

AUSBILDUNGSKOMPASS

AUSBILDUNG UND
DUALES STUDIUM
IN DER REGION
STARNBERGAMMERSEE

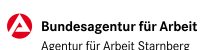
AUSBILDUNGSJAHRE
2026|2027

75 Ausbildungsberufe
9 Duale Studiengänge
135 Praktika
17 Ferienjobs
bei 85 Ausbildungsbetrieben

ONLINE SUCHEN
und FINDEN
www.ausbildungskompass.de



in Kooperation mit



Match dir dein Praktikum

Scanne den QR-Code
oder gehe auf
[www.ausbildungskompass.de/
praktikumskompass](http://www.ausbildungskompass.de/praktikumskompass)



AUSBILDUNGSKOMPASS



1 Teste deine Stärken ...

2 ... entdecke
passende Berufe ...

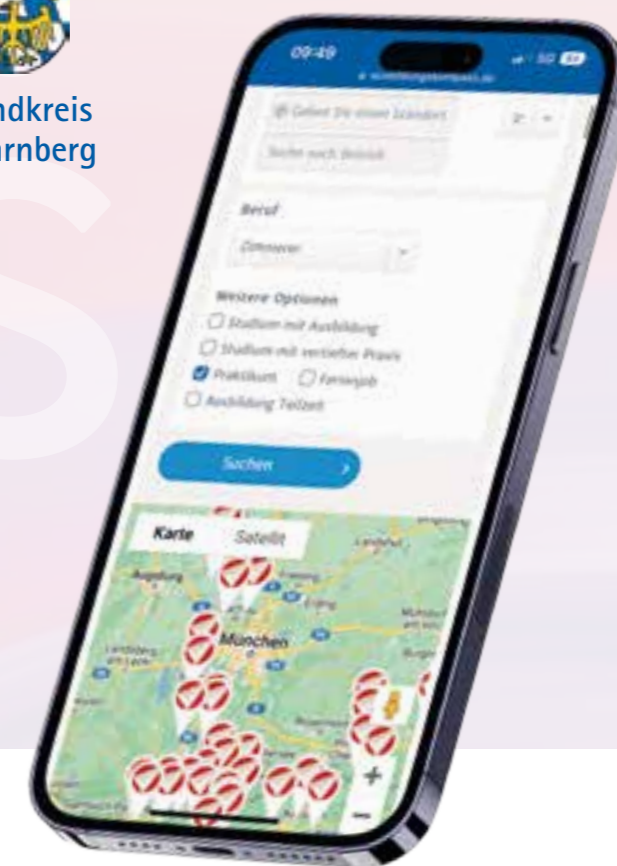
3 ... erkunde regionale
Unternehmen ...

4 ... und matche in ein
freies Praktikum.

Folge uns auch auf Instagram:
[@ausbildungskompass.de](https://www.instagram.com/ausbildungskompass.de)



Um die Attraktivität der Region StarnbergAmmersee weiter zu stärken, engagieren wir uns als Wirtschaftsförderung des Landkreises Starnberg. Dabei setzen wir auf nachhaltige Förderung der Wirtschaftskraft in Einklang mit Natur und Umwelt.



AUSBILDUNG UND STUDIUM IN DER REGION MÜNCHEN

Zur Vorstellung von Ausbildungsberufen und dualen Studiengängen in der Region präsentiert der Landkreis Starnberg den Ausbildungskompass.

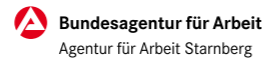
www.ausbildungskompass.de



Stefan Frey
Landrat
Landkreis Starnberg



Anne Boldt
Wirtschaftsförderin
gwt Starnberg GmbH



Ulrike Sommer
Vorsitzende d. Geschäftsführung
der Agentur für Arbeit Weilheim

Liebe Schülerin, lieber Schüler,

die Region StarnbergAmmersee hat Berufseinsteigern viel zu bieten: innovative kleine und mittelständische Betriebe und international agierende Unternehmen, moderne und leistungsstark ausgestattete Bildungseinrichtungen und viele spannende Sport- und Kulturangebote. Aufgrund der breit gefächerten Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten gibt es zahlreiche attraktive Angebote für den Berufseinstieg und gute Karrierechancen. Die Auswahl an interessanten Ausbildungsberufen ist groß.

Um Sie bei Ihrer Entscheidungsfindung zu unterstützen, geben wir heuer zum achten Mal den Ausbildungskompass in der Region StarnbergAmmersee heraus. Der Ausbildungskompass bietet einen umfassenden Überblick an offenen Ausbildungsplätzen in der Region. Im Unterricht, in der Berufsorientierung oder zuhause mit Eltern und Freunden können sich Schülerinnen und Schüler ausführlich über die Berufsbilder austauschen und dabei die passenden Ausbildungsbetriebe finden.

Unter www.ausbildungskompass.de ist der Ausbildungskompass auch digital verfügbar. Über die Umkreissuche können Ausbildungsinteressierte auch landkreisübergreifend Lehrstellen oder duale Studienangebote recherchieren und interessante Arbeitgeber entdecken. Zu nahezu allen Berufsbildern gibt es neben den Steckbriefen einen Informationsfilm, der über einen QR-Code aufgerufen werden kann. **Viel Spaß beim Entdecken!**



Franz Xaver Peteranderl
Präsident der Handwerkskammer
für München und Oberbayern



Ludwig Gansneder
Kreishandwerksmeister
Kreishandwerkerschaft Starnberg



Katja Lindo Röver
Vorsitzende des Vorstandes
Unternehmerverband Wirtschafts-
förderung Landkreis Starnberg e.V.



Martin Mader-Albrecht
Vorsitzender des Vorstandes
Unternehmerverband Wirtschafts-
förderung Landkreis Starnberg e.V.

Der Ausbildungskompass wird herausgegeben von gwt Starnberg GmbH, Gesellschaft für Wirtschafts- und Tourismusentwicklung im Landkreis Starnberg mbH – in Kooperation mit der Bundesagentur für Arbeit, Agentur für Arbeit Starnberg; IHK für München und Oberbayern; Handwerkskammer für München und Oberbayern; Kreishandwerkerschaft Starnberg; UWS – Unternehmerverband Landkreis Starnberg; hochschule dual. Stets mit dem Ziel, den Schülerinnen und Schülern den Schritt von der Schule ins Berufsleben zu erleichtern und gleichzeitig die regionalen Betriebe bei der Gewinnung von Auszubildenden zu unterstützen.

