)	16
Ergotherapeut (m/w/d)	19
Erzieher (m/w/d)	35
F	
Fachinformatiker - Systemintegration (m/w/d)	23
Fachkraft - Lagerlogistik (m/w/d)	42
Fachlagerist (m/w/d)	43
Fahrzeuglackierer (m/w/d)	41
G	
Gärtner - Garten- und Landschaftsbau (m/w/d)	24
Glaser - Verglasung und Glasbau (m/w/d)	6
I	
Industriekaufmann/-frau (m/w/d)	48
Industriemechaniker (m/w/d)	25
K	
Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker - Caravan- und Reisemobiltechnik (m/w/d)	37
Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker - Karosserieinstandhaltungstechnik (m/w/d)	38
Kaufmann/-frau - Büromanagement (m/w/d)	49
Kaufmann/-frau - Groß- und Außenhandelsmanagement - (Großhandel) (m/w/d)	50
Kaufmann/-frau - Marketingkommunikation (m/w/d)	45
Kraftfahrzeugmechatroniker - System- und Hochvolttechnik (m/w/d)	39
Kunststoff- und Kautschuktechnologie - Formteile (m/w/d)	32
L	
Land- und Baumaschinenmechatroniker (m/w/d)	40
Logopäde (m/w/d)	20
M	
Maler und Lackierer - Gestaltung und Instandhaltung (m/w/d)	7
Maschinen- und Anlagenführer - Metall- und Kunststofftechnik (m/w/d)	26
Maurer (m/w/d)	9
Mechatroniker (m/w/d)	17
Metallbauer - Konstruktionstechnik (m/w/d)	29
P	
Pflegfachhelfer - Altenpflege (m/w/d)	33
Pflegfachmann/-frau generalistische Ausbildung - Kranken-, Alten- und Kinderkrankenpflege (m/w/d)	34

Ausbildungsberufe	Seite
Physiotherapeut (m/w/d)	21
Podologe (m/w/d)	22
S	
Sozialversicherungsfachangestellter - Allgemeine Krankenversicherung (m/w/d)	47
Spengler (m/w/d)	11
Straßenbauer (m/w/d)	12
T	
Technischer Produktdesigner - Maschinen- und Anlagenkonstruktion (m/w/d)	36
V	
Verfahrensmechaniker - Steine-/Erdenindustrie - vorgefertigte Betonenerzeugnisse (m/w/d)	13
Verkäufer (m/w/d)	44
Verwaltungsfachangestellter - Kommunalverwaltung (m/w/d)	51
Verwaltungswirt - Kommunalverwaltung (Beamtenlaufbahn 2. QE) (m/w/d)	52
W	
Werkzeugmechaniker (m/w/d)	27
Z	
Zerspanungsmechaniker (m/w/d)	28
Zimmerer (m/w/d)	10

FIRMEN A-Z

Ausbildungsanbieter	Seite
A	
AOK Bayern	47
B	
Bauereiß GmbH	7
Bezirk Mittelfranken	23, 51, 52
D	
Dinzl Ordnungstechnik GmbH	25, 27, 42, 43
E	
EDEKA Holler	44
Engelhard Anhänger Grossmarkt GmbH & Co.KG	50
F	
FNB Pflaster- und Gartenbau GmbH	12
Franke Elektrotechnik GmbH	18
Freizeitwelt Nagel GmbH	37
G	
Glacryl Hedel GmbH	6
I	
Identica Schachner	38, 41
J	
Johann Buckel Bau-GmbH	9, 10
L	
Lang & Pfeiffer GmbH	32
M	
medi-Gesundheitsgruppe GmbH	19, 22
N	
Neuberger Gebäudeautomation GmbH	15, 16, 23, 48
R	
REHART GmbH	25, 28, 29, 36, 48
Ruf GmbH	8, 13, 14, 43, 48, 50
S	
senetics healthcare group GmbH & Co. KG	23, 30, 45, 49
Senioren- und Pflegeheim Feuchtwangen	33, 34
Stadt Ornbau	35
Steinbrenner GmbH	39, 40
V	
Vogt GmbH & Co KG	11
VR Bank im südlichen Franken eG	46
W	
WU Mechanische Werkstätte GmbH	17, 28, 48
Z	
Zäh Gartengestaltung GmbH & Co. KG	24
ZAHN Pinsel GmbH	31, 42

Glaser - Verglasung und Glasbau (m/w/d)

Man glaubt es kaum, wie unterschiedlich ihre Einsatzgebiete sind: Glaser/innen der Fachrichtung Verglasung und Glasbau beschäftigen sich mit Filigranem ebenso wie mit großen Flächen, denn sie verglasen nicht nur Fenster, Türen, Schaufenster und Vitrinen, sondern rahmen auch Bilder ein und fertigen Spiegel, Tische oder Vitrinen an. Ferner sind sie gefragt, wenn es um die Restaurierung oder Anfertigung von Kunstverglasungen für Kirchenfenster oder Fenster in repräsentativen Gebäuden geht. Zur Vorbereitung erstellen sie zunächst Entwürfe, dann schneiden sie das Glas zu und schleifen und polieren die Schnittkanten. Auf Wunsch oder bei Bedarf veredeln sie das Glas auch durch Gravur- und Schleifarbeiten oder durch Bemalung.

Anforderungen

- **Körperliche Fitness** (z.B. beim Transport schwerer Glasfassadenteile)
- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Reparieren von Glasflächen)
- **Sorgfalt** (z.B. bei der Herstellung anspruchsvoller Kunstverglasungen)

Schulfächer

- **Sport** (z.B. um körperliche Herausforderungen meistern zu können)
- **Mathematik** (z.B. zur Berechnung von Flächenaufteilungen)
- **Werken / Technik** (z.B. für technisches Zeichnen und beim Zuschnitt von Glas)



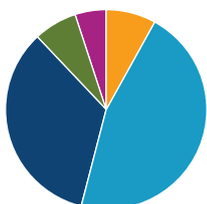
Glacryl Hedel GmbH
Wolfgang Hedel
Naumannstr. 13
91522 **Ansbach**
Tel. 0981 48799990
bewerbung@glacryl.de
www.glacryl.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	750 €
2. Jahr	850 €
3. Jahr	950 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	8%
Qual. Mittelschulabschluss:	46%
Mittlerer Bildungsabschluss:	34%
Hochschulreife:	7%
Sonstige:	5%

Maler und Lackierer – Gestaltung und Instandhaltung (m/w/d)

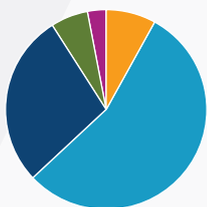
Wer glaubt, für diesen Beruf reichen Pinsel und Farbe aus, der irrt: Maler/innen und Lackier/innen der – Gestaltung und Instandhaltung lernen viel über die unterschiedlichen Oberflächentechniken und der großen Bandbreite an Materialien. Schließlich gestalten sie Innenräume und Fassaden. Vom Boden bis zur Decke lassen die neuen Trends der Gestaltung alle Möglichkeiten offen. Tapeten auf Böden, Betonoptik und noch vieles mehr ist möglich im Innenbereich. Farbige Fassaden verleihen einem Haus ein ganz neues Wohngefühl. Lackierarbeiten von Fenstern, Türen und Möbeln ist auch ein wichtiger Bestandteil der Arbeiten. Viele Maschinen erleichtern Vorgänge, z. B. Schleifmaschine, Rührmaschine, usw. Der Kontakt mit immer anderen Menschen und den ständig wechselnden Objekten macht die Arbeit nie langweilig. Es gibt immer wieder eine neue Herausforderung, um Farbe ins Leben zu bringen.



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	740 € - 770 €
2. Jahr	815 € - 850 €
3. Jahr	980 € - 1.014 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	8%
Qual. Mittelschulabschluss:	55%
Mittlerer Bildungsabschluss:	28%
Hochschulreife:	6%
Sonstige:	3%

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Umgang mit Werkzeugen)
- **Sinn für Ästhetik** (z.B. bei der Beratung von Tapeten und Oberflächentechniken)
- **Sorgfalt** (z.B. bei den Vorarbeiten durch Abkleben der Ränder und Bedienung von Maschinen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. für technisches Zeichnen, Arbeiten mit Farbrollen und Pinseln)
- **Chemie** (z.B. für die Beurteilung des Untergrundes für die Neubeschichtung)
- **Mathematik** (z.B. bei der Verbrauchberechnung von Tapeten)

Bauereiß GmbH
Bernd Bauereiß
Dr.-Bühler-Str. 17
91541 **Rothenburg ob der Tauber**
Tel. 09861 5645
kontakt@bauereiss-gmbh.de
www.bauereiss-gmbh.de



Betonfertigteilbauer (m/w/d)

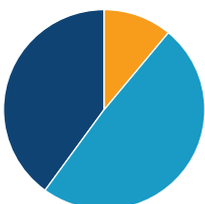
Sie liefern das, was man auf Baustellen braucht: Betonfertigteilbauer/innen fertigen Beton- und Stahlbetonfertigteile wie Rohre, Wände, Platten und Treppenstufen. Dazu stellen sie Formen und Schalungen aus Holz, Kunststoff oder Metall sowie Betonmischungen aus Sand, Kies, Zement, Wasser und Betonzusätzen her. Den Beton füllen sie in die vorbereiteten Schalungen und härten ihn. Die Oberfläche der Betonbauteile gestalten und bearbeiten sie durch Schleifen oder Strahlen und versiegeln diese dann gegen Feuchtigkeit. Bei der Instandsetzung von Betonfertigteilen prüfen sie zudem die Schäden und bessern diese aus.



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	878 €
2. Jahr	1.051 €
3. Jahr	1.248 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	11%
Qual. Mittelschulabschluss:	49%
Mittlerer Bildungsabschluss:	40%

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Bedienen und Warten der Anlagen)
- **Technisches Verständnis** (z.B. beim Glätten von Oberflächen)
- **Belastbarkeit** (z.B. Schwindelfreiheit bei Arbeiten in großen Höhen)

Schulfächer

- **Mathematik** (z.B. beim Berechnen von Fläche, Volumen, Gewicht und Mischungsverhältnissen für Betonbauteile)
- **Physik** (z.B. um verstehen zu können, wie Kräfte als Ursache für Bewegungs-, Lage- und Formänderung bei der Herstellung von Betonbauteilen wirken)
- **Werken / Technik** (z.B. für das Herstellen von Schalungen und Formen)

Ruf GmbH
Tanja Wellhöfer
Karl-Ruf-Str.1
91634 **Wilburgstetten**
Tel. 09853 339 142
wellhoefer@ruf-baustoffe.de
www.ruf-baustoffe.de



Maurer (m/w/d)

Maurer/innen tragen ganz wesentlich zur Errichtung eines Gebäudes bei. Sie stellen Rohbauten für Wohn- und Geschäftsbau her. Sie betonieren zunächst das Fundament, ehe sie Außen- und Innenwände sowie Geschossdecken mauern bzw. betonieren. Für Betonarbeiten fertigen sie Schalungen oder montieren Schalungssysteme, setzen Bewehrungen ein, mischen den Beton oder verarbeiten fertig gelieferten Transportbeton. Den frischen Beton bringen sie in die Schalungen ein und verdichten ihn. Teilweise verputzen sie auch Wände, verlegen Estriche oder bauen Dämm- und Isoliermaterialien ein. Darüber hinaus führen sie Abbruch- und Umbauarbeiten durch.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Anbringen von Dämmstoffen)
- **Körperliche Fitness** (z.B. um für körperliche Herausforderungen gewappnet zu sein)
- **Teamfähigkeit** (z.B. gegenseitige Unterstützung auf der Baustelle)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. beim Abdichten von Kellerwänden)
- **Sport** (z.B. um körperliche Herausforderungen meistern zu können)
- **Mathematik** (z.B. bei der Berechnung von Flächen bzw. der Ermittlung der benötigten Baustoffmenge)



Johann Buckel Bau-GmbH
Daniel Materlik
Neunstetter Str. 25
91567 **Herrieden**
Tel. 09825 92810
materlik@buckel-bau.de
www.klimassiv.de



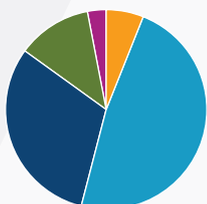
Hans Hacker GmbH
Jennifer Geißelsöder
Hauptstr. 36
91580 **Petersaurach**
Tel. 09872 377
hacker@einer-alles-sauber.de
www.einer-alles-sauber.de/hacker



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	920 € - 935 €
2. Jahr	1.230 €
3. Jahr	1.495 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	6%
Qual. Mittelschulabschluss:	48%
Mittlerer Bildungsabschluss:	31%
Hochschulreife:	12%
Sonstige:	3%

Zimmerer (m/w/d)

Die Richtkrone über dem neuen Dachstuhl eines Hauses signalisiert weit ins Land hinein: Hier waren wieder Zimmerleute am Werk. Doch nicht nur Dachstühle, sondern ganze Häuser, Anbauten, pfiffige Fassaden, große Hallen, Brücken, Türme, Treppen und vieles mehr werden heute vom Zimmerer/in hergestellt. Sie arbeiten mit Holz, Holzwerkstoffen und anderen modernen Baumaterialien. Wenn es um die Restaurierung von alten Fachwerkhäusern oder Kirchen geht, ist das Wissen der Zimmerleute genau so gefragt, wie bei der richtigen Dämmung von modernen Holzhäusern, die dadurch nicht mehr so viel Energie verschwenden und so zum Klimaschutz beitragen. Dabei nutzen sie traditionelle, handwerkliche Techniken ebenso wie moderne EDV-gesteuerte Anlagen und CAD-Programme für die Arbeitsvorbereitung. Dazu muss man schon Köpfchen haben, kreativ sein und im Team arbeiten können. Zimmerer/innen haben also einen abwechslungsreichen, spannenden Beruf. Sie arbeiten mit Hand und Verstand und schaffen mit dem nachwachsenden Naturprodukt Holz langlebige und umweltfreundliche Bauwerke. Sie sehen am Abend, was sie am Tag erschaffen haben.