Fach:	Klasse:	Name:	Datum:
-------	---------	-------	--------

Eine Erkundungstour durch den Ausbildungskompass 1

1. Suche das Inhaltsverzeichnis.

Welchen **Berufsfeldern** sind die folgenden Berufe zugeordnet? Auf welchen Seiten findest du Informationen zu den genannten Berufen?

Beruf	Berufsfeld	Seite
Anlagenmechaniker – Sanitär-, Heizungs- u. Klimatechnik (m/w/d)		
Kinderpfleger (m/w/d)		
Elektroniker – Energie- und Gebäudetechnik (m/w/d)		
Fachinformatiker – Systemintegration (m/w/d)		
Maurer (m/w/d)		

2. Informiere dich über das Berufsbild **Zahnmedizinischer Fachangestellter (m/w/d)** (S.)

- In welchem Unternehmen kann man diesen Beruf im Landkreis erlernen?
- Ist es möglich, in diesem Betrieb ein Praktikum zu absolvieren? ja nein
- Wieviel Prozent der Ausbildungsanfänger besitzen den mittleren Bildungsabschluss?
- Warum ist in diesem Beruf Sorgfalt gefordert?

.....

.....

.....

.....

3. Erarbeite nun **Fragen für ein anderes Berufsbild**, von dem du meinst, es könnte zu einer Mitschülerin oder zu einem Mitschüler passen. Alle Fragen müssen mit dem Eintrag im Ausbildungskompass zu bearbeiten sein. Notiere die Fragen auf ein Blatt und gib es deiner Mitschülerin oder deinem Mitschüler zur Bearbeitung.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



Fach:	Klasse:	Name:	Datum:
-------	---------	-------	--------

Eine Erkundungstour durch den Ausbildungskompass 2

4. Finde zu fünf verschiedenen Berufsfeldern Betriebe, in denen ein Praktikum absolviert werden kann.

Berufsfeld	Beruf	Betrieb, in dem ein Praktikum absolviert werden kann	Seite

5. Beschäftige dich mit einem Berufsbild deiner Wahl. Überlege, bevor du die entsprechende Seite im Ausbildungskompass suchst, welche **Anforderungen** dieser Beruf wohl stellt. Notiere deine Vermutungen. Recherchiere dann im Ausbildungskompass.

.....

.....

.....

.....

6. Was bringt es dir, wenn du mit deinem Handy den **QR-Code** scannst, der bei jedem Berufsbild abgedruckt ist?

.....

7. Was machen **Pflegefachleute (m/w/d)**? Recherchiere im Ausbildungskompass und erstelle eine kurze, aussagekräftige Beschreibung.

.....

.....

.....

.....

8. Suche das Berufsbild der **Kaufleute für Einzelhandel (m/w/d)**. Welche Schulabschlüsse weisen die Ausbildungsfänger auf? Notiere die prozentuale Verteilung.

.....

**Schnell.
Professionell.
Einfach.**

In 3 Schritten zur Ausbildung

www.ausbildungskompass.de



AUSBILDUNGSKOMPASS



Alles Wichtige auf einer Plattform

Folge uns auch auf Instagram: [@ausbildungskompass.de](https://www.instagram.com/ausbildungskompass.de)



BERUFE A-Z

Ausbildungsberufe	Seite
A	
Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik (m/w/d)	10, 104
Automobilkaufmann/-frau (m/w/d)	79
B	
Bankkaufmann/-frau (m/w/d)	94
Baugeräteführer (m/w/d)	17
Berufskraftfahrer (m/w/d)	80
Brauer und Mälzer (m/w/d)	58
Bundesfreiwilligendienst (m/w/d)	69
C	
Chemikant (m/w/d)	51
D	
Disponent - Integrierte Leitstelle (m/w/d)	34
E	
Elektroniker - Betriebstechnik (m/w/d)	27
Elektroniker - Energie- und Gebäudetechnik (m/w/d)	30
Elektroniker - Geräte und Systeme (m/w/d)	29
Elektroniker - Automatisierungs- und Systemtechnik (m/w/d)	28
Erzieher (m/w/d)	72
F	
Fachangestellter - Bäderbetriebe (m/w/d)	23
Fachinformatiker - Anwendungsentwicklung (m/w/d)	38
Fachinformatiker - Systemintegration (m/w/d)	39
Fachkraft - Lagerlogistik (m/w/d)	81
Fachlagerist (m/w/d)	82
Fachverkäufer - Lebensmittelhandwerk (Bäckerei) (m/w/d)	84
Fachverkäufer - Lebensmittelhandwerk (Metzgerei) (m/w/d)	85
Feinwerkmechaniker (m/w/d)	49
Freiwilliges Soziales Jahr (m/w/d)	73
G	
Gärtner - Garten- und Landschaftsbau (m/w/d)	43
Gärtner - Zierpflanzenbau (m/w/d)	44

Ausbildungsberufe	Seite
H	
Hauswirtschafter (m/w/d)	25
Heilerziehungspflegehelfer (m/w/d)	64
Heilerziehungspfleger (m/w/d)	65
Hotelfachmann/-frau (m/w/d)	21
I	
Industriekaufmann/-frau (m/w/d)	92, 93, 104
Industriemechaniker (m/w/d)	48
Informationselektroniker (m/w/d)	26
K	
Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker - Karosserie- und Fahrzeugbautechnik (m/w/d)	74
Kaufmann/-frau - Büromanagement (m/w/d)	90, 91
Kaufmann/-frau - E-Commerce (m/w/d)	40
Kaufmann/-frau - Einzelhandel (m/w/d)	87
Kaufmann/-frau - Gesundheitswesen (m/w/d)	37
Kaufmann/-frau - Groß- und Außenhandelsmanagement - (Großhandel) (m/w/d)	95
Kaufmann/-frau - Marketingkommunikation (m/w/d)	88
Kinderpfleger (m/w/d)	70, 71
Konditor (m/w/d)	56
Kraftfahrzeugmechatroniker - Personenkraftwagenteknik (m/w/d)	76
Kraftfahrzeugmechatroniker - System- und Hochvolttechnik (m/w/d)	77
Kunststoff- und Kautschuktechnologie - Formteile (m/w/d)	54
M	
Maschinen- und Anlagenführer - Druckweiter- und Papierverarbeitung (m/w/d)	63
Maschinen- und Anlagenführer - Lebensmitteltechnik (m/w/d)	59
Maurer (m/w/d)	14
Mechatroniker - Kältetechnik (m/w/d)	31
Mechatroniker (m/w/d)	32
Medienkaufmann/-frau - Digital und Print (m/w/d)	46
Medizinischer Fachangestellter (m/w/d)	35
Metallbauer - Konstruktionstechnik (m/w/d)	50
Metzger (m/w/d)	60
Milchtechnologie (m/w/d)	61
Milchwirtschaftlicher Laborant (m/w/d)	62