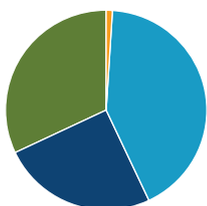
Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	935 €
2. Jahr	1.235 €
3. Jahr	1.495 €

Voraussetzung und Vergütung

1. Jahr ggf. Berufsgrundschuljahr (BGJ), Ausnahme möglich

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	1%
Qual. Mittelschulabschluss:	42%
Mittlerer Bildungsabschluss:	25%
Hochschulreife:	32%

Anforderungen

- **Teamfähigkeit** (z.B. gegenseitige Unterstützung bei Aufgaben)
- **Technisches Verständnis** (z.B. beim Bearbeiten von Bauteilen mit diversen Maschinen)
- **Räumliches Vorstellungsvermögen** (z.B. um sich Bauteile vorstellen zu können, die später auf ein Dach kommen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. für den Umgang mit dem Werkstoff Holz)
- **Informatik** (z.B. beim Bedienen von CNC-Maschinen und Zeichnen von CAD-Plänen)
- **Mathematik** (z.B. Grundkenntnisse reichen aus, räumliches Vorstellungsvermögen ist von Vorteil)

Johann Buckel Bau-GmbH
Daniel Materlik
Neunstetter Str. 25
91567 **Herrieden**
Tel. 09825 92810
materlik@buckel-bau.de
www.klimassiv.de



Spengler (m/w/d)

Als Spengler/in geht es nach draußen und hoch hinaus. Auf Dächern und Fassaden werden Verkleidungen aus Blechen aller Art angebracht, die in der Werkstatt vorher fachgerecht geschnitten, gebogen, gefalzt und geformt werden. Damit sorgt man nicht nur dafür, dass bei Wind und Wetter alles dicht bleibt, sondern setzt an Häusern, Kirchen und anderen Gebäuden Ideen um, die jeder sieht. Man montiert Regenabflussrohre, Fensterbänke und Verkleidungen und hilft bei der Sanierung historischer Gebäude. Jede Baustelle ist anders, jeder Auftrag eine neue spannende Aufgabe. Wer sich gerne handwerklich und kreativ betätigt, ist in diesem Beruf richtig.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim exakten Zuschneiden der Bauteile)
- **Körperliche Fitness** (z.B. bei der Arbeit mit schweren Bauteilen)
- **Teamfähigkeit** (z.B. bei der Zusammenarbeit mit anderen Gewerken)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. für den Umgang mit verschiedenen Schneidwerkzeugen)
- **Sport** (z.B. um körperliche Herausforderungen meistern zu können)
- **Mathematik** (z.B. bei der Materialberechnung für einen Auftrag)



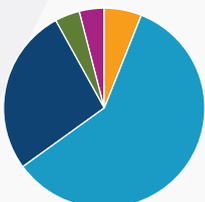
Vogt GmbH & Co KG
Bianca Vogt
Am Fuchsgraben 4
91586 **Lichtenau**
Tel. 01704945098
info@vogt-lichtenau.com
www.vogt-lichtenau.com



Dauer: 3,5 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	850 €
2. Jahr	930 €
3. Jahr	1.000 €
4. Jahr	1.100 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	6%
Qual. Mittelschulabschluss:	59%
Mittlerer Bildungsabschluss:	27%
Hochschulreife:	4%
Sonstige:	4%

Straßenbauer (m/w/d)

Morgens per Fahrrad zur Arbeit, mittags zu Fuß ein paar Einkäufe erledigen und abends mit dem Auto zum Essen ins Restaurant – und das alles am besten auf makellosem Asphalt und ohne Schlaglöcher. Diesen Wunsch zu erfüllen, ist die Aufgabe der Straßenbauer/innen, die von unten nach oben sämtliche Schichten einer Straße errichten. Ihr Job beginnt mit den Baggarbeiten, wobei sie die oberste Schicht Erdreich abtragen, um sodann den Untergrund mit Raupen und Walzen zu planieren und zu verdichten. Darauf bringen sie als Unterbau meist eine Schotterdecke und weitere Gesteinsgemische auf, ehe schließlich eine Beton- oder Asphaltdecke als Fahrbahn folgt. Außerdem führen Straßenbauer/innen u.a. Pflasterarbeiten aus und stellen Randbefestigungen, Böschungen sowie Entwässerungsgräben her. Und auch der Unterhalt sowie die Reparatur von Wegen und Straßen zählt zu ihren Aufgaben.



Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. bei der Arbeit mit Spezialwerkzeugen wie Radlader oder Planierdraupe)
- **Körperliche Fitness** (z.B. beim Heben und Tragen schwerer Arbeitsmaterialien)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z. B. wenn Aufgaben, Ziele und Zeitvorgaben eingehalten werden müssen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. für den Umgang mit Spezialmaschinen)
- **Sport** (z.B. beim Tragen von schweren Asphaltplatten)
- **Physik** (z.B. um verstehen zu können, wie Hebelarten und Kräfte wirken)

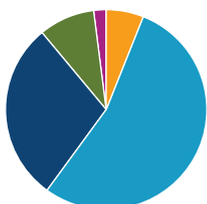
FNB Pflaster- und Gartenbau GmbH
Markus Stoll
Unterheßbach 24
91611 **Lehrberg**
Tel. 09820 918560
info@fnb-pflasterbau.de
www.fnb-pflasterbau.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	920 € - 935 €
2. Jahr	1.230 €
3. Jahr	1.495 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	6%
Qual. Mittelschulabschluss:	54%
Mittlerer Bildungsabschluss:	29%
Hochschulreife:	9%
Sonstige:	2%

Verfahrensmechaniker - Steine-/Erdenindustrie - vorgefertigte Betonerzeugnisse (m/w/d)

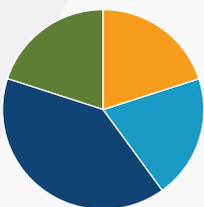
Bevor Häuser, Brücken und Straßen gebaut werden, müssen erst einmal die dafür notwendigen Baustoffe hergestellt werden. Dafür sind Verfahrensmechaniker/innen in der Steine- und Erdenindustrie der Fachrichtung vorgefertigte Betonerzeugnisse zuständig. Sie stellen Fertigbetonerzeugnisse her, z.B. Rohre, Formsteine oder Wand- und Dachbausteine. Zudem fertigen sie großformatige Betonfertigelemente wie Wände, Masten und Stützen, aber auch ganze Gebäudeteile (z.B. Treppen, Raumzellen oder Fertiggaragen). Hierfür mischen sie mithilfe von Dosier- und Mischanlagen Materialien wie Sand, Kies, Zusatzstoffe, Zusatzmittel und Wasser zu Frischbeton. Dann überwachen und steuern sie das maschinelle Füllen von Formen mit Frischbeton, ehe sie die Füllungen pressen und verdichten. Nachdem sie die Formteile durch Dampfdruck gehärtet haben, kontrollieren sie die Qualität hinsichtlich Festigkeit. Bei manchen Produkten behandeln sie abschließend die Oberflächen (z.B. durch Sandstrahlen oder Auswaschen), um besondere optische Effekte oder Oberflächenstrukturen zu erzielen.



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	878 €
2. Jahr	1.051 €
3. Jahr	1.248 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	20%
Qual. Mittelschulabschluss:	20%
Mittlerer Bildungsabschluss:	40%
Hochschulreife:	20%

Anforderungen

- **Technisches Verständnis** (z.B. ist Interesse an technischen Abläufen und Zusammenhängen wichtig)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. wenn Arbeitsergebnisse gewissenhaft erarbeitet und innerhalb einer Zeitvorgabe abgegeben werden müssen)
- **Computerkenntnisse** (z.B. beim Umgang mit computergesteuerten Mischmaschinen)

Schulfächer

- **Informatik** (z.B. Verständnis für computergesteuerte Maschinen)
- **Chemie** (z.B. Verständnis für die Reaktionen verschiedenster Stoffe)
- **Mathematik** (z.B. zur Berechnung der Mischmengen)

Ruf GmbH
Tanja Wellhöfer
Karl-Ruf-Str.1
91634 **Wilburgstetten**
Tel. 09853 339 142
wellhoefer@ruf-baustoffe.de
www.ruf-baustoffe.de



Bauzeichner (m/w/d)

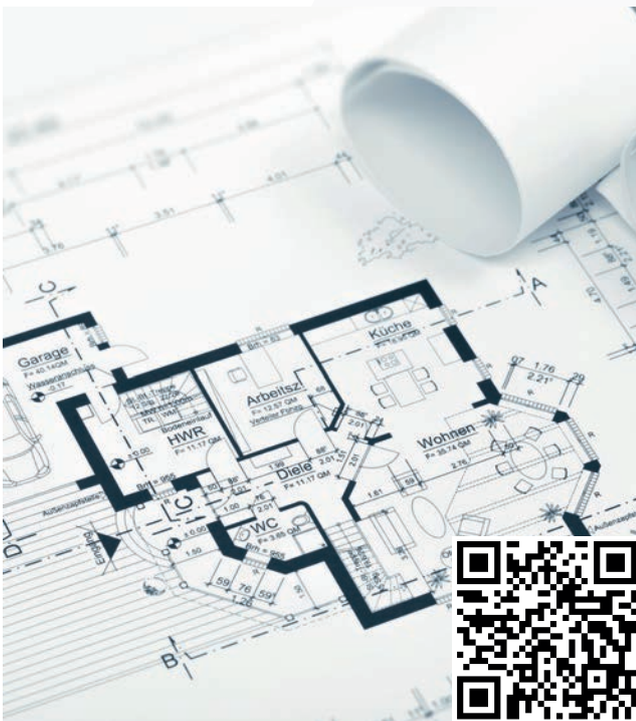
Bevor die Bagger anrollen und ein neues Haus entstehen kann, müssen erstmal sie ran: Bauzeichner/innen bringen nämlich den Entwurf eines jeden Projekts zu Papier – zumindest war das früher so. Heute wird die Arbeit fast ausschließlich mit CAD-Programmen am Computer erledigt. Wer sich für diesen Beruf entscheidet, erstellt Zeichnungen und bautechnische Unterlagen für Häuser, Brücken, Straßen und andere Bauwerke. Bauzeichner/innen fertigen Grundrisse, Bau- und Ausführungszeichnungen, Bauansichten und Detailzeichnungen, so dass letztlich die Handwerker genau wissen, an welcher Stelle Wasseranschlüsse installiert werden müssen und wo die Stromleitungen verlaufen. Darüber hinaus ermitteln die Bauzeichner/innen den Bedarf an Baustoffen und erstellen Stücklisten. Ihr Einsatzgebiet ist vielfältig: in Bauämtern der öffentlichen Verwaltung, für Baufirmen sowie Ingenieur- oder Architekturbüros.

Anforderungen

- **Kreativität** (z.B. im Umgang mit Maßstäben, Winkeln und Längen)
- **Räumliches Vorstellungsvermögen** (z.B. bei der Erstellung bautechnischer Pläne)
- **Sorgfalt** (z.B. bei der Anfertigung präziser Zeichnungen)

Schulfächer

- **Kunst** (z.B. für die Anfertigung von Detailzeichnungen)
- **Mathematik** (z.B. für die Kostenkalkulation)
- **Informatik** (z.B. für den Umgang mit speziellen CAD-Programmen)



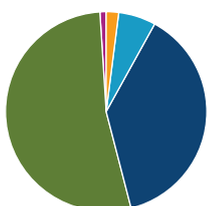
Ruf GmbH
Tanja Wellhöfer
Karl-Ruf-Str.1
91634 **Wilburgstetten**
Tel. 09853 339 142
wellhoefer@ruf-baustoffe.de
www.ruf-baustoffe.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	920 € - 1.068 €
2. Jahr	1.230 €
3. Jahr	1.495 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	2%
Qual. Mittelschulabschluss:	6%
Mittlerer Bildungsabschluss:	38%
Hochschulreife:	53%
Sonstige:	1%

Elektroanlagenmonteur (m/w/d)

Überall dort, wo Strom fließt, sind sie gefragt, denn ohne sie fließt gar nichts: Elektroanlagenmonteure/innen sind idealerweise geborene Tüftler mit handwerklichem Geschick und Freude am Lösen mitunter kniffliger Aufgaben, denn sie installieren Anlagen wie Generatoren oder Transformatoren, Laternen, Überlandleitungen, Straßenbahn-Oberleitungen oder Blitzableiter. Sie planen dabei die Auftragsabwicklung und stellen Messwerkzeuge, Materialien sowie Hilfs- und Werkstoffe bereit. Außerdem fertigen sie mechanische oder elektrische Bauteile an, die sie für die geplante Montage benötigen. Sie montieren Anschluss- und Verteilertafeln, verdrahten Baugruppen und prüfen Anlagenteile. Im Auftrag der Kunden führen sie auch Instandhaltungs- bzw. Reparaturarbeiten an defekten Anlagen durch.

Anforderungen

- **Technisches Verständnis** (z.B. bei der Arbeit mit Prüf- und Messgeräten oder beim Skizzieren technischer Pläne)
- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Verkabeln von Geräten und Baugruppen)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. beim Prüfen der Sicherheits- und Schutzfunktionen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. für die Wartung und Reparatur von Elektroanlagen)
- **Physik** (z.B. beim Überprüfen und Installieren elektrischer Anlagen)
- **Rechnungswesen / Controlling** (z.B. bei der Durchführung der Auftragsabwicklung)

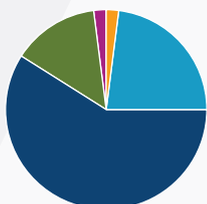


Neuberger Gebäudeautomation GmbH 
Jennifer Heilmann
Oberer Kaiserweg 6
91541 **Rothenburg**
Tel. 09861 402151
jennifer.heilmann@neuberger.net
www.neuberger.net

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.035 € - 1.054 €
2. Jahr	1.089 € - 1.099 €
3. Jahr	1.160 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	2%
Qual. Mittelschulabschluss:	23%
Mittlerer Bildungsabschluss:	59%
Hochschulreife:	14%
Sonstige:	2%

Elektroniker – Automatisierungstechnik (m/w/d)

Wenn es darum geht, automatische Abläufe zu planen oder zu optimieren, dann führt an ihnen kein Weg vorbei: Elektroniker/innen der Fachrichtung Automatisierungstechnik analysieren Funktionszusammenhänge sowie Prozessabläufe von automatisierten Systemen und entwerfen Änderungen bzw. Erweiterungen. Sie installieren und justieren elektrische, hydraulische oder pneumatische Antriebssysteme und bauen mess-, steuerungs- und regelungstechnische Einrichtungen ein. Dabei montieren, konfigurieren, programmieren und justieren sie Sensor- sowie Betriebssysteme und Netzwerke. Die installierten Komponenten verbinden sie schließlich zu komplexen Automatisierungseinrichtungen, die sie in ein Gesamtsystem integrieren. Dies trifft auf Werkzeugmaschinen ebenso zu wie auf Gebäudetechnikanlagen, Produktionsautomaten und Verkehrsleitsysteme. Neben der Einweisung der Kunden in diese Anlagen und Systeme gehören auch die Wartung, die Instandhaltung und das Beheben von Störungen zum Aufgabengebiet dieser Fachleute.