Ausbildungsberufe	Seite
N	
Notfallsanitäter (m/w/d)	66
O	
Ofen- und Luftheizungsbauer (m/w/d)	12
P	
Packmitteltechnologe (m/w/d)	57
Pflegefachhelfer - Altenpflege (m/w/d)	67
Pflegefachmann/-frau generalistische Ausbildung - Kranken-, Alten- und Kinderkrankenpflege (m/w/d)	68
R	
Rechtsanwaltsfachangestellter (m/w/d)	96
S	
Steuerfachangestellter (m/w/d)	97
T	
Technischer Systemplaner - Elektrotechnische Systeme (m/w/d)	18
Technischer Systemplaner - Versorgungs- und Ausrüstungstechnik (m/w/d)	19
Tourismuskaufmann/-frau - Privat- und Geschäftsreisen (m/w/d)	24
Trockenbaumonteur (m/w/d)	13

Ausbildungsberufe	Seite
U	
Umwelttechnologe - Wasserversorgung (m/w/d)	42
V	
Veranstaltungskaufmann/-frau (m/w/d)	22
Verkäufer (m/w/d)	86
Vermessungstechniker - Vermessung (m/w/d)	20
Verwaltungsfachangestellter - Kommunalverwaltung (m/w/d)	98, 100
Verwaltungswirt - Kommunalverwaltung (Beamtenlaufbahn 2. QE) (m/w/d)	102
Z	
Zahnmedizinischer Fachangestellter (m/w/d)	36
Zimmerer (m/w/d)	16
Zweiradmechatroniker - Fahrradtechnik (m/w/d)	78

Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik (m/w/d)

Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik (m/w/d)

Als Anlagenmechaniker und Anlagenmechanikerin – Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik erlernt man die Installation von Heizungsanlagen, das Verlegen von Fußbodenheizungen und die Montage von Heizkörpern. Zudem gehören der Neubau und Umbau von Bädern sowie die Durchführung praktischer Reparaturen, wie das Instandsetzen von Wasserhähnen oder WC-Spülungen, zu den Aufgaben. Während der Ausbildung wird auch der Umgang mit digitalen Technologien vermittelt, wie etwa das Durchführen von Software-Updates an Heizungen oder die digitale Fehlerdiagnose bei Heizungsproblemen. Der Beruf ist durch die drei unterschiedlichen Bereiche Sanitär, Heizung und Klima vielseitig und abwechslungsreich.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Schweißen, Löten, Sägen oder Bohren)
- **Körperliche Fitness** (z.B. um schwere Geräte und Materialien zu heben)
- **Problemlösefähigkeit** (z.B. bei Problemen mit Wasser- und Luftversorgungssystemen)

Schulfächer

- **Mathematik** (z.B. für die Berechnung des Bedarfs an Rohren für die Installation einer Heizungsanlage)
- **Werken / Technik** (z.B. beim Erlernen von Metallbearbeitungs- und -verbindungstechniken)
- **Sport** (z.B. um langes Stehen bewältigen zu können)



Schneider Haustechnik GmbH
Magdalena Schneider
Am Hohenrand 4
82335 **Berg**
Tel. 08171 4105707
info@schneider-haustechnik-gmbh.de
www.schneider-haustechnik-gmbh.de

MaiOehler Heizung Sanitär GmbH
Ruben Oehler
Mühlstr. 5
82266 **Inning am Ammersee**
Tel. 089 24590505
info@mo-heizung.de
www.mo-heizung.de

Hellmut Krüger Heizung – Sanitär GmbH & Co. KG
Anian Lutz
Petersbrunner Str. 8a
82319 **Starnberg**
Tel. 08151 90190
info@krueger-haustechnik.de
www.krueger-haustechnik.de

Heizung & Sanitär Christian Bablick
Starnberger Str. 20
82327 **Tutzing**
Tel. 08157 922920
info@christian-bablick.de
www.christian-bablick.de

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

1. Jahr	1.000 €
2. Jahr	1.050 €
3. Jahr	1.150 €
4. Jahr	1.250 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



WERDE TEIL EINES STARKEN TEAMS

WIR SUCHEN AUSZUBILDENDE

ANLAGENMECHANIKER

FÜR SANITÄR-, HEIZUNGS- UND KLIMATECHNIK (M/W/D)

PETERSBRUNNER STR. 8 A | 82319 STARNBERG | TELEFON: 08151 - 90190

INFO@KRUEGER-HAUSTECHNIK.DE | WWW.KRUEGER-HAUSTECHNIK.DE

Ofen- und Luftheizungsbauer (m/w/d)

Trockenbaumonteur (m/w/d)

Wenn im Winter das Wohnzimmer von wohliger Wärme durchflutet wird, dann haben sie gut gearbeitet: die Ofen- und Luftheizungsbauer und -Luftheizungsbauerinnen. Sie bauen und installieren Kachelöfen, Backöfen, handwerklich erstellte Herde und Kamine, aber auch Warmluftheizungen, Be- und Entlüftungsanlagen, Öl-, Gas- und Feststoffbrenner oder zentrale Heizölanlagen. Entweder fertigen sie in der Werkstatt die einzelnen Teile nach individuellen Plänen zunächst von Hand oder sie stellen industriell hergestellte Produkte direkt beim Kunden auf. In beiden Fällen schließen sie die Öfen oder Heizanlagen an Schornsteine und Versorgungssysteme an. Dabei bringen sie oft auch Rohrleitungen an. Weiterhin installieren und prüfen sie elektrische Baugruppen sowie Regel-, Steuer-, Sicherheits- und Überwachungseinrichtungen. Nach einer umfassenden Kontrolle stellen sie das jeweilige Gerät ein und nehmen es in Betrieb.

Anforderungen

- **Technisches Verständnis** (z.B. um eine Bauzeichnung anfertigen zu können)
- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Zuschneiden, Verlegen und Verfugen von Ofenkacheln)
- **Fleiß** (z.B. bei der Installation und Prüfung elektrischer Baugruppen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. um die Technik einzelner Anlagen leichter zu verstehen)
- **Sport** (z.B. um körperliche Tätigkeiten wie Heben oder Tragen zu meistern)
- **Physik** (z.B. um heiztechnische Zusammenhänge gut verstehen zu können)



Feuerraum Zeitler
 Maximilian Zeitler
 Dröblinger Str. 14b
 82346 Andechs
 Tel. 08152 9888289
 info@feuerraum-zeitler.de
 www.feerraum-zeitler.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.000 €
2. Jahr	1.050 €
3. Jahr	1.150 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Eine trockene Angelegenheit ist dieser Beruf schon insofern, als dass Trockenbaumonteurinnen und Trockenbaumonteurinnen bei der Arbeit fast immer ein Dach über dem Kopf haben. Sie verkleiden Wände und Decken mit Holz, Kunststoff oder anderen Werkstoffen und stellen die erforderlichen Unterkonstruktionen her. Ferner ziehen sie mit Gipskartonplatten, Stahlschienen und Dämmwolle neue Zwischenwände ein, hängen Decken tiefer oder verkleiden Mauern mithilfe spezieller Leichtbausysteme. Dabei bauen sie auch Materialien zur Verbesserung der Wärmedämmung oder der Akustik ein. Außerdem verlegen sie Trockenestriche, bauen Fenster, Türen oder Verglasungselemente ein oder montieren Beleuchtungsdecken und -körper. Deshalb können Trockenbaumonteurinnen und Trockenbaumonteurinnen innerhalb weniger Tage aus einem zugigen Dachboden eine weitläufige Wohnung mit mehreren Räumen entstehen lassen.

Anforderungen

- **Körperliche Fitness** (z.B. beim Tragen von schwerem Baumaterial)
- **Handwerkliches Geschick** (z.B. bei der Verkleidung von Wänden und Decken)
- **Belastbarkeit** (z.B. bei Tätigkeiten in einer großen Höhe)

Schulfächer

- **Mathematik** (z.B. zur Berechnung, wie viel Baustoff benötigt wird)
- **Sport** (z.B. beim Tragen von Bauteilelementen)
- **Werken / Technik** (z.B. beim Umgang mit speziellen Geräten und Werkzeugen)



Hillebrand Huber GmbH
 Florian Huber
 Pionierstr. 2
 82152 Krailling
 Tel. 089 8960960
 info@hihu.de
 www.hihu.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.122 €
2. Jahr	1.351 €
3. Jahr	1.610 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Maurer und Maurerinnen tragen ganz wesentlich zur Errichtung eines Gebäudes bei. Sie stellen Rohbauten für Wohn- und Geschäftsgebäude 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 die hauptsächlich im Stehen stattfindende Arbeit bewältigen zu können)
- **Teamfähigkeit** (z.B. für die 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)



Rogorsch+Strobl Bauunternehmung GmbH
Herbert Strobl
Graf-Rasso-Str. 10
82346 **Andechs**
Tel. 08152 3722870
info@rogorsch-strobl.de
www.rogorsch-strobl.de

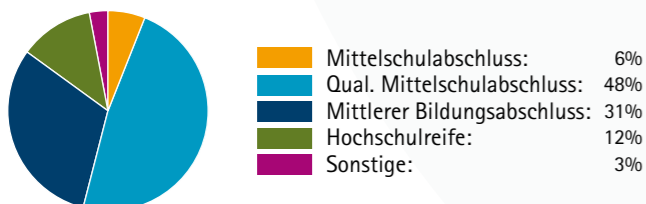
Hans Greimel GmbH & Co. KG
Agnieszka Grotheer
Einfangstr. 10
82211 **Herrsching am Ammersee**
Tel. 08152 93040
grotheer@greimel.com
www.greimel.com

Kaindl GmbH
Sonja Stimpfle
Münchener Str. 39
82211 **Herrsching am Ammersee**
Tel. 08152 93950
sonja.stimpfle@kaindl-bau.de
www.kaindl-bau.de

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.080 € - 1.122 €
2. Jahr	1.200 € - 1.351 €
3. Jahr	1.450 € - 1.610 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



DIE ZUKUNFT LIEGT IM HANDWERK

Hier ist der Job auch in der Zukunft sicher.

Wir bieten hohe Tarife und vielfältige Karrierechancen an.

Maurer/in
Baugeräteführer/in
Beton- und Stahlbetonbauer/in
Fliesenleger/in
Straßenbauer/in
Kanalbauer/in
Stuckateur/in
Trockenbauer/in

www.bauinnung-gap-wm-sta.de



BAUINNUNG
GARMISCH-WEILHEIM-STARNBERG



DAS
BAYERISCHE
BAUGEWERBE

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 oder der Zimmerin 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. Zimmerer und Zimmerinnen haben also einen abwechslungsreichen, spannenden Beruf. Sie arbeiten mit Hand und Verstand und schaffen mit dem nachwachsenden Naturprodukt Holz langlebige und umweltfreundliche Bauwerke.



Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. für den Umgang mit Werkzeug und Maschinen)
- **Räumliches Vorstellungsvermögen** (z.B. um sich Bauteile vorstellen zu können, die später auf ein Dach kommen)
- **Technisches Verständnis** (z.B. beim Bearbeiten von Bauteilen mit diversen Maschinen)

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. um Längen, Breiten, Höhen und Winkel zu berechnen)

GHV-mbH Zimmerei
Jesko Vogt
Perchtinger Str. 1b
82131 **Gauting**
Tel. 089 89399176
ghv-mbh@t-online.de
www.ghv-mbh.de

Anton Gansneder GmbH
Liliana Gansneder
Gewerbeallee 3
82343 **Pöcking**
Tel. 08157 8576
li.gansneder@info2000.de
www.zimmerei-gansneder.de

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

2. Jahr	1.080 € - 1.230 €
3. Jahr	1.200 € - 1.495 €

Voraussetzung und Vergütung

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

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



"Da, ein Bagger!" Viele kleine Kinder sind fasziniert und bleiben stehen, wenn sie einen Bagger oder Kran auf einer Baustelle sehen. Wer sich seine Begeisterung für diese Baugeräte bis nach der Schule bewahrt, für den könnte eine Ausbildung als Baugeräteführer oder Baugeräteführerin das Richtige sein. Dann wird die Baustelle zum festen Arbeitsplatz, auf der diese Fachleute alle Geräte und Baumaschinen bedienen. Die Vorbereitung der Bauarbeiten und die Wartung der Baugeräte gehören ebenso zu ihren Aufgaben wie das Aufstellen der Krane, die Sicherung der Geräte sowie deren Verladung nach getaner Arbeit - und das alles bei Wind und Wetter, weshalb man es schon mögen sollte draußen zu sein, wenn man sich für diesen Beruf entscheidet.