Anforderungen

- **Technisches Verständnis** (z.B. bei der Installation von Anlagen mit elektrischem Antrieb)
- **Flexibilität** (z.B. bei der Durchführung von Wartungsarbeiten)
- **Hilfsbereitschaft** (z.B. bei der Auswertung von Daten)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. für die Konfiguration und Integration komplexer technischer Anlagen)
- **Informatik** (z.B. für die Programmierung von Systemen und Netzwerken)
- **Physik** (z.B. für das Berechnen unterschiedlicher elektrischer Größen)

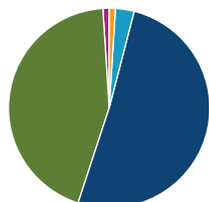
Neuberger Gebäudeautomation GmbH 
Jennifer Heilmann
Oberer Kaiserweg 6
91541 **Rothenburg**
Tel. 09861 402151
jennifer.heilmann@neuberger.net
www.neuberger.net

Neuberger Gebäudeautomation GmbH 
Jennifer Heilmann
Oberer Kaiserweg 6
91541 **Rothenburg**
Tel. 09861402151
jennifer.heilmann@neuberger.net
www.neuberger.net

Dauer: 3,5 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	976 € - 1.124 €
2. Jahr	1.029 € - 1.184 €
3. Jahr	1.102 € - 1.261 €
4. Jahr	1.141 € - 1.312 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	1%
Qual. Mittelschulabschluss:	3%
Mittlerer Bildungsabschluss:	51%
Hochschulreife:	44%
Sonstige:	1%

Mechatroniker (m/w/d)

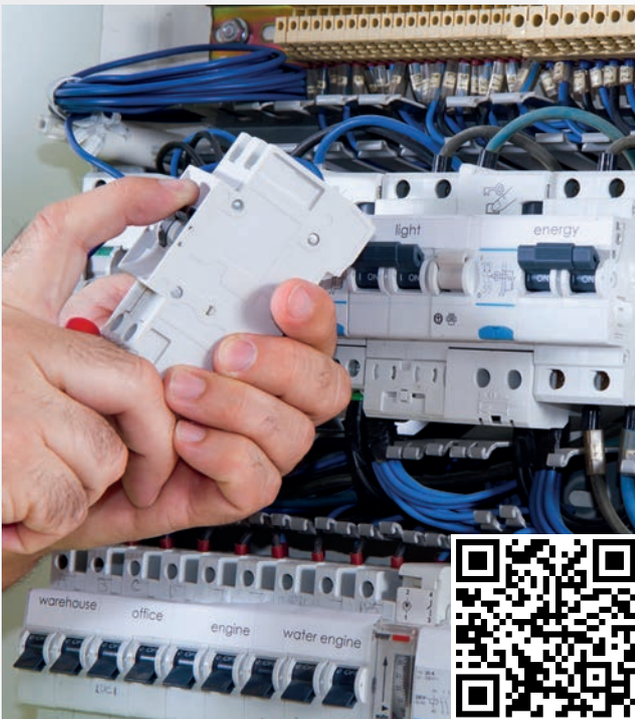
Sie haben einen Sowohl-als-auch-Beruf, der eine Symbiose aus Mechaniker/in und Elektroniker/in darstellt: Mechatroniker/innen bauen aus mechanischen, elektrischen und elektronischen Baugruppen und Komponenten komplexe mechatronische Systeme wie etwa Roboter für die industrielle Produktion. Die fertigen Anlagen nehmen sie in Betrieb, programmieren sie oder installieren zugehörige Software. Dabei richten sie sich nach Schaltplänen und Konstruktionszeichnungen. Außerdem halten sie mechatronische Systeme instand und reparieren diese.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. bei der Anwendung bestimmter Techniken wie Schweißen und Löten)
- **Technisches Verständnis** (z.B. beim Einbauen von Steuerungen oder beim Verdrahten von Leitungen)
- **Problemlösefähigkeit** (z.B. bei der Reparatur von mechatronischen Systemen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. bei der Programmierung komplexer Systeme)
- **Informatik** (z.B. bei der Installation von Bediensoftware an robotergesteuerten Anlagen)
- **Physik** (z.B. für Berechnungen und um mechanische Abläufe gut nachvollziehen zu können)



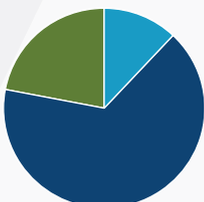
WU Mechanische Werkstätte GmbH
Tobias Unger
Waizendorf 7
91572 **Bechhofen**
Tel. 09822 5718
tobias.unger@wu-cnc.de
www.wu-cnc.de



Dauer: 3,5 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	840 € - 1.125 €
2. Jahr	890 € - 1.195 €
3. Jahr	930 € - 1.296 €
4. Jahr	1.010 € - 1.366 €

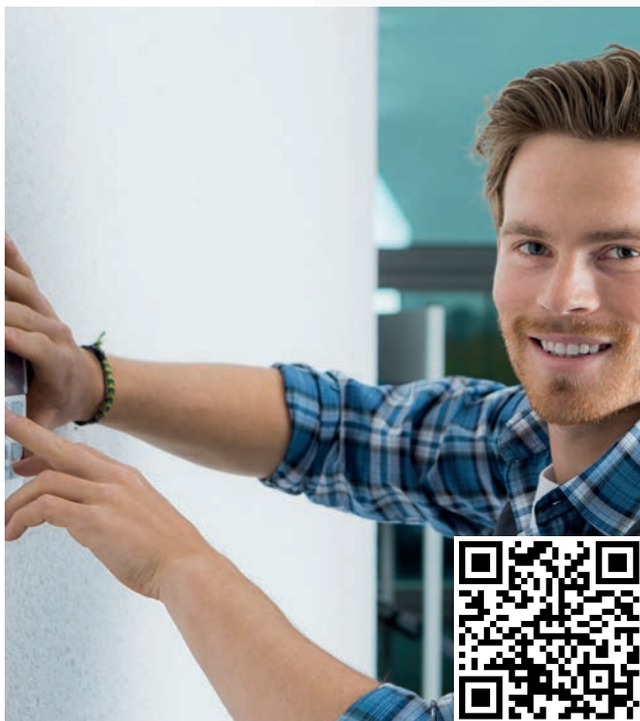
Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Qual. Mittelschulabschluss:	12%
Mittlerer Bildungsabschluss:	66%
Hochschulreife:	22%

Elektroniker – Energie- und Gebäudetechnik (m/w/d)

Sie kommen mit Geräten unterm Arm und schließen sie auch gleich an – und wenn sie schon im Haus sind, kümmern sie sich auch noch um die Klimaanlage: Elektroniker/innen der Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik sind vielfältig im Einsatz, denn sie planen und installieren Anlagen der elektrischen Energieversorgung sowie Beleuchtungs-, Kälte-, Klimaanlage oder Überwachungseinrichtungen. Sie schließen nicht nur Waschmaschinen, sondern auch den Herd an und programmieren und konfigurieren die Steuer- und Regelungseinrichtungen von Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage. Zudem installieren sie Antennen sowie Empfangs- und Breitbandkommunikationsanlagen. Im Rahmen von Wartungsarbeiten prüfen sie darüber hinaus gebäudetechnische Systeme und stellen sie bei Bedarf neu ein. Und bei Störungen ermitteln sie die Ursachen und setzen Systeme und Anlagen instand.



Anforderungen

- **Technisches Verständnis** (z.B. bei Arbeiten mit elektrischem Strom)
- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Kürzen von Kabeln und beim Fräsen von Schlitzen für elektrische Leitungen)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. beim regelmäßigen Warten der Geräte)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. für technische Zeichnungen und bei der Installation diverser Lichtanlagen)
- **Physik** (z.B. bei der Zusammenstellung von Schaltplänen und Prüfprotokollen)
- **Mathematik** (z.B. für die Berechnung des jeweiligen Materialbedarfs)

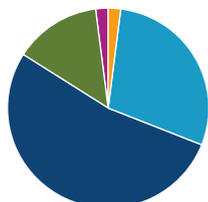
Franke Elektrotechnik GmbH
Günter Franke
Zur Salzleite 2
91586 **Lichtenau**
Tel. 09827 9289600
g.franke@elektro-franke.de
www.solarstrom.de

Jäger Electric GmbH & Co. KG 
Jasmin Jäger
Industriestr. 2a
91626 **Schopfloch**
Tel. 09857 1875
verwaltung@jaeger-electric.de
www.jaeger-electric.de

Dauer: 3,5 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	840 € - 1.218 €
2. Jahr	890 € - 1.268 €
3. Jahr	930 € - 1.314 €
4. Jahr	1.010 € - 1.377 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	2%
Qual. Mittelschulabschluss:	29%
Mittlerer Bildungsabschluss:	53%
Hochschulreife:	14%
Sonstige:	2%

Ergotherapeut (m/w/d)

Wer nach einem Unfall oder aufgrund einer psychischen Erkrankung völlig aus der Bahn geworfen und bei der Bewältigung des Alltags auf fremde Hilfe angewiesen ist, findet bei Ergotherapeuten/innen die dringend benötigte Unterstützung. Sie fördern die geistigen und körperlichen Fähigkeiten von akut oder chronisch Kranken, von Unfallopfern sowie von älteren oder behinderten Menschen. Ihr Ziel ist es, die individuelle Handlungsfähigkeit der Patienten sowohl im motorischen und kognitiven als auch im psychischen und sozialen Sinne zu erhalten oder wiederherzustellen. Auf der Basis einer ärztlichen Diagnose und unter Berücksichtigung der individuellen Lebens- und Krankheitsumstände erstellen sie Behandlungspläne, mit deren Hilfe eine größtmögliche Selbstständigkeit der Patienten erzielt werden soll; beispielsweise die Fähigkeit, sich im eigenen Haushalt wieder zu waschen, anzukleiden oder das Essen zuzubereiten. Handwerkliche oder musische Übungen spielen dabei eine große Rolle. Sogar Kinder kommen immer wieder in die Praxis von Ergotherapeuten/innen und bekommen beispielsweise Übungen gezeigt, um sich besser konzentrieren zu können.



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.065 €
2. Jahr	1.125 €
3. Jahr	1.222 €

Voraussetzung und Vergütung

Für die Ausbildung wird in der Regel ein mittlerer Bildungsabschluss vorausgesetzt.

Anforderungen

- **Einfühlungsvermögen** (z.B. um sich gut in die Patienten hineinversetzen zu können)
- **Freude an der Arbeit mit Menschen** (z.B. um Patienten während langwieriger Therapien zu begleiten)
- **Geduld** (z.B. beim Anweisen von komplexen Übungen und Therapieabläufen)

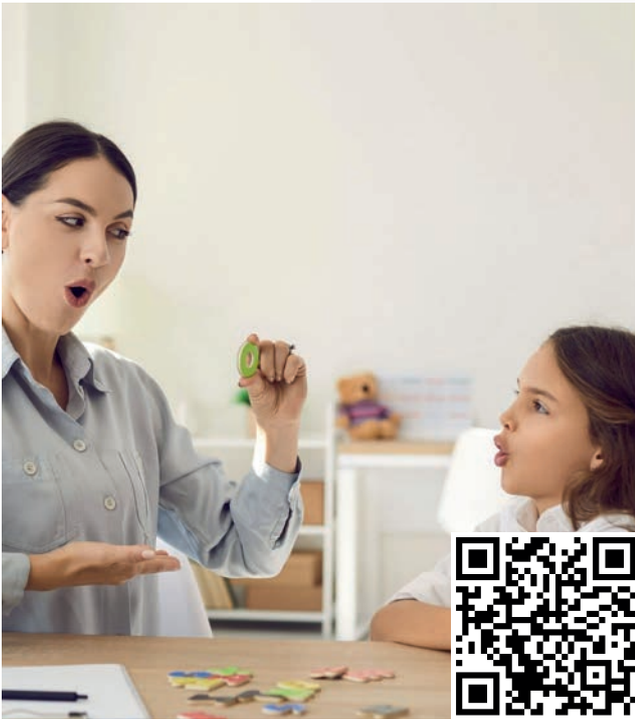
Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. beim Anwenden von handwerklichen und gestalterischen Techniken)
- **Deutsch** (z.B. um mit den Patienten zu kommunizieren und Therapiepläne zu erstellen)
- **Biologie** (z.B. um zu verstehen, wie der menschliche Körper aufgebaut ist)

medi-Gesundheitsgruppe GmbH
Birgit Noll
Heilig-Kreuz-Str. 4
91522 **Ansbach**
Tel. 0981 971660
karriere@medi-gesundheitsgruppe.de
www.medi-gesundheitsgruppe.de

Logopäde (m/w/d)

Ihr Job ist es, Störungen bei der Kommunikation zu überwinden oder ihren Patienten/innen zu zeigen, wie sie mit diesen Störungen umgehen können, ohne an Lebensqualität einzubüßen: Logopäden/innen entwickeln in enger Zusammenarbeit mit Ärzten/innen individuelle therapeutische Konzepte für Patienten/innen jeden Alters, deren Sprach-, Sprech- und Schluckfähigkeit beeinträchtigt ist; z.B. aufgrund von Entwicklungsstörungen, Unfällen, Atem- und Stimmproblemen oder Hörstörungen. So unterstützen sie z.B. Schlaganfallpatienten/innen beim Wiedererlangen ihrer Kommunikations- oder Schluckfähigkeit. Dabei arbeiten sie aber nicht mit Medikamenten, sondern verwenden stattdessen Übungen zur Verbesserung der Artikulation, der Atmung und Stimmgebung und des Sprechflusses. Außerdem führen sie Wortschatz-, Wortfindungs- und Grammatikübungen sowie Dialogübungen durch. Es gibt auch Berufstätige, die stark sprachlich arbeiten und die Dienste von Logopäden/innen in Anspruch nehmen – dazu zählen Lehrkräfte, Politiker/innen oder Schauspieler/innen.



Dauer: 3 Jahre, Voraussetzung und Vergütung

Die Ausbildung an schulischen Einrichtungen wird in der Regel nicht vergütet. Für die Ausbildung wird in der Regel ein mittlerer Bildungsabschluss vorausgesetzt.

Anforderungen

- **Einfühlungsvermögen** (z.B. für das Zugehen auf Patienten/innen sowie das Erkennen von Ängsten und Sorgen)
- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. beim Erläutern von komplexen Behandlungen)
- **Pädagogische Fähigkeiten** (z.B. bei der behutsamen Betreuung vor allem junger Patienten)

Schulfächer

- **Psychologie / Pädagogik** (z.B. für die einfühlsame Behandlung unterschiedlicher Krankheitsbilder)
- **Biologie** (z.B. um die Funktionsweise der Sprech- und Atemorgane zu verstehen)
- **Deutsch** (z.B. um den Patienten/innen die unterschiedlichen Übungen detailliert zu erklären)

medi-Gesundheitsgruppe GmbH
Claudia Schmotz
Heilig-Kreuz-Str. 4
91522 **Ansbach**
Tel. 0981 971660
karriere@medi-gesundheitsgruppe.de
www.medi-gesundheitsgruppe.de

Physiotherapeut (m/w/d)

Nicht umsonst schwören Spitzensportler auf ihre Hilfe: Physiotherapeuten/innen. Sie sind es, die mit gezielten Therapien versuchen, alle Arten von Muskel-, Bänder- und Gelenksbeschwerden wieder in den Griff zu bekommen. Mit das größte Aufgabengebiet innerhalb der medizinischen Fachrichtungen ist für sie die Orthopädie, hierbei geht es darum, Haltungsfelder zu korrigieren oder Erkrankungen der Bandscheibe und degenerative Gelenkerkrankungen zu behandeln. Auf der Basis ärztlicher Diagnose und eigener Beobachtung planen sie den Therapieablauf, der Übungen mit Geräten, Behandlungen in Form von Atemtherapie, Massagen, Elektrotherapie sowie Wärme- oder Hydrotherapien umfassen kann. Eine physiotherapeutische Behandlung in der Rehabilitation mit dem Ziel der Wiederherstellung der individuellen Leistungsfähigkeit findet beispielsweise nach einem Herzinfarkt statt. Und im Bereich der Prävention bieten Physiotherapeuten/innen etwa die Rückenschule in Einzel- oder Gruppenstunden an.



Dauer: 3 Jahre, Voraussetzung und Vergütung

Die Ausbildung an schulischen Einrichtungen wird in der Regel nicht vergütet. An Einrichtungen des öffentlichen Dienstes oder Einrichtungen von Trägern, die sich an die tariflichen Vereinbarungen des öffentlichen Dienstes anlehnen, erhalten Auszubildende ein Entgelt.

Anforderungen

- **Körperliche Fitness** (z.B. bei der Anwendung unterschiedlicher Behandlungsmethoden)
- **Freude an der Arbeit mit Menschen** (z.B. um die Patienten/innen für mögliche Therapiemethoden zu motivieren)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. bei der gewissenhaften Planung und Durchführung von Terminen)

Schulfächer

- **Biologie** (z.B. zum Verständnis der Funktionsweise von Bändern, Gelenken und Muskeln)
- **Deutsch** (z.B. beim Erstellen von Behandlungsberichten und Dokumentationen)
- **Sport** (z.B. bei der Erstellung der Therapie- und Übungsprogramme)

medi-Gesundheitsgruppe GmbH
Peter Fuchs
Heilig-Kreuz-Str. 4
91522 **Ansbach**
Tel. 0981 971660
karriere@medi-gesundheitsgruppe.de
www.medi-gesundheitsgruppe.de

Podologe (m/w/d)

Sie üben einen Gesundheitsfachberuf aus und sind auf die nichtärztliche Heilkunde am Fuß spezialisiert: Podologen/innen führen auf ärztliche Anordnung oder unter ärztlicher Aufsicht Behandlungsmaßnahmen am Fuß durch und erkennen pathologische Veränderungen, die eine medizinische Behandlung erfordern. Über vorbeugende und pflegerische Maßnahmen hinaus behandeln sie Hühneraugen, Verhornungen sowie alle Arten von Nagelmissbildungen wie verdickte, eingewachsene und verpilzte Nägel. Zudem führen sie Nagelspangenbehandlungen durch und fertigen Orthosen (langlebige Druckentlastungen) und Nagelprothesen an. In ihrer fachlichen Ausrichtung wie auch in der Ausbildung, die zwei Jahre dauert und an Berufsfachschulen absolviert wird, unterscheiden sich Podologen/innen in ihrer Tätigkeit deutlich von der Fußpflege, die ausschließlich kosmetischen Zwecken dient.