Anforderungen

- **Technisches Verständnis** (z.B. beim fachgerechten Aufstellen und Beladen der Baugeräte)
- **Konzentrationsfähigkeit** (z.B. beim Bedienen der Geräte und Baumaschinen)
- **Belastbarkeit** (z.B. beim Arbeiten im Freien bei Wind und Wetter)

Schulfächer

- **Mathematik** (z.B. bei der Berechnung von Flächenaufteilungen zur Absicherung von Baustellen)
- **Physik** (z.B. Verständnis des Bodens bei unterschiedlichen Wetterverhältnissen)
- **Werken / Technik** (z.B. bei der Bedienung von Geräten und Baumaschinen)

Kaindl GmbH
Sonja Stimpfle
Münchener Str. 39
82211 **Herrsching am Ammersee**
Tel. 08152 93950
sonja.stimpfle@kaindl-bau.de
www.kaindl-bau.de

Gebr. Klarwein GmbH
Andreas Klarwein
Gautinger Str. 114
82234 **Weßling**
Tel. 08153 98730
bewerbung@klarwein.com
www.klarwein.com

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.080 € - 1.122 €
2. Jahr	1.230 € - 1.352 €
3. Jahr	1.495 € - 1.610 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Technischer Systemplaner – Elektrotechnische Systeme (m/w/d)

Sie geben vor, wie es umgesetzt gehört: Technische Systemplaner und -planerinnen der Fachrichtung elektrotechnische Systeme fertigen Zeichnungen und technische Unterlagen für gebäude- und anlagentechnische Einrichtungen sowie Elektroinstallationen. Eingesetzt in Ingenieur-, Planungs- oder Konstruktionsbüros fertigen sie mit CAD-Programmen Entwürfe und Detailpläne sowie Schalt-, Stromlauf- und Verkabelungspläne. Außerdem erstellen sie Arbeitsvorgaben, Bedienungsanleitungen, Bestückungspläne und Stücklisten für die Montage.


Anforderungen

- **Technisches Verständnis** (z.B. bei der Planung von elektrotechnischen Systemen)
- **Mathekenntnisse** (z.B. zur Berechnung von Stromstärken und Spannungen)
- **Konzentrationsfähigkeit** (z.B. für die Anfertigung von detaillierten Plänen)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. für die fehlerfreie Erstellung der Detailpläne)
- **Informatik** (z.B. für Grundkenntnisse in Softwareprogrammen)
- **Physik** (z.B. für die Erstellung von Schalt- und Verkabelungsplänen)



PEG Planungsbüro für Energie- und Gebäudetechnik GmbH 
 Personalabteilung
 Rudolf-Diesel-Str. 7b
 82205 **Gilching**
 Tel. 08105 27350
 personal@peggmbh.de
 www.peggmbh.de

Ingenieurbüro Erhard GmbH
 Dipl.-Ing. Marcus Erhard
 Gewerbepark 8
 82229 **Seefeld**
 Tel. 08152 7949620
 m.erhard@ib-erhard.de
 www.ib-erhard.de

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

1. Jahr	950 € - 1.200 €
2. Jahr	1.100 € - 1.300 €
3. Jahr	1.259 € - 1.400 €
4. Jahr	1.452 € - 1.500 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Technischer Systemplaner – Versorgungs- und Ausrüstungstechnik (m/w/d)

Je größer ein Gebäude, desto komplexer und umfangreicher die Technik, die darin steckt: Dann sind technische Systemplaner und Systemplanerinnen der Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik gefragt. Sie sind die Profis für die Gebäudetechnik, an deren Planung, Entwicklung und Umsetzung sie maßgeblich beteiligt sind. Nach Vorgaben der Entwicklungsabteilung von Ingenieur- und Planungsbüros fertigen sie mit CAD-Systemen sowohl Zeichnungen wie auch Modelle an. Zahlen- und Datenangaben setzen sie ferner in Tabellen, zeichnerischen Darstellungen und Diagrammen um. Sie berechnen z.B. Heiz- oder Kühllast und führen Dimensionierungen durch, aus den 3D-Modellen leiten sie dann fertigungsgerechte Zeichnungen ab. Auch Rolltreppen, Fahrstühle, Alarmanlagen sowie elektronische Tür- und Fensteröffner fließen bei Bedarf in die Planungen mit ein. Außerdem koordinieren die technischen Systemplaner und Systemplanerinnen die Montage und die Zusammenarbeit der Gewerke untereinander.


Anforderungen


- **Räumliches Vorstellungsvermögen** (z.B. beim Erstellen von dreidimensionalen Entwürfen)
- **Mathekenntnisse** (z.B. bei der Berechnung von Rohrdurchmesser und Leitungswege)
- **Teamfähigkeit** (z.B. bei der Zusammenarbeit der unterschiedlichen Gewerke)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. beim Anfertigen von Skizzen und detaillierten Plänen)
- **Physik** (z.B. beim Ausführen gebäudetechnischer Berechnungen und beim Berücksichtigen bauphysikalischer Anforderungen)
- **Mathematik** (z.B. beim Berechnen der Heiz- oder Kühllast)



PEG Planungsbüro für Energie- und Gebäudetechnik GmbH 
 Personalabteilung
 Rudolf-Diesel-Str. 7b
 82205 **Gilching**
 Tel. 08105 27350
 personal@peggmbh.de
 www.peggmbh.de

K+P GmbH & Co. KG 
 Johannes Dietz
 Emslanderstr. 2
 82319 **Starnberg**
 Tel. 08151 91600
 johannes.dietz@kaufer-passer.de
 www.kaufer-passer.com

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

1. Jahr	857 € - 950 €
2. Jahr	1.059 € - 1.113 €
3. Jahr	1.259 € - 1.325 €
4. Jahr	1.378 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Viele Autofahrer erschrecken meist, wenn sie am Straßenrand ein Gerät entdecken, das scheinbar einem „Blitzer“ ähnelt. Oft handelt es sich dabei aber um einen Theodolit, eines der wichtigsten Arbeitsinstrumente der Vermessungstechniker und Vermessungstechnikerinnen der Fachrichtung Vermessung. Mit dessen Hilfe können sie Horizontalrichtungen sowie Zenit- und Vertikalwinkel messen. Ganz generell führen sie Geländevermessungen durch, z.B. für Bauvorhaben oder um den Verlauf von Grundstücksgrenzen zu klären. Im Innendienst überführen sie die gewonnenen Geodaten, aber auch vorhandenes Daten- bzw. Kartenmaterial am Computer in Planungsunterlagen, Liegenschaftskataster, Geobasisinformationssysteme, Stadt(teil)pläne oder dreidimensionale Darstellungen von Gebäuden oder Straßenzügen.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. bei der Einstellung von Entfernungsmessern)
- **Räumliches Vorstellungsvermögen** (z.B. bei der Erstellung von Plänen und Karten sowie Zeichnungen und Skizzen für Geländeaufnahmen)
- **Mathekenntnisse** (z.B. bei vermessungstechnischen Berechnungen)