Dauer: 2 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	740 €
2. Jahr	770 €

Voraussetzung und Vergütung

Die Ausbildung kann auch Teilzeit in 36 Monaten absolviert werden. Für die Ausbildung wird i.d.R. ein mittlerer Bildungsabschluss vorausgesetzt.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. zur Entfernung der Hornhaut mittels Arbeitsgeräten)
- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. bei der Beratung von Patienten)
- **Konzentrationsfähigkeit** (z. B. bei der Erkennung von pathologischen Veränderungen am Fuß)

Schulfächer

- **Biologie** (z.B. für das Erlernen von möglichen Krankheitsbildern)
- **Chemie** (z.B. beim Ausführen von Hygienemaßnahmen)
- **Deutsch** (z.B. zum Erstellen von Arztbriefen oder Beratung von Patienten)

medi-Gesundheitsgruppe GmbH
Michael Winter
Heilig-Kreuz-Str. 4
91522 **Ansbach**
Tel. 0981 971660
karriere@medi-gesundheitsgruppe.de
www.medi-gesundheitsgruppe.de

Fachinformatiker – Systemintegration (m/w/d)

Sie sind dafür verantwortlich, dass im Bereich der IT viele Räder ineinander greifen: Fachinformatiker/innen der Fachrichtung Systemintegration planen und konfigurieren IT-Systeme. Als Dienstleister im eigenen Haus oder beim Kunden richten sie diese Systeme entsprechend den Kundenanforderungen ein und betreiben bzw. verwalten sie. Dazu gehört auch, dass sie bei auftretenden Störungen die Fehler systematisch und unter Einsatz von Experten- und Diagnosesystemen eingrenzen und beheben. Sie beraten ferner interne und externe Anwender bei Auswahl und Einsatz der Geräte und lösen Anwendungs- und Systemprobleme. Daneben erstellen sie Systemdokumentationen und führen Schulungen für die Benutzer durch.

Anforderungen

- **Technisches Verständnis** (z.B. bei der Installation von Softwarelösungen)
- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Aufbau von komplexen Hardwarekomponenten)
- **Belastbarkeit** (z.B. wenn Updates aktualisiert oder die Leitungsfähigkeit einer Software überprüft werden müssen)

Schulfächer

- **Informatik** (z.B. bei der Auswahl und Anwendung unterschiedlicher Programmiersprachen)
- **Englisch** (z.B. um die Inhalte von Betriebsanleitungen und Fehlermeldungen richtig verstehen zu können)
- **Werken / Technik** (z.B. bei der Installation von Netzwerkkomponenten und zur Fehlermeldung)



senetics healthcare group GmbH & Co. KG
Personalabteilung
Hardtstraße 16
91522 **Ansbach**
Tel. 098197247950
info@senetics.de
www.senetics.de



Bezirk Mittelfranken
Oliver Keck
Danziger Str. 5
91522 **Ansbach**
Tel. 0981 466471152
oliver.keck@bezirk-mittelfranken.de
www.bezirk-mittelfranken.de/ausbildung



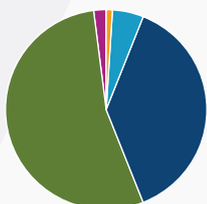
Neuberger Gebäudeautomation GmbH
Jennifer Heilmann
Oberer Kaiserweg 6
91541 **Rothenburg**
Tel. 09861 402151
jennifer.heilmann@neuberger.net
www.neuberger.net



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	840 € - 1.068 €
2. Jahr	890 € - 1.120 €
3. Jahr	930 € - 1.220 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	1%
Qual. Mittelschulabschluss:	5%
Mittlerer Bildungsabschluss:	38%
Hochschulreife:	54%
Sonstige:	2%

Gärtner - Garten- und Landschaftsbau (m/w/d)

Ob große Parkanlagen in Metropolen oder kleine Gärten hinterm Einfamilienhaus: Gärtner/innen der Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau haben immer eine Lösung parat, wenn es darum geht, Rasen, Bäume, Büsche, Stauden und Blumen fachgerecht zu pflanzen. Darüber hinaus legen sie auch Spiel- und Sportplätze sowie Verkehrsinseln an und nehmen Begrünungen an Verkehrswegen und in Fußgängerzonen vor. Außerdem pflastern sie die Wege und Plätze der jeweiligen Anlagen, bauen Treppen, Trockenmauern, Zäune und Lärmschutzwände.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Pflanzen von Stauden, Sträuchern, Blumen und Bäumen)
- **Körperliche Fitness** (z.B. beim Setzen von Bäumen oder bei der Begrünung von Dächern)
- **Selbstständigkeit** (z.B. bei der Arbeit auf der Baustelle und der Berechnung der Höhen und Flächen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. für den Einsatz und die Instandhaltung von Maschinen, Geräten und technischen Einrichtungen)
- **Biologie** (z.B. für die Schaffung idealer Wachstumsbedingungen für Pflanzen)
- **Sport** (z.B. Ausdauer, um auch länger körperlich arbeiten zu können)



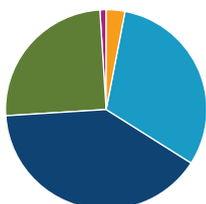
Zäh Gartengestaltung GmbH & Co. KG
Michael Zäh
Förnheim 52
91717 **Wassertrüdingen**
Tel. 09832 70890
info@gartengestaltung-zaeh.de
www.gartengestaltung-zaeh.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	960 €
2. Jahr	1.060 €
3. Jahr	1.170 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	3%
Qual. Mittelschulabschluss:	31%
Mittlerer Bildungsabschluss:	40%
Hochschulreife:	25%
Sonstige:	1%

Industriemechaniker (m/w/d)

Sie stellen sicher, dass große Produktionsanlagen und Maschinen in industriellen Betrieben einwandfrei laufen: Industriemechaniker/innen sind dabei so etwas wie die Allrounder des Betriebs, die im Prinzip in vier Gebieten zum Einsatz kommen. Im Feingerätebau stellen sie ganz besondere Maschinenteile und Geräte her, die zum Beispiel in extremen Temperaturbereichen zum Einsatz kommen. Im Maschinen- und Anlagenbau setzen sie auch große Bauteile zusammen und bereiten die Maschinen für den Einsatz vor. In der Produktionstechnik sind sie vor allem mit dem Neubau von Werkteilen und Geräten beschäftigt. In der Instandhaltung stehen Wartung, Pflege und Reparaturarbeiten im Vordergrund, wobei sie defekte Bauteile austauschen und Ersatzteile ggf. sogar selbst herstellen. Und schließlich übergeben sie technische Systeme und Produkte auch an die Kunden/innen und weisen diese in die Bedienung ein.



Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Fräsen, Drehen, Bohren und Schleifen von Bauteilen)
- **Technisches Verständnis** (z.B. um zu wissen, welches Ersatzteil bei einer Störung angeschafft werden muss)
- **Selbstständigkeit** (z.B. wenn Prozesse selbstständig laufen, ohne ständig an den nächsten Arbeitsschritt erinnern zu müssen)

Schulfächer

- **Informatik** (z.B. für das Wissen, um die Funktion der CNC-Maschinen zu verstehen)
- **Werken / Technik** (z.B. um Produktionsabläufe zu verbessern)
- **Sport** (z.B. zum Heben schwerer Bauteile)

REHART GmbH
Elke Babel
Industriestr. 1
91725 **Ehingen**
Tel. 09835 97110
bewerbung@rehart.de
www.rehart.de



Dinzl Ordnungstechnik GmbH
Ausbildung
Industriestr. 1
91583 **Schillingsfürst**
Tel. 09868 760
bewerbungen@dinzl.de
www.dinzl.de



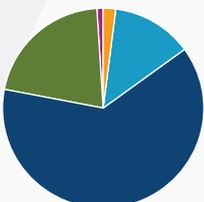
HELU KABEL GmbH
Alexandra Wellinger
Neuseser Weg 11
91575 **Windsbach**
Tel. 07150 9209979
alexandra.wellinger@helukabel.de
www.helukabel.de/de-de/Startseite/index.html



Dauer: 3,5 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	760 € - 1.124 €
2. Jahr	810 € - 1.184 €
3. Jahr	950 € - 1.261 €
4. Jahr	1.010 € - 1.312 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	2%
Qual. Mittelschulabschluss:	13%
Mittlerer Bildungsabschluss:	63%
Hochschulreife:	21%
Sonstige:	1%

Maschinen- und Anlagenführer - Metall- und Kunststofftechnik (m/w/d)

Gut, ganz früher hat es sie auch nicht gegeben – heute aber wäre die Welt ohne sie weniger bunt und vielfältig: Maschinen- und Anlagenführer/innen mit dem Schwerpunkt Kunststofftechnik sind nämlich an der Herstellung von Bauteilen, Baugruppen und Produkten aus Metall und Kunststoff beteiligt – kurz: an der Produktion fast aller Dinge, die den Alltag bestimmen. Je nach Arbeitsauftrag kümmern sie sich zunächst um die erforderlichen Materialien, ehe sie Anlagen wie Dreh-, Bohr-, Schleif- oder Umformmaschinen einrichten und bestücken. Ferner sind sie für den gesamten Produktionsprozess inklusive Qualitätskontrolle und Verpackung der fertigen Produkte verantwortlich, aber auch die Montage von Baugruppen fällt in ihren Zuständigkeitsbereich. Außerdem warten sie die von ihnen bedienten Maschinen und Anlagen, indem sie z.B. Öl sowie Kühl- und Schmierstoffe nachfüllen und Verschleißteile austauschen.



Anforderungen

- **Sorgfalt** (z.B. beim Einstellen von Produktionsmaschinen)
- **Technisches Verständnis** (z.B. beim Umrüsten von Maschinen und Wartungsarbeiten)
- **Reaktionsgeschwindigkeit** (z.B. schnelles Eingreifen bei Störungen an Produktionsanlagen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. für die Wartung und Reparatur von Maschinen)
- **Physik** (z.B. Verständnis der Funktion von Maschinen und Anlagen)
- **Mathematik** (z.B. bei der Berechnung des jeweiligen Materialbedarfs)

Dinzl Ordnungstechnik GmbH

Ausbildung

Industriestraße 1

91583 **Schillingsfürst**

Tel. 09868 760

bewerbungen@dinzl.de

www.dinzl.de



HELU KABEL GmbH

Alexandra Wellinger

Neuseser Weg 11

91575 **Windsbach**

Tel. 07150 9209979

alexandra.wellinger@helukabel.de

www.helukabel.de/de-de/Startseite/index.html

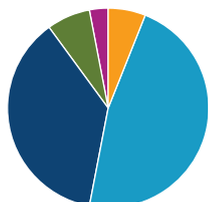


Dauer: 2 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr 1.035 € - 1.120 €

2. Jahr 1.089 € - 1.175 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	6%
Qual. Mittelschulabschluss:	47%
Mittlerer Bildungsabschluss:	37%
Hochschulreife:	7%
Sonstige:	3%

Werkzeugmechaniker (m/w/d)

Ohne sie gäbe es vieles nicht, weil sie dafür sorgen, dass überhaupt erst produziert und gearbeitet werden kann: Werkzeugmechaniker/innen fertigen Werkzeuge aller Art für die industrielle Serienproduktion an. Dabei stellen sie vor allem Metall- und Kunststoffteile her oder produzieren chirurgische Instrumente mit Dreh-, Fräs-, Schleif- und Bohrmaschinen. Einzelteile montieren sie zu fertigen Werkzeugen, doch dabei geht es längst nicht mehr nur darum, wie Hammer und Feile hergestellt werden, denn heute steht die Anfertigung von Präzisionswerkzeugen im Vordergrund. Mit Mess- und Prüfgeräten kontrollieren sie die Maßhaltigkeit der fertigen Erzeugnisse bis in den Bereich von wenigen tausendstel Millimetern. Auch die Wartung und Instandhaltung von Werkzeugen und Maschinen gehört zu ihrem Aufgabengebiet.

Anforderungen

- **Technisches Verständnis** (z.B. bei der funktionsgerechten Montage und bei der Instandsetzung)
- **Handwerkliches Geschick** (z.B. bei der Bearbeitung bestimmter Werkzeugteile)
- **Sorgfalt** (z.B. bei der Kontrolle der Maße von Werkstücken im Millimeter-Bereich)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. für die Arbeit an Fräs- und Schleifmaschinen)
- **Mathematik** (z.B. um bestimmte Einstellwerte von Maschinen berechnen zu können)
- **Physik** (z.B. für Kenntnis über mechanische Grundlagen und Begriffe wie Masse und Kraft)



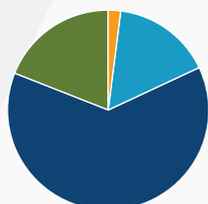
Dinzl Ordnungstechnik GmbH
Ausbildung
Industriestr. 1
91583 **Schillingsfürst**
Tel. 09868 760
bewerbungen@dinzl.de
www.dinzl.de



Dauer: 3,5 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.035 € - 1.125 €
2. Jahr	1.089 € - 1.195 €
3. Jahr	1.160 € - 1.296 €
4. Jahr	1.207 € - 1.366 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	2%
Qual. Mittelschulabschluss:	16%
Mittlerer Bildungsabschluss:	63%
Hochschulreife:	19%

Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Wenn sie sich ans Werk machen, fliegen keine Späne: Zerspanungsmechaniker/innen beschäftigen sich nicht mit Holz, sondern ausschließlich mit Metall. Ihre Berufsbezeichnung haben sie von der „spanenden Bearbeitung“ der Werkstücke erhalten: Dabei werden Werkstücke erzeugt, indem überschüssiges Material durch Drehen, Fräsen und Bohren in Form von Spänen von einem Rohteil abgetragen wird. Und so kommt es, dass Zerspanungsmechaniker/innen bestimmte Bauteile für Maschinen, Motoren oder Turbinen mit CNC-Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen anfertigen. Weil es hierbei auf tausendstel Millimeter ankommt, sind Sorgfalt und Präzision besonders gefragt. Und das bedeutet: Der Überwachung der Bearbeitungsprozesse und der Kontrolle der fertigen Werkstücke kommt eine herausragende Bedeutung zu.

Anforderungen

- **Technisches Verständnis** (z.B. beim Umgang mit CNC-Maschinen)
- **Handwerkliches Geschick** (z.B. bei der Durchführung unterschiedlicher Bearbeitungsverfahren)
- **Körperliche Fitness** (z.B. beim Austauschen schwerer Bauteile)

Schulfächer

- **Mathematik** (z.B. für das Ermitteln von Maschinenwerten beim maschinellen Spanen)
- **Physik** (z.B. beim Beurteilen von Fertigungsverfahren und Werkstoffeigenschaften)
- **Werken / Technik** (z.B. beim Fertigen von Bauelementen mit handgeführten Werkzeugen und Lesen von Konstruktionszeichnungen)



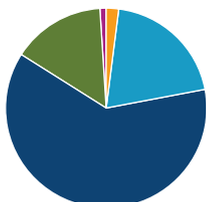
WU Mechanische Werkstätte GmbH
Tobias Unger
Waizendorf 7
91572 **Bechhofen**
Tel. 09822 5718
tobias.unger@wu-cnc.de
www.wu-cnc.de

REHART GmbH
Elke Babel
Industriestr. 1
91725 **Ehingen**
Tel. 09835 97110
bewerbung@rehart.de
www.rehart.de

Dauer: 3,5 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	760 € - 1.035 €
2. Jahr	810 € - 1.089 €
3. Jahr	950 € - 1.160 €
4. Jahr	1.010 € - 1.207 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	2%
Qual. Mittelschulabschluss:	20%
Mittlerer Bildungsabschluss:	62%
Hochschulreife:	15%
Sonstige:	1%

Metallbauer – Konstruktionstechnik (m/w/d)

Von der Stahlkonstruktion bis zum Ökohaus: Metallbauer/innen der Fachrichtung Konstruktionstechnik lernen die Planung, Herstellung, Instandsetzung und Montage von Metallkonstruktionen. Man baut Metallfenster, Treppen, Geländer oder Dächer, Aufzugsanlagen oder Stadtmöbel, Energiespar-Fassaden oder ganze Passiv- und Ökohäuser. In diesem Beruf hinterlässt man bleibenden Eindruck.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Einbohren von Gewinden und Verschrauben von Einzelteilen)
- **Technisches Verständnis** (z.B. bei der Wartung und der Überprüfung der Funktionsfähigkeit)
- **Körperliche Fitness** (z.B. beim Heben schwerer Bauteile, Arbeiten auf Gerüsten und Arbeitsbühnen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. im Umgang mit umfangreicheren Arbeitsplänen und bei der Umsetzung von Bauzeichnungen)
- **Physik** (z.B. wenn Schaltpläne erstellt oder Steuerungen aufgebaut werden müssen)
- **Mathematik** (z.B. um Flächen, Massen und Materialbedarf genau berechnen zu können)



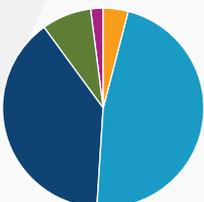
REHART GmbH
Elke Babel
Industriestr. 1
91725 **Ehingen**
Tel. 09835 97110
bewerbung@rehart.de
www.rehart.de



Dauer: 3,5 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	760 €
2. Jahr	810 €
3. Jahr	950 €
4. Jahr	1.010 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	4%
Qual. Mittelschulabschluss:	47%
Mittlerer Bildungsabschluss:	39%
Hochschulreife:	8%
Sonstige:	2%

Biologielaborant (m/w/d)

Bevor ein Medikament auf den Markt kommt, sind vielerlei Laboruntersuchungen, z.B. auf dessen Nebenwirkungen, notwendig. Dies ist die Aufgabe von Biologielaboranten/innen. Sie untersuchen Tiere, Pflanzen, Mikroorganismen und Zellkulturen. Ferner isolieren sie Zellen, züchten sie auf speziellen Nährböden und begutachten sie. Unter dem Elektronenmikroskop prüfen sie zudem die Struktur von Viren oder Bakterien. In Versuchen setzen sie Zellen, Eiweiße, Blut- oder Gewebeproben an. Dazu nutzen sie chemische Lösungen und beobachten den Verlauf der Reaktionen. Auch arbeiten sie bei Tierversuchen mit und führen bisweilen gentechnische Versuche durch. Biologielaboranten/innen arbeiten überwiegend in der medizinischen und biologischen Forschung in Betrieben, die biotechnische Produkte herstellen, sowie bei Pharma- und Kosmetikherstellern. Aber auch Unternehmen der Lebensmittelindustrie sind mögliche Arbeitgeber.



Anforderungen

- **Sorgfalt** (z.B. bei der Auswertung von Daten im Rahmen von Versuchsreihen)
- **Technisches Verständnis** (z.B. beim Warten der Laborgeräte und -einrichtungen)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. beim Arbeiten mit gefährlichen Mikroorganismen)

Schulfächer

- **Biologie** (z.B. um mikrobiologische Arbeiten durchzuführen)
- **Mathematik** (z.B. für die Auswertung von Versuchen und statischen Berechnungen)
- **Chemie** (z.B. um Eigenschaften und Reaktionen von Stoffen zu verstehen)

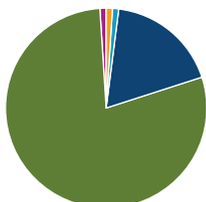
senetics healthcare group GmbH & Co. KG
Personalabteilung
Hardtstr. 16
91522 **Ansbach**
Tel. 0981 97247950
info@senetics.de
www.senetics.de



Dauer: 3,5 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.065 €
2. Jahr	1.131 €
3. Jahr	1.193 €
4. Jahr	1.279 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	1%
Qual. Mittelschulabschluss:	1%
Mittlerer Bildungsabschluss:	18%
Hochschulreife:	79%
Sonstige:	1%

Bürsten- und Pinselmacher (m/w/d)

Ohne Pinsel wären in der Steinzeit keine Höhlenmalereien entstanden – Bürsten kannte man da noch nicht, denn die werden erst seit dem 14. Jahrhundert hergestellt. Diesem uralten Handwerk fühlen sich die Pinsel- und Bürstenmacher/innen noch heute verpflichtet. Auch wenn sie inzwischen auf viele Maschinen zurückgreifen können, erledigen sie zahlreiche Arbeitsschritte noch immer von Hand. Bei der Herstellung schneiden sie zunächst Tierhaare und Naturborsten sowie pflanzliche oder synthetische Fasern auf die erforderliche Länge zu, sortieren und bündeln sie, ehe diese in Stiele oder den Bürstenkörper eingefügt und befestigt werden. Dann richten sie die Produktionsmaschinen ein und steuern die Fertigungsabläufe. In Bayern ist diese Tätigkeit übrigens etwas weiter verbreitet als im Rest des Landes, denn auch der Gamsbart für den Trachtenhut ist unter handwerklichen Gesichtspunkten nichts anderes als ein Pinsel.



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	820 €
2. Jahr	970 €
3. Jahr	1.111 €

Voraussetzung und Vergütung

Rechtlich ist keine bestimmte Schulbildung vorgeschrieben.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim manuellen Bearbeiten von Bürsten und Pinseln)
- **Technisches Verständnis** (z.B. für das Einrichten der Produktionsmaschinen und die Steuerung der Fertigungsabläufe)
- **Sorgfalt** (z.B. beim Überprüfen und Korrigieren von Borstenlängen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. beim Binden, Setzen, Stanzen, Einringen und Fassen)
- **Mathematik** (z.B. zum Berechnen von Rohmengen und Verschnitt oder zum Ermitteln des Materialbedarfs)
- **Physik** (z.B. beim Bedienen von Maschinen mit pneumatischen oder hydraulischen Vorrichtungen)

ZAHN Pinsel GmbH
Christopher Beyerlein
Steindeckerstrasse 1
91572 **Bechhofen**
Tel. 09822 8230 46
Christopher.Beyerlein@zahn-pinsel.com
www.zahn-pinsel.com



Kunststoff- und Kautschuktechnologie – Formteile (m/w/d)

In der chemischen Industrie sind sie ebenso gefragt wie in Betrieben, die Kunststoff und Kautschuk verarbeiten: Verfahrensmechaniker/innen 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 aus. Sie bestimmen ferner Verarbeitungsparameter wie Temperatur, Zeit und Druck, richten die Produktionsmaschinen und -anlagen entsprechend ein und überwachen den Produktionsablauf. In der Be- oder Nachbearbeitung der Formteile wenden sie spezielle Verfahren an. Außerdem verpacken, transportieren und lagern sie Formteile fachgerecht.

Anforderungen

- **Reaktionsgeschwindigkeit** (z.B. für rasches Eingreifen bei Störungen)
- **Sorgfalt** (z.B. beim Berechnen der benötigten Mengen an Kunststoffgranulat und Zuschlag- bzw. Hilfsstoffen)
- **Technisches Verständnis** (z.B. beim Austausch von Bauteilen und Warten von Anlagen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. für das Einrichten und die Wartung von Maschinen und Anlagen zur Herstellung von Formteilen)
- **Mathematik** (z.B. für die Berechnung der Mischungsverhältnisse von Polymeren und Hilfsstoffen)
- **Chemie** (z.B. um über die Eigenschaften der Kunststoffe Bescheid zu wissen)



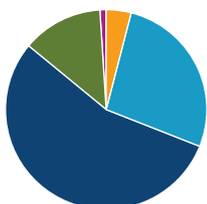
Lang & Pfeiffer GmbH
Nina Lang
Nikolaus-Otto-Str. 1
91522 **Ansbach**
Tel. 0981 2036558-0
bewerbung@langundpfeiffer.de
www.langundpfeiffer.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.003 € - 1.125 €
2. Jahr	1.047 € - 1.195 €
3. Jahr	1.092 € - 1.296 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	4%
Qual. Mittelschulabschluss:	27%
Mittlerer Bildungsabschluss:	55%
Hochschulreife:	13%
Sonstige:	1%

Pflegefachhelfer – Altenpflege (m/w/d)

Einfühlungsvermögen und die Freude am Umgang mit Menschen sind die Grundvoraussetzungen für diesen Beruf: Pflegefachhelfer/innen arbeiten in Seniorenheimen, bei ambulanten Pflegediensten oder in Einrichtungen mit betreutem Wohnen. Sie unterstützen die Pflegefachkräfte bei der qualifizierten Pflege und Betreuung von pflegebedürftigen Menschen und assistieren bei therapeutischen Maßnahmen. Ganz wichtig: Bei diesem Job darf man keine Berührungsängste haben, denn zu den Aufgaben der Pflegefachhelfer/innen gehört es u.a. auch, den Senioren bei der Körperpflege oder beim Essen zu helfen. Sie organisieren darüber hinaus auch Aktivitäten für die Senioren wie Spielenachmittage, Singstunden oder Gymnastik.



Dauer: 1 Jahr, Voraussetzung und Vergütung

Während der schulischen Ausbildung erhält man in der Regel keine Vergütung. Für die Ausbildung wird in der Regel ein Mittelschulabschluss vorausgesetzt.

Anforderungen

- **Freude an der Arbeit mit Menschen** (z.B. bei der Kommunikation mit Patienten/innen und Angehörigen)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. bei der Einhaltung der Hygienestandards)
- **Körperliche Fitness** (z.B. bei der Lagerung oder beim Waschen der Patienten/innen)

Schulfächer

- **Psychologie / Pädagogik** (z.B. angemessener Umgang mit älteren Menschen)
- **Biologie** (z.B. um die Anatomie und wichtigen Prozesse im Körper zu verstehen)
- **Religionslehre / Ethik** (z.B. um sich verantwortungsvoll um den Gesundheitszustand der Patienten zu kümmern)

Senioren- und Pflegeheim Feuchtwangen

Verena Großhauser

Wilhelm-Schaudig-Str. 3

91555 **Feuchtwangen**

Tel. 09852 676231

verena.grosshauser@seniorenheim-wassertruedingen.de

www.seniorenheim-feuchtwangen.de



Senioren- und Pflegeheim Wassertrüdingen

Verena Großhauser

Bahnhofstr. 31

91717 **Wassertrüdingen**

Tel. 09832 68999 15

verena.grosshauser@seniorenheim-wassertruedingen.de

www.seniorenheim-wassertruedingen.de



Pflegefachmann/-frau generalistische Ausbildung – Kranken-, Alten- und Kinderkrankenpflege (m/w/d)

Aus drei mach eins: Die Ausbildung zum/zur Pflegefachmann/-frau Kranken-, Alten- und Kinderkrankenpflege ersetzt die Ausbildungen als Gesundheits- und Krankenpfleger/in, als Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger/in sowie als Altenpfleger/in. Pflegefachkräfte sind also große Allrounder: Sie versorgen in Abstimmung mit den behandelnden Ärzten/innen z.B. Wunden und führen Infusionen, Blutentnahmen und Punktionen durch, assistieren bei Untersuchungen, verabreichen den Patienten/innen ärztlich verordnete Medikamente oder Injektionen und bereiten diese auf operative Maßnahmen vor. Je nach Einsatzgebiet betten sie auch hilfsbedürftige Menschen und unterstützen diese bei der Nahrungsaufnahme und Körperpflege. Die Ausbildung kann in 3 Jahren (Vollzeit) oder 5 Jahren (Teilzeit) absolviert werden.



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.191 €
2. Jahr	1.252 €
3. Jahr	1.353 €

Voraussetzung und Vergütung

Für die Ausbildung wird ein mittlerer oder vergleichbarer Abschluss vorausgesetzt. Die Ausbildungsvergütung richtet sich nach den aktuell gültigen tariflichen Bestimmungen.

Anforderungen

- **Einfühlungsvermögen** (z.B. bei der Arbeit mit Kindern, verletzten und kranken Menschen, Personen mit Handicap oder Senioren)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. im Umgang mit den Protokollen von Patientendaten)
- **Körperliche Fitness** (z.B. bei der Körperpflege und Lagerung von Patienten/innen)

Schulfächer

- **Psychologie / Pädagogik** (z.B. im Umgang mit hilfsbedürftigen Menschen)
- **Biologie** (z.B. um die Anatomie und wichtigen Prozesse im Körper zu verstehen)
- **Religionslehre / Ethik** (z.B. um sich stets verantwortungsvoll um den Gesundheitszustand der Patienten/innen zu kümmern)

Senioren- und Pflegeheim Feuchtwangen

Verena Großhauser
Wilhelm-Schaudig-Str. 3
91555 **Feuchtwangen**
Tel. 09852 6762 31
verena.grosshauser@seniorenheim-wassertruedingen.de
www.seniorenheim-feuchtwangen.de



Senioren- und Pflegeheim Wassertrüdingen

Verena Großhauser
Bahnhofstr. 31
91717 **Wassertrüdingen**
Tel. 09832 68999 15
verena.grosshauser@seniorenheim-wassertruedingen.de
www.seniorenheim-wassertruedingen.de



Erzieher (m/w/d)

Die Aufgaben von Erzieher/innen umfassen die Beobachtung des Verhaltens und Wohlbefindens von Kindern, Jugendlichen und jungen Erwachsenen. Sie betreuen und fördern sie, analysieren die Ergebnisse nach pädagogischen Prinzipien und bewerten Aspekte wie Entwicklungsstand, Motivation und Sozialverhalten. Basierend auf diesen Beobachtungen erstellen sie langfristige Erziehungspläne. Sie fördern die körperliche und geistige Entwicklung der Kinder und Jugendlichen, indem sie sie zu kreativer Betätigung sowie freiem oder gelenktem Spielen ermutigen. Des Weiteren dokumentieren sie die durchgeführten Maßnahmen und deren Ergebnisse, führen Gespräche, unterstützen bei schulischen Aufgaben und helfen bei privaten Problemen. Typische Arbeitsfelder für Erzieher/innen sind Kinderkrippen, Kindergärten, Horte, Heime, Einrichtungen für Menschen mit Behinderungen. Die Ausbildung dauert vier Jahre, das erste Jahr ist das sogenannte Sozialpädagogische Einführungsjahr (SEJ), darauf folgen zwei Jahre Vollzeitunterricht an der Fachakademie (FakS) und im vierten Jahr das Berufspraktikum (BP).



Dauer: 4 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr

1.802 €

Voraussetzung und Vergütung

Es wird ein mittlerer Bildungsabschluss vorausgesetzt. In der Regel erhält man im Sozialpädagogischen Einführungsjahr (SEJ) von ca. 500€ (je nach Einrichtung) und im Berufspraktikum (BP) eine Praktikumsvergütung von ca. 1.652€.