Schulfächer

- **Mathematik** (z.B. für verschiedene Berechnungen)
- **Werken / Technik** (z.B. zur Erstellung von Grundstücksplänen)
- **Geografie / Erdkunde** (z.B. zum besseren Verständnis von Landkarten und Luftbildern)



Vermessungsbüro Bibl
Daniela Dresel
Primelweg 9
82327 Tutzing – Kampberg
Tel. 08158 922458
vertraulich@bibl.de
www.bibl.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	682 € - 1.218 €
2. Jahr	818 € - 1.268 €
3. Jahr	982 € - 1.314 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mal am Empfang, mal im Restaurant, mal im Housekeeping – und stets mit einem freundlichen Lächeln im Gesicht: So lässt sich der Arbeitsalltag von Hotelfachleuten zusammenfassen. Sie planen die Arbeitsabläufe im Hotel, betreuen und beraten die Gäste und legen auch in den anderen Abteilungen mit Hand an. So richten sie die Gästezimmer her, bedienen im Restaurant, arbeiten in der Küche mit und organisieren Veranstaltungen. Darüber hinaus stellen sie Rechnungen aus, planen den Personaleinsatz und überwachen beispielsweise das Küchenhilfspersonal. Auch für die Buchhaltung und die Lagerhaltung sind sie zuständig. Und schließlich verhandeln sie mit Reiseveranstaltern und sind an der Entwicklung und Durchführung von Marketingmaßnahmen beteiligt.

Anforderungen

- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. um auf die Wünsche der Gäste eingehen zu können)
- **Durchsetzungsvermögen** (z.B. um die Regeln für den reibungslosen Hotelbetrieb durchzusetzen)
- **Flexibilität** (z.B. bei der Schichtarbeit und beim Einsatz in den verschiedenen Abteilungen)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. um sich eloquent auszudrücken)
- **Englisch** (z.B. beim Kommunizieren mit internationalen Gästen)
- **Sport** (z.B. um körperliche Herausforderungen, wie langes Stehen, bewältigen zu können)



Haus der bayerischen Landwirtschaft Herrsching
Simone Ettl
Rieder Str. 70
82211 Herrsching am Ammersee
Tel. 0815 2938000
simone.ettl@hdbl-herrsching.de
www.hdbl-herrsching.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.160 €
2. Jahr	1.260 €
3. Jahr	1.360 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Fällt der Startschuss für egal welches Event, können sie zum ersten Mal durchatmen, denn dann haben die Veranstaltungskaufleute das meiste ihrer Arbeit erledigt. Ihr Job ist es, Veranstaltungen zu konzipieren, deren Durchführung zu organisieren sowie alles kaufmännisch vor- und nachzubearbeiten. Sie entwickeln etwa Konzepte für Messen, Kongresse, Konzerte oder Ausstellungen, schätzen Veranstaltungsrisiken ein, kalkulieren die Kosten und erstellen Leistungsangebote. Ferner akquirieren sie Kunden, beraten und betreuen diese vor und während der Veranstaltung, erstellen Ablauf- und Regiepläne und setzen diese um. Zum Schluss führen sie Erfolgskontrollen durch und erstellen Abrechnungen. Sie fertigen zudem Marketing- und Werbekonzepte an und setzen entsprechende Maßnahmen um. Darüber hinaus wirken sie an der Kosten- und Erlösplanung mit. Wer gerne unterwegs ist und immer gute Ideen für eine Party hat, für den ist dieser Beruf genau das Richtige.

Anforderungen

- **Organisationsfähigkeit** (z.B. bei der Planung einer Messe oder anderen Großveranstaltungen)
- **Flexibilität** (z.B. bei Veranstaltungen, die am Wochenende stattfinden oder bis spät nachts gehen)
- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. im Bereich der Kundenakquise, Messen oder anderen Großveranstaltungen)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. um mit Kunden und Geschäftspartnern sichere Verhandlungsgespräche zu führen)
- **Englisch** (z.B. bei Tätigkeiten im internationalen Umfeld)
- **Mathematik** (z.B. zur Gesamtkostenkalkulation einer Veranstaltung)



Haus der bayerischen Landwirtschaft Herrsching
 Simone Ettl
 Rieder Str. 70
 82211 Herrsching am Ammersee
 Tel. 08152 938000
 simone.ettl@hdbl-herrsching.de
 www.hdbl-herrsching.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

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

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Wasserratten sind hier in ihrem Element: Fachangestellte der Fachrichtung Bäderbetriebe stehen zwar nicht nur am Beckenrand und tauchen in die Fluten, doch das nasse Element bestimmt ganz eindeutig ihren Berufsalltag. Sie sorgen für die Sicherheit in Schwimmbädern oder medizinischen Badeeinrichtungen, beaufsichtigen und betreuen die Badegäste und erteilen Schwimmunterricht oder geben Kurse in Aquagymnastik. Doch das ist längst nicht alles: Sie überwachen auch die technischen Anlagen sowie die Wasserqualität und führen Reinigungs- und Desinfektionsarbeiten durch. Darüber hinaus pflegen und warten sie Sport- und Spielgeräte und sorgen für Sauberkeit und Sicherheit in Umkleidekabinen und Duschen. Außerdem wirken sie bei Verwaltungsaufgaben und in der Öffentlichkeitsarbeit mit.