Anforderungen

- **Einfühlungsvermögen** (z.B. im Umgang mit traurigen oder verhaltensauffälligen Kindern)
- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. bei Gesprächen mit Erziehungsberechtigten)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. beim Beaufsichtigen von Kindern)

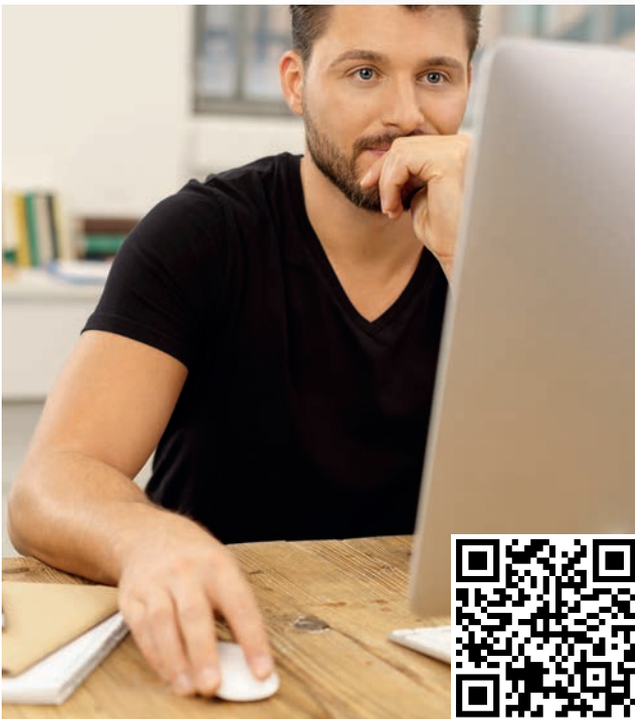
Schulfächer

- **Psychologie / Pädagogik** (z.B. um Kinder angemessen betreuen und fördern zu können)
- **Deutsch** (z.B. beim Erstellen von Erziehungsplänen)
- **Hauswirtschaft / Soziales** (z.B. bei der Förderung der körperlichen und geistigen Entwicklung)

Stadt Ornbau
Sandra Kränzlein
Altstadt 7
91737 **Ornbau**
Tel. 09826 622076
info@kindergarten-ornbau.de
www.ornbau.de

Technischer Produktdesigner – Maschinen- und Anlagenkonstruktion (m/w/d)

Nicht nur Möbel oder Lampen werden von Fachleuten gestaltet, auch Teile, die im industriellen Bereich in Maschinen oder großen Geräten benötigt werden. Dafür verantwortlich sind Technische Produktdesigner/innen der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion. Sie sind an der Entwicklung von Anlagen, Maschinen und Fahrzeugen beteiligt und erstellen dreidimensionale Datenmodelle sowie technische Dokumentationen für Bauteile und Baugruppen. In Zusammenarbeit mit der Entwicklungsabteilung des jeweiligen Unternehmens fertigen sie an CAD-Systemen detaillierte Modelle unter Berücksichtigung technischer und gestalterischer Anforderungen. Sie berücksichtigen elektrotechnische Komponenten, wählen geeignete Normteile und den Anforderungen entsprechende Werkstoffe aus. Auch das Erstellen von Montageplänen und Stücklisten für die Fertigung gehört zu ihrem Aufgabengebiet.



Anforderungen

- **Räumliches Vorstellungsvermögen** (z.B. beim Errechnen von elektrischen, hydraulischen und pneumatischen Daten, und beim Erstellen räumlich dargestellter Maschinen- und Antriebsselemente)
- **Sorgfalt** (z.B. beim Anfertigen präziser und normgerechter Zeichnungen)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. beim Beaufsichtigen von Prozessen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. zum Verstehen von Fertigungsverfahren)
- **Mathematik** (z.B. beim Konstruieren von Ellipsen und Parabeln)
- **Physik** (z.B. zum Beurteilen der mechanischen Belastung von Bauteilen)

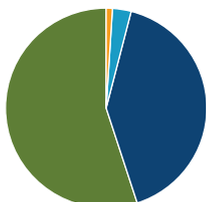
REHART GmbH
Elke Babel
Industriestr. 1
91725 **Ehingen**
Tel. 09835 97110
bewerbung@rehart.de
www.rehart.de



Dauer: 3,5 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.035 €
2. Jahr	1.089 €
3. Jahr	1.160 €
4. Jahr	1.207 €

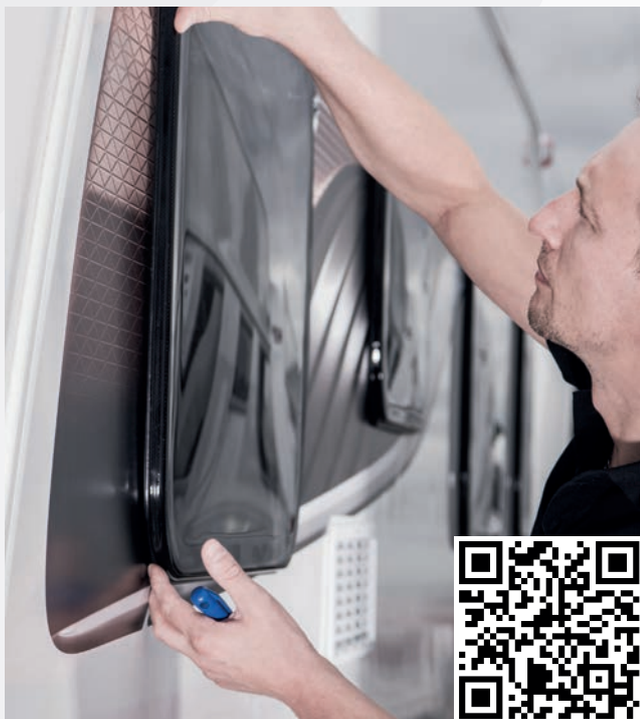
Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	1%
Qual. Mittelschulabschluss:	3%
Mittlerer Bildungsabschluss:	41%
Hochschulreife:	55%

Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker - Caravan- und Reisemobiltechnik (m/w/d)

Sie sorgen dafür, dass man sich in den schönsten Tagen des Jahres wie zuhause fühlen kann: Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker/innen mit der Zusatzqualifikation als Caravan- und Reisemobiltechniker/in - ein völlig neuer Beruf, der dem Umstand Rechnung trägt, dass immer mehr Menschen mit Wohnwagen oder Wohnmobil in den Urlaub fahren. Im Rahmen der dreieinhalbjährigen Ausbildung werden zunächst die handwerklichen und Kfz-technischen Grundlagen vermittelt, ehe dann das Spezialwissen für Freizeitfahrzeuge auf dem Lehrplan steht. Dazu zählen u.a. die Herstellung von Teilen aus Holz, Leichtbaumaterialien oder glasfaserverstärkten Kunststoffen, die im Außen- und Innenbereich der Fahrzeuge zum Einsatz kommen. Aber auch technisch komplexe Themen wie der Umgang mit Elektroinstallationen, Sanitärtechnik und Flüssiggas gehören zum Aufgabenbereich der Caravan- und Reisemobiltechniker/innen. Darüber hinaus sind die Vertreter dieses Berufs gefragt, wenn es um Reparaturen und die Unfallinstandsetzung geht.



Dauer: 3,5 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

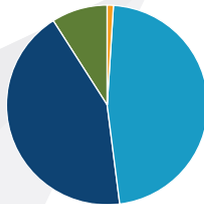
1. Jahr	1.000 €
2. Jahr	1.100 €
3. Jahr	1.200 €
4. Jahr	1.300 €

Voraussetzung und Vergütung

Rechtlich ist keine bestimmte Schulbildung vorgeschrieben.

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)

	Mittelschulabschluss:	1%
	Qual. Mittelschulabschluss:	47%
	Mittlerer Bildungsabschluss:	43%
	Hochschulreife:	9%



Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. bei der Herstellung von Teilen aus Holz oder Leichtbaumaterialien)
- **Technisches Verständnis** (z.B. beim Umgang mit Elektroinstallationen)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. beim Umgang mit Flüssiggas-, Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik)

Schulfächer

- **Physik** (z.B. für Arbeiten an der Hydraulik oder Bordelektrik)
- **Werken / Technik** (z.B. bei der Holzbearbeitung für die Amaturen)
- **Deutsch** (z.B. für den Kundendienst und bei der allgemeinen Kundenkommunikation)

Freizeitwelt Nagel GmbH
Viktoria Nagel-Förtsch
Faunstr. 7
91522 **Ansbach**
Tel. 09805 93354814
v.nagel-foertsch@freizeitwelt-nagel.de
www.freizeitwelt-nagel.de



Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker – Karosserieinstandhaltungstechnik (m/w/d)

Sie schrauben für ihr Leben gern: Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker/innen der Fachrichtung Karosserieinstandhaltungstechnik. Sie beurteilen Schäden an Fahrzeugen, stellen Fehler, Störungen und Mängel fest und dokumentieren deren Ursachen. Auch führen sie die erforderlichen Instandhaltungsarbeiten durch. Sie beraten ihre Kunden/innen über notwendige Reparaturen, Konservierungsmaßnahmen oder Pflege von Karosserien. Außerdem rüsten sie Fahrzeuge mit Zubehör und Zusatzeinrichtungen aus und montieren spezielle Aufbauten, Klimaanlage oder Kühleinrichtungen.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Einbauen von Ersatzteilen und beim Setzen von Schweißpunkten)
- **Technisches Verständnis** (z.B. Ermitteln der Ursachen von Fehlern, Störungen und Schäden)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. beim Kontrollieren der Verkehrs- und Betriebssicherheit von Fahrzeugen und Aufbauten)

Schulfächer

- **Mathematik** (z.B. für das Berechnen des Materialverbrauchs)
- **Physik** (z.B. zum Arbeiten an Elektronik und Hydraulik)
- **Werken / Technik** (z.B. für das Ausführen von Metallarbeiten; technisches Zeichnen)



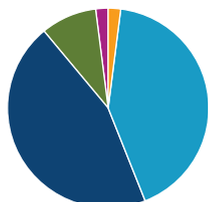
Identica Schachner
Klaus Schachner
Im Herrmannshof 22
91595 **Burgoberbach**
Tel. 09805 933808
bewerbung@schachner.gmbh
www.schachner.gmbh



Dauer: 3,5 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	919 € – 1.035 €
2. Jahr	947 € – 1.089 €
3. Jahr	1.004 € – 1.160 €
4. Jahr	1.068 € – 1.207 €

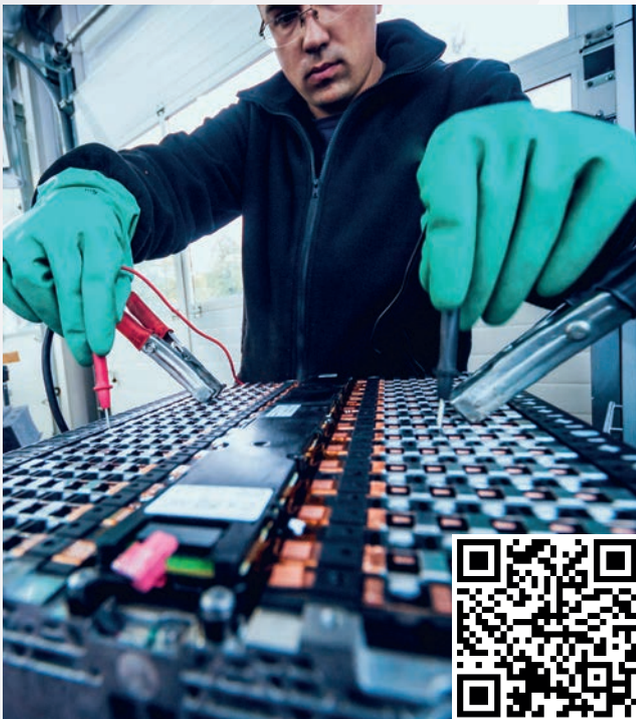
Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	2%
Qual. Mittelschulabschluss:	42%
Mittlerer Bildungsabschluss:	45%
Hochschulreife:	9%
Sonstige:	2%

Kraftfahrzeugmechatroniker – System- und Hochvolttechnik (m/w/d)

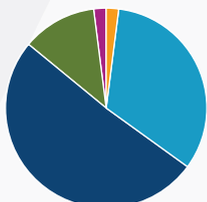
Sie sind die Profis für alles Spannungsgeladene im Auto: Kraftfahrzeugmechatroniker/innen der Fachrichtung System- und Hochvolttechnik. Sie halten elektronische, mechanische, hydraulische und pneumatische Systeme bzw. Anlagen von Autos mit Elektro- oder Hybridantrieb (aber auch mit Verbrennungsmotoren) instand. Mithilfe elektronischer bzw. computergestützter Mess- und Diagnosegeräte (z.B. Hochvoltmessgeräte) testen und analysieren sie Antriebsaggregate (einschließlich Motormanagementsystem), Dämpfungs-, Niveauregelungs- und Fahrerassistenzsysteme. Darüber hinaus tauschen sie Verschleißteile sowie defekte Bauteile aus, setzen Hochvoltkomponenten instand, reparieren Antriebskomponenten sowie Informations- bzw. Kommunikationssysteme und wechseln Schmierstoffe sowie Brems- und Hydraulikflüssigkeiten. Auf Wunsch bauen sie auch Zusatzeinrichtungen wie Navigationsgeräte oder Freisprechanlagen ein.



Dauer: 3,5 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	919 €
2. Jahr	950 €
3. Jahr	1.050 €
4. Jahr	1.068 € - 1.207 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	2%
Qual. Mittelschulabschluss:	33%
Mittlerer Bildungsabschluss:	51%
Hochschulreife:	12%
Sonstige:	2%

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Verdrahten elektronischer Bauteile oder beim Einstellen von Sollwerten an der Motorelektronik)
- **Technisches Verständnis** (z.B. beim Ermitteln der Ursachen von Fehlern, Störungen und Schäden)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. beim Einstellen und Warten sicherheitsrelevanter Bauteile wie Bremssysteme)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. beim Demontieren und Montieren zum Teil komplexer Baugruppen)
- **Physik** (z.B. beim Eingrenzen und Beheben von Fehlern in der Fahrzeugelektronik)
- **Mathematik** (z.B. für das Berechnen des Drucks während des Verbrennungsvorgangs)

Steinbrenner GmbH
Verena Strachowsky
Rothenburger Str. 16
91637 **Wörnitz**
Tel. 09868 1547
verena.strachowsky@steinbrenner-woernitz.de
www.steinbrenner-gmbh.de



Land- und Baumaschinenmechatroniker (m/w/d)

Vom kleinen Rasenmäher bis zu riesigen Mähdreschern macht den Land- und Baumaschinenmechatroniker/innen niemand etwas vor. Sie sorgen dafür, dass Fahrzeuge, Maschinen und Anlagen, die in der Land- und Forstwirtschaft wie auch auf Baustellen eingesetzt werden, funktionieren und instand gehalten werden. Sie erstellen Fehler- und Störungsdiagnosen, beheben die festgestellten Mängel und tauschen, wenn nötig, einzelne Teile aus. Darüber hinaus nehmen sie fertige Maschinen in Betrieb und weisen die Kunden/innen in deren Handhabung ein. Auch die Ausstattung mit Zubehör der jeweiligen Geräte und Maschinen sowie die Beratung der Kunden/innen gehört zu ihren Aufgaben. Und: Sogar Melkmaschinen nehmen sie in Betrieb.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Einbau von Ersatzteilen)
- **Sorgfalt** (z.B. beim Prüfen und Warten von belastungs- und verschleißintensiven Bauteilen)
- **Technisches Verständnis** (z.B. beim Ermitteln der Ursachen von Fehlern, Störungen und Schäden)

Schulfächer

- **Mathematik** (z.B. für das Berechnen von Strömen und Widerständen in der Fahrzeugelektrik)
- **Physik** (z.B. für die Prüfung von Steuerungs- und Regelungssystemen)
- **Werken / Technik** (z.B. für das Bohren, Biegen, Löten oder Schweißen von Werkstücken und Bauteilen oder für den Umgang mit Arbeitsplänen und Zeichnungen)



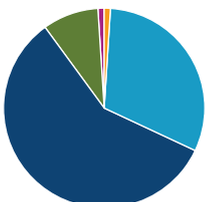
Steinbrenner GmbH
Verena Strachowsky
Rothenburger Str. 16
91637 **Wörnitz**
Tel. 09868 1547
verena.strachowsky@steinbrenner-woernitz.de
www.steinbrenner-gmbh.de



Dauer: 3,5 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	750 € - 1.035 €
2. Jahr	850 € - 1.089 €
3. Jahr	900 € - 1.188 €
4. Jahr	1.000 € - 1.296 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	1%
Qual. Mittelschulabschluss:	31%
Mittlerer Bildungsabschluss:	58%
Hochschulreife:	9%
Sonstige:	1%

Fahrzeuglackierer (m/w/d)

Ob ein Unfall, ein Kratzer im Lack oder die Lust auf Abwechslung: Wenn der fahrbare Untersatz eine neue Farbe braucht, sind die Fahrzeuglackierer/innen gefragt. Sie lackieren Fahrzeuge sowie deren Aufbauten und gestalten sie ggf. mit Beschriftungen oder Motiven. Ferner beurteilen sie Karosserie- und Lackschäden und bereiten Untergründe z.B. durch Schleifen und Grundieren für die Lackierung vor. Darüber hinaus versiegeln sie Hohlräume und konservieren Oberflächen mit Pflegemitteln. Sie demontieren und montieren Bauteile, messen und prüfen die Funktion elektrischer, elektronischer, pneumatischer und hydraulischer Bauteile bzw. Systeme.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Lackieren von Fahrzeugen mit der Spritzpistole)
- **Kreativität** (z.B. beim Entwerfen und Aufbringen von Zier- oder Werbelackierungen im Airbrush-Verfahren)
- **Sorgfalt** (z.B. beim Reinigen, Spachteln und Schleifen des Fahrzeuguntergrunds)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. bei der Montage und Demontage von Fahrzeugbauteilen)
- **Mathematik** (z.B. für die Berechnung von Flächen, Volumina, Mischungsverhältnissen, Lösungsmitteln und Farbmengen)
- **Chemie** (z.B. für das Kennen des chemischen Verhaltens von Trägermaterialien)



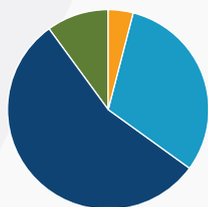
Identica Schachner
Klaus Schachner
Im Herrmannshof 22
91595 **Burgoberbach**
Tel. 09805 933808
bewerbung@schachner.gmbh
www.schachner.gmbh



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	740 € - 1.035 €
2. Jahr	815 € - 1.089 €
3. Jahr	980 € - 1.160 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	4%
Qual. Mittelschulabschluss:	31%
Mittlerer Bildungsabschluss:	55%
Hochschulreife:	10%

Fachkraft – Lagerlogistik (m/w/d)

In allen größeren Firmen mit Warenverkehr sind sie unverzichtbar: die Fachkräfte für Lagerlogistik. Sie arbeiten im Bereich der logistischen Planung, Steuerung und Organisation des Warenflusses. Und das bedeutet: Sie lagern Güter fachgerecht und wirken bei logistischen Planungs- und Organisationsprozessen mit, wobei sie in allen Wirtschaftsbereichen beschäftigt sind, in denen Lagerhaltung bzw. Versand betrieben wird. Ihr Aufgabenbereich reicht vom Entladen, Sortieren und Lagern der Güter bis zur Planung von Auslieferungstouren. Im Versand stellen sie Lieferungen zusammen, verpacken die Ware und erstellen Begleitpapiere wie Lieferscheine oder Zollerklärungen. Außerdem beladen sie Lkw's, Container oder Eisenbahnwaggons, bedienen Gabelstapler und sichern die Fracht gegen Verrutschen oder Auslaufen.

Anforderungen

- **Organisationsfähigkeit** (z.B. bei der Zuteilung von Ladezeiten und -plätzen)
- **Räumliches Vorstellungsvermögen** (z.B. um Güter im Lager unter Berücksichtigung von Warenart, Beschaffenheit, Volumen und Gewicht zu verstauen)
- **Körperliche Fitness** (z.B. um zwischen Arbeiten in unbeheizten Lagerhallen, klimatisierten Büroräumen und Kühlhallen zu wechseln)

Schulfächer

- **Sport** (z.B. für das Heben und Tragen von Lagerwaren)
- **Deutsch** (z.B. beim Ausfüllen von Fracht-, Versand- und Lagerunterlagen)
- **Mathematik** (z.B. für die Ermittlung und Auswertung von Lagerkennzahlen)



ZAHN Pinsel GmbH
Christopher Beyerlein
Steindeckerstr. 1
91572 **Bechhofen**
Tel. 09822 8230 46
Christopher.Beyerlein@zahn-pinsel.com
www.zahn-pinsel.com



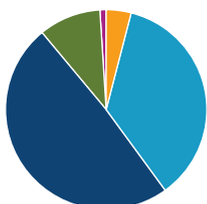
Dinzl Ordnungstechnik GmbH
Ausbildung
Industriestr. 1
91583 **Schillingsfürst**
Tel. 09868 760
bewerbungen@dinzl.de
www.dinzl.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.000 € - 1.054 €
2. Jahr	1.063 € - 1.100 €
3. Jahr	1.131 € - 1.200 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	4%
Qual. Mittelschulabschluss:	36%
Mittlerer Bildungsabschluss:	49%
Hochschulreife:	10%
Sonstige:	1%

Fachlagerist (m/w/d)

In Unternehmen mit einem großen Lager sind sie die erste Anlaufstelle, wenn eine neue Lieferung kommt: die Fachlageristen/innen. Sie nehmen die Waren an und prüfen anhand der Begleitpapiere die Art, Menge und Beschaffenheit der Lieferung. Sie erfassen die eingetroffenen Waren per EDV, packen diese aus und lagern sie fachgerecht. Beim Versand stellen sie die entsprechende Ware zusammen, verpacken diese und beladen die Lkw's. Dabei achten sie z.B. beim Versand von Gefahrgut auf bestimmte Vorschriften und im Falle eines Bestimmungsortes im Ausland auf die Einhaltung von evtl. Zollbestimmungen. Darüber hinaus kontrollieren sie in regelmäßigen Abständen den Lagerbestand und führen Inventuren durch.

Anforderungen

- **Organisationsfähigkeit** (z.B. um Be- und Entladezeiten sowie Lagerplätze zuzuteilen)
- **Räumliches Vorstellungsvermögen** (z.B. um Güter im Lager unter Berücksichtigung von Volumen und Gewicht zu verstauen)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. beim Bedienen von Fördersystemen oder Hebezeugen)

Schulfächer

- **Sport** (z.B. damit körperliche Tätigkeiten, wie Heben oder Tragen, erledigt werden können)
- **Deutsch** (z.B. sollen Rechtschreibung und Grammatik der deutschen Sprache beherrscht werden)
- **Mathematik** (z.B. für die Ermittlung von Gesamtgewicht und Raumbedarf von Gütern)



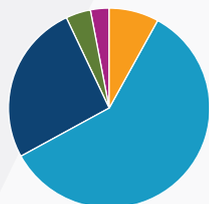
Dinzl Ordnungstechnik GmbH 
Ausbildung
Industriestr. 1
91583 **Schillingsfürst**
Tel. 09868 760
bewerbungen@dinzl.de
www.dinzl.de

Ruf GmbH 
Tanja Wellhöfer
Karl-Ruf-Str.1
91634 **Wilburgstetten**
Tel. 09853 339 142
wellhoefer@ruf-baustoffe.de
www.ruf-baustoffe.de

Dauer: 2 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.000 € - 1.054 €
2. Jahr	1.063 € - 1.100 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



	Mittelschulabschluss:	8%
	Qual. Mittelschulabschluss:	59%
	Mittlerer Bildungsabschluss:	26%
	Hochschulreife:	4%
	Sonstige:	3%

Verkäufer (m/w/d)

Ob Bekleidung, Lebensmittel oder Elektronikartikel – sie sind für den Warenaustausch unverzichtbar: die Verkäufer/innen. Ihre Hauptaufgabe ist es, Kunden zu beraten und Waren zu verkaufen. Darüber hinaus nehmen sie aber auch Warenlieferungen an, sortieren Waren, räumen sie in Regale ein und zeichnen Preise aus. Regelmäßig führen sie zudem Qualitätskontrollen durch, prüfen den Lagerbestand und bestellen Waren nach. An der Kasse prüfen Verkäufer/innen die Echtheit der Geldscheine, achten auf die richtige Ausgabe des Wechselgeldes oder wickeln Zahlungen bargeldlos mit Kredit- oder Geldkarten ab. Außerdem wirken sie bei der Planung und Umsetzung von werbe- und verkaufsfördernden Maßnahmen mit.

Anforderungen

- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. bei der individuellen Kundenberatung)
- **Reaktionsgeschwindigkeit** (z.B. um neue und unerwartete Schwierigkeiten zu lösen)
- **Selbstständigkeit** (z.B. um Aufgaben eigenständig erledigen zu können)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. um Kundenwünsche zu verstehen und darauf eingehen zu können)
- **Mathematik** (z.B. für die Berechnung von Preisen und Rabatten und für die Durchführung von Kassenabrechnungen)
- **Sport** (z.B. um lange stehen zu können)



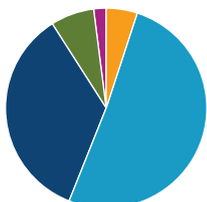
EDEKA Holler
Alexander Holler
Oettinger Str. 46
91710 **Wassertrüdingen**
Tel. 098327061970
edeka.holler@web.de



Dauer: 2 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	960 € - 1.100 €
2. Jahr	1.060 € - 1.200 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	5%
Qual. Mittelschulabschluss:	51%
Mittlerer Bildungsabschluss:	35%
Hochschulreife:	7%
Sonstige:	2%

Kaufmann/-frau - Marketingkommunikation (m/w/d)

Sie sind kreativ und arbeiten in den Bereichen Werbung, Onlinemarketing, Direktmarketing, Öffentlichkeitsarbeit, Verkaufsförderung oder Event Marketing: Kaufleute für Marketingkommunikation. Sie beraten Kunden darüber, wie sie diese Produkte und Dienstleistungen vermarkten können, beobachten und analysieren die Märkte, in denen ein Produkt verkauft werden soll, bestimmen Zielgruppen und entwickeln Werbe- und Kommunikationskonzepte. Darüber hinaus organisieren und überwachen sie nicht nur die kreative Arbeit sowie das Budget und die Herstellungsprozesse, sondern planen auch den Einsatz der verschiedenen Medien.

Anforderungen

- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. beim Beraten von Kunden über Marketingkampagnen, beim raschen Aufbau von Kontakten zu Kunden)
- **Organisationsfähigkeit** (z.B. beim Planen des Medieneinsatzes bei Werbekampagnen)
- **Verhandlungsgeschick** (z.B. beim Verhandeln mit Dienstleistern und Vertriebspartnern)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. für die Kundenkommunikation)
- **Fremdsprachen** (z.B. für die Korrespondenz im internationalen Geschäftsverkehr)
- **Mathematik** (z.B. für kaufmännische Berechnungen wie Budgetplanung)



senetics healthcare group GmbH & Co. KG

Personalabteilung

Hardtstr. 16

91522 **Ansbach**

Tel. 0981 97247950

info@senetics.de

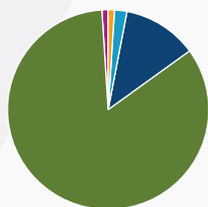
www.senetics.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	960 €
2. Jahr	1.060 €
3. Jahr	1.180 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	1%
Qual. Mittelschulabschluss:	2%
Mittlerer Bildungsabschluss:	12%
Hochschulreife:	84%
Sonstige:	1%

Bankkaufmann/-frau (m/w/d)

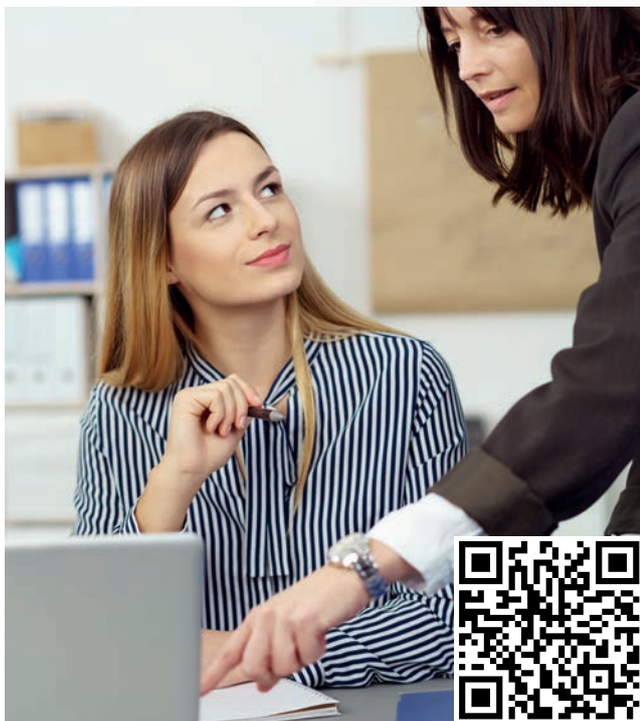
Die Beratung über Geldanlage, Kontoführung oder Kredite ist ihr Metier: Bankkaufleute führen für ihre Kunden die Konten oder eröffnen diese und wickeln den in- oder ausländischen Zahlungsverkehr ab. Darüber hinaus beraten sie bei Privat- und Firmenkrediten, Bausparverträgen, Lebensversicherungen und bearbeiten diese. Innerhalb ihres Kreditinstitutes planen und steuern sie Arbeitsabläufe, außerdem führen sie Kontrollen im Rechnungswesen durch und überwachen die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften sowie innerbetrieblicher Richtlinien.

Anforderungen

- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. bei der individuellen Beratung von Kunden)
- **Sorgfalt** (z.B. beim ordnungsgemäßen Buchen von Geschäftsvorgängen)
- **Deutschkenntnisse** (z.B. bei der Betreuung von Geschäftskunden)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. bei der individuellen Beratung von Kunden)
- **Mathematik** (z.B. für Zins- und Prozentrechnungen und Kalkulationen)
- **Wirtschaft / Recht** (z.B. für die Analyse von Kennzahlen in Bilanzen)



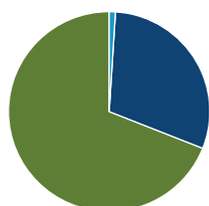
VR Bank im südlichen Franken eG
Johannes Kressel
Luitpoldstr. 14
91550 **Dinkelsbühl**
Tel. 09831 6760 201
johannes.kressel@vr-sf.de
www.vr-sf.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.150 € - 1.223 €
2. Jahr	1.220 € - 1.284 €
3. Jahr	1.290 € - 1.356 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Qual. Mittelschulabschluss:	1%
Mittlerer Bildungsabschluss:	30%
Hochschulreife:	69%

Sozialversicherungsfachangestellter - Allgemeine Krankenversicherung (m/w/d)

Sie haben fast allen Menschen etwas voraus, denn sie kennen sich im Dschungel der Krankenversicherungen aus: Sozialversicherungsfachangestellte für die Allgemeine Krankenversicherung informieren und beraten Versicherte in rechtlichen Fragen der Mitgliedschaft sowie über die Leistungen der gesetzlichen Krankenversicherung und Zusatzangebote wie Maßnahmen zur Gesundheitsvorsorge. Sie bearbeiten Leistungsanträge im Krankheits- und Pflegefall, wobei sie mit Leistungserbringern bzw. Vertragspartnern (z.B. Ärzte/innen, Krankenhäuser, Rehabilitations- und Pflegeeinrichtungen, Apotheken, Pflegedienste) zusammenarbeiten. Ferner veranlassen bzw. überwachen sie die EDV-gestützte Berechnung und Einziehung von Beiträgen und beraten Firmen über Beitragszahlungen und Meldungen zur Sozialversicherung.