Anforderungen

- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. um Gefahren frühzeitig zu erkennen und Unfälle zu vermeiden)
- **Reaktionsgeschwindigkeit** (z.B. um in Notfällen schnell und effektiv eingreifen zu können und Leben zu retten)
- **Technisches Verständnis** (z.B. um die Wasseraufbereitungsanlagen und andere technische Einrichtungen zu überwachen)

Schulfächer

- **Biologie** (z.B. bei der Prüfung von Wasserqualität und -hygiene)
- **Chemie** (z.B. für das Wissen über pH-Werte, Chlorung und andere Wasserbehandlungsverfahren)
- **Deutsch** (z.B. für die Kommunikation mit den Badegästen)



Stadt Starnberg
 Christian Herrmann
 Vogelanger 2
 82319 Starnberg
 Tel. 08151 187531
 c.herrmann@seebad-starnberg.de
 www.starnberg.de/buergerservice-verwaltung/aktuelles



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.100 € - 1.218 €
2. Jahr	1.100 € - 1.268 €
3. Jahr	1.300 € - 1.314 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Tourismuskaufmann/-frau – Privat- und Geschäftsreisen (m/w/d)

Sie sind für die schönsten Wochen des Jahres verantwortlich: Tourismuskaufler der Fachrichtung Privat- und Geschäftsreisen erfragen in Reisebüros die Urlaubswünsche ihrer Kunden und vermitteln entsprechende Angebote von Reiseveranstaltern und Verkehrsbetrieben. In Geschäftsreisebüros nehmen sie die Wünsche von Geschäftsreisenden vorwiegend am Telefon oder über digitale Medien entgegen, ermitteln Reiseverbindungen, geeignete Verkehrsbetriebe und Übernachtungsmöglichkeiten zu den gewünschten Terminen und führen die Buchungen durch. Bei Reiseveranstaltern kaufen sie Reiseleistungen ein, bündeln sie zu Pauschalangeboten und verkaufen sie per Telefon, Website oder über Reisebüros. In allen Bereichen erledigen sie kaufmännische und verwaltende Aufgaben, kalkulieren Preise, erstellen Angebote, überwachen Zahlungseingänge, bearbeiten Stornierungen und Reklamationen. Darüber hinaus entwickeln und planen sie Marketingmaßnahmen und setzen diese um.

Anforderungen

- **Kunden- & Serviceorientierung** (z.B. bei der umfassenden Beratung)
- **Organisationsfähigkeit** (z.B. um alle Bausteine einer Reise miteinander zu verknüpfen)
- **Deutschkenntnisse** (z.B. bei der Erstellung von Reiseunterlagen)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. um Privat- oder Geschäftskunden kompetent über Reiseangebote informieren und beraten zu können)
- **Englisch** (z.B. um mit touristischen Partnern wie Hotels im Ausland korrespondieren zu können)
- **Mathematik** (z.B. um den korrekten Preis für eine geplante Reise zu kalkulieren)



Karibu Safaris GmbH
Stephanie Benda
Hochschloss Schloss Seefeld
82229 Seefeld
Tel. 08152 39563920
stephanie.benda@karibu-safaris.de
www.karibu-safaris.de

alpetour Touristische GmbH
Andrea Thoma
Josef-Jägerhuber-Str. 6
82319 Starnberg
Tel. 08151 775129
a.thoma@alpetour.de
www.alpetour.de/ausbildung

HOUSE OF TRAVEL
Heike Kohlhaas
Maximilianstr. 24
82319 Starnberg
Tel. 08151 2686610
office@houseoftravel.de
houseoftravel.de

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	934 € - 1.050 €
2. Jahr	1.053 € - 1.200 €
3. Jahr	1.207 € - 1.400 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Hauswirtschafter (m/w/d)

Hauswirtschafter und Hauswirtschafterin ist ein abwechslungsreicher und praxisnaher Beruf. Sie arbeiten vorwiegend in privaten oder landwirtschaftlichen Haushalten oder in hauswirtschaftlichen Mittel- und Großbetrieben. Für die dort lebenden Menschen übernehmen sie die hauswirtschaftliche Versorgung und Betreuung. Im Speziellen handelt es sich beispielsweise um die Speisenzubereitung und Warenwirtschaft, um die Haus- und Textilpflege sowie die Betreuung von Kindern, Senioren oder Gäste. Eine Tätigkeit in der Hauswirtschaft stellt immer die Menschen in den Vordergrund. Für jemanden etwas tun, Anderen das Leben erleichtern, Verantwortung übernehmen – stets geht es um lebensnahe, praxisorientierte Aufgaben. Dazu eignen sie sich Kenntnisse aus verschiedenen Fachgebieten an. Das Berufsbild hat sich deutlich gewandelt, ist modern und attraktiv: Hier lernen sie zu organisieren, zu planen, Projekte erfolgreich umzusetzen, den Überblick zu behalten und Verantwortung zu übernehmen – vielfältige Fähigkeiten, die für das gesamte Leben wichtig sind.

Anforderungen

- **Hauswirtschaftliche Fähigkeit** (z.B. beim Umgang mit Lebensmitteln und Hygienevorschriften)
- **Flexibilität** (z.B. beim Arbeiten an unterschiedlichen Einsatzorten)
- **Organisationsfähigkeit** (z.B. um abwechslungsreiche Tätigkeiten gut strukturieren zu können)

Schulfächer

- **Hauswirtschaft / Soziales** (z.B. für das Bewirtschaften von Haushalten)
- **Deutsch** (z.B. beim Erstellen von Speiseplänen, bei der Beratung zur Speisenauswahl)
- **Mathematik** (z.B. bei Berechnungen für die Haushaltsführung)



Haus der bayerischen Landwirtschaft Herrsching
Simone Ettl
Rieder Str. 70
82211 Herrsching am Ammersee
Tel. 0815 2938000
simone.ettl@hdbl-herrsching.de
www.hdbl-herrsching.de

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.086 €
2. Jahr	1.140 €
3. Jahr	1.190 €

Voraussetzung und Vergütung
1. Jahr Berufsgrundschuljahr (BGJ)

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



PCs, Drucker, Scanner, Kopierer, Beamer, Faxgeräte, Telefonanlagen, Headsets und Netzwerke für die Kommunikation sind ihre Welt: Informationselektroniker und Informationselektronikerinnen richten Programme, Zubehör und Netzwerke ein und passen ggf. die Software an. Außerdem weisen sie die Benutzer und Benutzerinnen in die Bedienung der neuen Systeme ein. Darüber hinaus unterstützen die Informationselektroniker und Informationselektronikerinnen ihre Kunden auch bei aller Art von Problemen und kümmern sich auch um die Behebung eines Schadens. Dabei gehen sie Störungen von Hard- oder Software auf den Grund oder reparieren TV-Geräte, Kameras, Satellitenanlagen oder Computer.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. bei der Installation von Anwendungssoftware und bei der Programmierung)
- **Technisches Verständnis** (z.B. beim Aufstellen von Geräten und der Inbetriebnahme von IT-Systemen)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. um Arbeitsprozesse gewissenhaft und mit Zeitvorgabe erzielen zu können)