Anforderungen

- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. für die Beratung von Kunden)
- **Flexibilität** (z.B. bei Änderungen in den Rechtsvorschriften oder bei Therapien)
- **Sorgfalt** (z.B. beim Prüfen von Rechtsansprüchen)

Schulfächer

- **Sozialkunde** (z.B. um Zusammenhänge im Sozialsystem verstehen zu können)
- **Deutsch** (z.B. bei der Korrespondenz mit dem Versicherungsnehmer)
- **Wirtschaft / Recht** (z.B. bei der Prüfung von Versicherungsansprüchen)



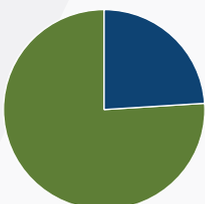
AOK Bayern
Petra Schorr
Eyber Str. 63
91522 **Ansbach**
Tel. 0911 218 460
petra.schorr@by.aok.de
www.aok.de/karriere/



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.153 € - 1.168 €
2. Jahr	1.239 € - 1.260 €
3. Jahr	1.318 € - 1.362 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



■ Mittlerer Bildungsabschluss: 24%
■ Hochschulreife: 76%

Industriekaufmann/-frau (m/w/d)

Sie sind für die Steuerung betriebswirtschaftlicher Abläufe in Unternehmen verantwortlich: die Industriekaufleute. 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. Kalkulationen und Preislisten zu erarbeiten und mit den Kunden Verkaufsverhandlungen zu führen, gehört im Verkauf zu ihrem Zuständigkeitsbereich. Außerdem erarbeiten sie Marketingstrategien. Sind sie in den Bereichen Rechnungswesen bzw. Finanzwirtschaft tätig, bearbeiten, buchen und kontrollieren die im Geschäftsverkehr anfallenden Vorgänge. Im Personalwesen ermitteln sie den Bedarf an Mitarbeitern, wirken bei der Personalbeschaffung bzw. -auswahl mit und planen den Personaleinsatz.

Anforderungen

- **Sorgfalt** (z.B. beim Erstellen von Stücklisten und Arbeitsplänen)
- **Organisationsfähigkeit** (z.B. beim Führen von kosteneffizienten Verhandlungen mit Lieferanten)
- **Beziehungsfähigkeit** (z.B. bei der Beratung von Kunden und der Berücksichtigung von Kundenwünschen)

Schulfächer

- **Wirtschaft / Recht** (z.B. zum Verstehen des Tarif- und Arbeitsrechts)
- **Mathematik** (z.B. bei der Berechnung und Verbuchung von anfallenden Kosten)
- **Deutsch** (z.B. bei der Bearbeitung eingehender Kundenanfragen)



WU Mechanische Werkstätte GmbH 
Tobias Unger
Waizendorf 7
91572 **Bechhofen**
Tel. 09822 5718
tobias.unger@wu-cnc.de
www.wu-cnc.de

REHART GmbH 
Elke Babel
Industriestraße 1
91725 **Ehingen**
Tel. 0983597110
bewerbung@rehart.de
www.rehart.de

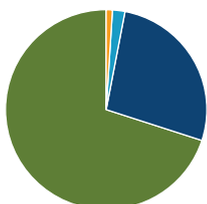
Neuberger Gebäudeautomation GmbH 
Jennifer Heilmann
Oberer Kaiserweg 6
91541 **Rothenburg**
Tel. 09861 402151
jennifer.heilmann@neuberger.net
www.neuberger.net

Ruf GmbH 
Tanja Wellhöfer
Karl-Ruf-Str.1
91634 **Wilburgstetten**
Tel. 09853 339 142
wellhoefer@ruf-baustoffe.de
www.ruf-baustoffe.de

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	840 € - 1.125 €
2. Jahr	890 € - 1.195 €
3. Jahr	930 € - 1.296 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



	Mittelschulabschluss:	1%
	Qual. Mittelschulabschluss:	2%
	Mittlerer Bildungsabschluss:	27%
	Hochschulreife:	70%

Kaufmann/-frau - Büromanagement (m/w/d)

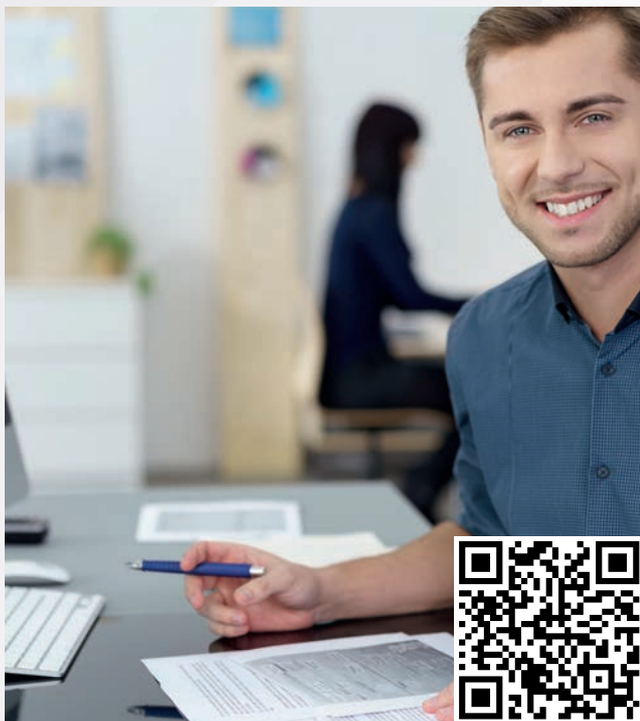
Ohne sie würde in den meisten Büros das Chaos ausbrechen: Kaufleute für Büromanagement führen organisatorische und kaufmännisch-verwaltende Tätigkeiten aus. Sie erledigen z.B. den Schriftverkehr, entwerfen Präsentationen, beschaffen Büromaterial, planen und überwachen Termine, bereiten Sitzungen vor 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/innen z.B. bei der Antragstellung, klären Anliegen und Zuständigkeiten und wirken an der Aufstellung des Haushalts- oder Wirtschaftsplanes mit.

Anforderungen

- **Organisationsfähigkeit** (z.B. beim Planen von Geschäftsreisen)
- **Konzentrationsfähigkeit** (z.B. durch Aufmerksamkeit bei schwierigen und gefährlichen Aufgaben)
- **Deutschkenntnisse** (z.B. am Kundenempfang arbeiten, Geschäftsbriefe verfassen)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. für den Schriftverkehr mit Kunden/innen und Geschäftspartnern/innen)
- **Wirtschaft / Recht** (z.B. für buchhalterische Jahresabschlüsse)
- **Mathematik** (z.B. für das Erstellen von Kundenrechnungen)



senetics healthcare group GmbH & Co. KG

Personalabteilung
Hardtstraße 16
91522 **Ansbach**
Tel. 098197247950
info@senetics.de
www.senetics.de



Ruf GmbH

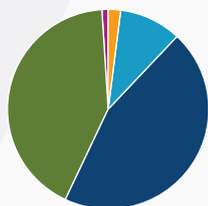
Tanja Wellhöfer
Karl-Ruf-Str.1
91634 **Wilburgstetten**
Tel. 09853 339 142
wellhoefer@ruf-baustoffe.de
www.ruf-baustoffe.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	760 € - 1.218 €
2. Jahr	810 € - 1.268 €
3. Jahr	950 € - 1.384 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	2%
Qual. Mittelschulabschluss:	10%
Mittlerer Bildungsabschluss:	45%
Hochschulreife:	42%
Sonstige:	1%

Kaufmann/-frau - Groß- und Außenhandelsmanagement - (Großhandel) (m/w/d)

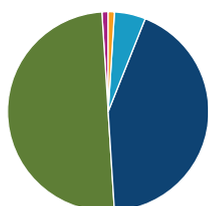
Kleine Mengen sind nichts für sie, denn ihre Welt sind die großen Chargen: die Kaufleute für Groß- und Außenhandelsmanagement der Fachrichtung Großhandel. Sie kaufen Waren in großen Mengen und Dienstleistungen bei Herstellern ein und verkaufen diese an Handels-, Handwerks- und Industrieunternehmen weiter. 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, schließen Transportverträge ab, erledigen Zollformalitäten, überwachen Sendungen und bearbeiten den Zahlungsverkehr. Nach dem Wareneingang kontrollieren die Kaufleute Rechnungen bzw. Lieferpapiere und sorgen für eine fachgerechte Lagerung. Im Warenausgang planen sie die Auslieferung, indem sie z.B. die Waren versandfertig machen. Sie kalkulieren Preise, bearbeiten Verkaufsaufträge und stellen Rechnungen für den Wiederverkauf von Waren aus.



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.054 € - 1.100 €
2. Jahr	1.099 € - 1.200 €
3. Jahr	1.144 € - 1.300 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	1%
Qual. Mittelschulabschluss:	5%
Mittlerer Bildungsabschluss:	43%
Hochschulreife:	50%
Sonstige:	1%

Anforderungen

- **Interkulturelle Kompetenz** (z.B. bei der Kommunikation mit internationalen Zuliefererfirmen)
- **Kunden- & Serviceorientierung** (z.B. im Umgang mit Kunden und Lieferanten)
- **Sorgfalt** (z.B. beim Durchführen der Buchhaltung oder bei der Kontrolle der Waren)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. für das Führen der Korrespondenz)
- **Mathematik** (z.B. für das Kalkulieren von Frachtkosten)
- **Rechnungswesen / Controlling** (z.B. für das Buchen von Geschäftsvorgängen)

Engelhard Anhänger Grossmarkt GmbH & Co.KG 
Frank Engelhard
Steinauer Weg 15
91589 **Auarch**
Tel. 09804 9195921
info@engelhard-anhaenger.de
www.engelhard-anhaenger.de

Ruf GmbH 
Tanja Wellhöfer
Karl-Ruf-Str.1
91634 **Wilburgstetten**
Tel. 09853 339 142
wellhoefer@ruf-baustoffe.de
www.ruf-baustoffe.de

Verwaltungsfachangestellter – Kommunalverwaltung (m/w/d)

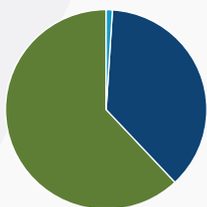
Auto an- und abmelden, Personalausweis beantragen, Baugenehmigungen einreichen – für all diese Dinge geht man ins Rathaus oder zum Landratsamt. Dort kümmern sich Verwaltungsfachangestellte der Fachrichtung "Kommunalverwaltung" um Anträge, Genehmigungen oder Urkunden. Sie bereiten Sitzungen von kommunalen Beschlussgremien (z.B. Gemeinde- und Stadträte) vor und sind an der Umsetzung der Beschlüsse beteiligt. Ferner erarbeiten sie Verwaltungsentscheidungen auf der Basis von Bundes-, Landes- und kommunalem Recht und verständigen die Beteiligten darüber. Weiter erledigen sie Aufgaben im Bereich kommunaler Wirtschafts-, Struktur- und Kulturförderung. Im Haushalts-, Kassen- und Rechnungswesen sind sie auch an der Erstellung und Ausführung von Haushalts- und Wirtschaftsplänen beteiligt. Ihr Arbeitsplatz ist aber nicht nur in der Kommunalverwaltung, sondern auch in Bundes- oder Landesverwaltungen. Dort bereiten sie z.B. Stellenausschreibungen und Arbeitsverträge für das Personal in der Verwaltung vor oder auch Vorschriften, um Steuern, Gebühren und Beiträge zu erheben.



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.068 € - 1.218 €
2. Jahr	1.118 € - 1.268 €
3. Jahr	1.164 € - 1.314 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Qual. Mittelschulabschluss:	1%
Mittlerer Bildungsabschluss:	37%
Hochschulreife:	62%

Anforderungen

- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. für das Beantworten von Bürgeranfragen)
- **Sorgfalt** (z.B. beim Ordnen und Ablegen von Akten, beim Umgang mit personenbezogenen Informationen)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. für das Erklären von Verwaltungsentscheidungen)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. beim Erledigen von Schriftverkehr und Erstellen von Protokollen und Berichten)
- **Sozialkunde** (z.B. für das Verständnis von kommunalen Strukturen)
- **Wirtschaft / Recht** (z.B. beim Anwenden von Verordnungen und Gesetzen)

Bezirk Mittelfranken

Sabrina Beck

Danziger Str. 5

91522 **Ansbach**

Tel. 0981 466412117

sabrina.beck@bezirk-mittelfranken.de

www.bezirk-mittelfranken.de/ausbildung



Verwaltungswirt - Kommunalverwaltung (Beamtenlaufbahn 2. QE) (m/w/d)

Damit der Betrieb in Rathäusern und Landratsämtern funktioniert, sind sie unverzichtbar: die Verwaltungswirte/innen in der Kommunalverwaltung. Als Beamte/innen der zweiten Qualifikationsebene arbeiten sie in der Regel als Sachbearbeiter/innen in den Abteilungen Öffentliche Sicherheit und Ordnung, Straßenverkehrsamt, Personalverwaltung, Jugendamt, Sozialverwaltung und Bauwesen. Dabei unterstützen sie Bürger/innen z.B. bei der Anmeldung von Geburten oder Eheschließungen oder bei Bauvorhaben; auch helfen sie bei der Erteilung von Aufenthaltsgenehmigungen für ausländische Staatsangehörige. Bei der Anmeldung von Kraftfahrzeugen oder der Ausstellung von Führerscheinen, Personalausweisen und Reisepässen werden sie ebenfalls eingesetzt.

Anforderungen

- **Sorgfalt** (z.B. beim Ordnen und Ablegen von Akten, beim Umgang mit personenbezogenen Informationen)
- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. für das Beantworten von Bürgeranfragen, für das Erklären von Verwaltungsentscheidungen)
- **Organisationsfähigkeit** (z.B. bei planerischem Geschick bei Veranstaltungen oder Projekten)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. beim Erledigen von Schriftverkehr und Erstellen von Protokollen und Berichten)
- **Sozialkunde** (z.B. für das Verständnis von kommunalen Strukturen)
- **Wirtschaft / Recht** (z.B. um Verwaltungsabläufe einordnen zu können)



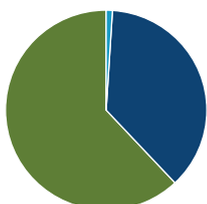
Bezirk Mittelfranken
Sabrina Beck
Danziger Str. 5
91522 **Ansbach**
Tel. 0981466412117
sabrina.beck@bezirk-mittelfranken.de
www.bezirk-mittelfranken.de/ausbildung



Dauer: 2 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.300 € - 1.360 €
2. Jahr	1.300 € - 1.360 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Qual. Mittelschulabschluss:	1%
Mittlerer Bildungsabschluss:	37%
Hochschulreife:	62%