Schulfächer

- **Informatik** (z.B. beim Umgang mit Hard- und Softwarekomponenten)
- **Werken / Technik** (z.B. bei der Reparatur von TV-Geräten, Kameras oder Computern)
- **Mathematik** (z.B. um verschiedene Einheiten für Leistung, Energie und Widerstand in der Elektrizität berechnen zu können)

Schmid Alarm GmbH
Nadine Biehringer
Gautinger Str. 9
82131 **Gauting**
Tel. 089 89514415
bn@schmid-alarm.de
www.schmid-alarm.de

Kittel Alarm- und Sicherheitstechnik GmbH
Petra Kittel
Moosstr. 10a
82319 **Starnberg**
Tel. 08151 9989600
bewerbung@alarmkittel.de
www.alarmkittel.de



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

1. Jahr	1.000 €
2. Jahr	1.050 €
3. Jahr	1.090 € - 1.100 €
4. Jahr	1.170 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Sie sind gewissermaßen die Ausführenden: Was andernorts ersonnen wurde, setzen die Elektroniker und Elektronikerinnen für Betriebstechnik um. Sie installieren elektrische Bauteile und Anlagen in den Bereichen elektrische Energieversorgung, industrielle Betriebsanlagen sowie Gebäudesystem- und Automatisierungstechnik. Sie entwerfen zudem Änderungen und Erweiterungen von Anlagen, installieren Leitungsführungssysteme, richten Maschinen und Antriebssysteme ein und montieren Schaltgeräte. Außerdem programmieren, konfigurieren und prüfen sie Systeme und Sicherheitseinrichtungen. Und weil sich sonst ohnehin keiner damit auskennt, übernehmen sie auch die Einweisung der Kunden sowie die Wartung, Instandhaltung und Reparatur der Anlagen und Systeme.

Anforderungen

- **Technisches Verständnis** (z.B. bei der Konfiguration von Sicherheitseinrichtungen)
- **Handwerkliches Geschick** (z.B. um Kabel an schwer erreichbaren Stellen zu verlegen)
- **Konzentrationsfähigkeit** (z.B. bei der Fehlerdiagnose von sicherheitstechnischen Systemen)

Schulfächer

- **Physik** (z.B. beim Umsetzen von elektrischen Bauteilen)
- **Werken / Technik** (z.B. beim technischen Zeichnen, beim Auf- und Abbau der Schaltschränke)
- **Informatik** (z.B. zum Programmieren und Einstellen von Anlagen)



pro-beam GmbH & Co. KGaA
Melanie Herman
Zeppelinstr. 26
82205 **Gilching**
Tel. 089 8992339102
melanie.herman@pro-beam.com
www.pro-beam.com

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

1. Jahr	1.000 € - 1.264 €
2. Jahr	1.050 € - 1.324 €
3. Jahr	1.090 € - 1.401 €
4. Jahr	1.170 € - 1.452 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Immer dann, wenn komplexe elektronische Systeme von alleine funktionieren sollen, sind die Elektroniker und Elektronikerinnen der Fachrichtung Automatisierungstechnik gefragt. Sie planen, programmieren und installieren Regelungssysteme für rechnergesteuerte Anlagen wie Produktionsautomaten, Verkehrsleitsysteme oder Anlagen der Gebäudetechnik. Dazu bringen sie z.B. Sensoren an, installieren Leiteinrichtungen, Maschinen- und Prozesssteuerungen sowie pneumatische, hydraulische und elektrische Antriebe. Ferner optimieren sie Regelkreise und installieren sowie konfigurieren Software. Anschließend programmieren sie die Automatisierungssysteme. Sie sorgen mit ihrer IT-Kompetenz dafür, dass über die Mess-, Steuer- und Regelungstechnik die Prozesse eingeleitet werden. Häufig installieren sie "Smart-Home-Systeme", bei denen Systeme der Haustechnik (z.B. Heizung, Klima, Licht), Sicherheitstechnik (z.B. Alarm- und Überwachungsanlagen) und Kommunikationstechnik (z.B. Internet, Telefone, Sprechanlagen) zu einer Haussteuerung vernetzt werden.



Anforderungen

- **Technisches Verständnis** (z.B. für elektrische Systeme, Steuerungs- und Automatisierungstechnik)
- **Computerkenntnisse** (z.B. um automatisierte Systeme zu entwickeln und zu implementieren)
- **Logisches Denken** (z.B. um komplexe Systeme analysieren zu können und Optimierungen vorzunehmen)

Schulfächer

- **Mathematik** (z.B. für die Berechnung von elektrischen Strömen, Spannungen und Widerständen)
- **Physik** (z.B. um moderne-, digitale- und elektrische Systeme zu verstehen)
- **Informatik** (z.B. um mit computergesteuerten Systemen zu arbeiten und zu programmieren)

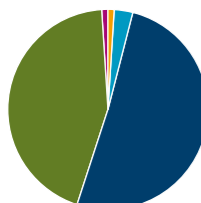
Trane Klima- und Kältetechnisches Büro GmbH
 Franziska Renke
 Pionierstr. 3
 82152 Krailling
 Tel. 089 89146673
 jobs@trane-roggenkamp.de
 www.trane-roggenkamp.de



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

Sie sind zwar Spezialisten, in ihrem Fachbereich aber doch Allrounder: Elektroniker und Elektronikerinnen für Geräte und Systeme passen Baugruppen an, erstellen Leiterplatten, montieren Komponenten und stellen elektronische Geräte und Systeme für verschiedene Verwendungszwecke her. Darüber hinaus installieren und konfigurieren sie Programme oder Betriebssysteme, prüfen Komponenten, kümmern sich um die Beschaffung von Bauteilen, planen Produktionsabläufe, richten Fertigungs- und Prüfmaschinen ein und wirken bei der Qualitätssicherung mit. Ihr Aufgabengebiet umfasst auch die Wartung, Instandsetzung und Reparatur der von ihnen installierten Geräte sowie die Beratung der Kunden.



Anforderungen

- **Technisches Verständnis** (z.B. um Installationen durchzuführen und Probleme zu diagnostizieren)
- **Problemlösefähigkeit** (z.B. um komplexe Probleme zu identifizieren und zu beheben)
- **Sorgfalt** (z.B. um präzise zu arbeiten und die Sicherheit zu gewährleisten)

Schulfächer

- **Informatik** (z.B. um mit computergesteuerten Systemen zu arbeiten und diese zu programmieren)
- **Mathematik** (z.B. für die Berechnung von elektrischen Strömen, Spannungen und Widerständen)
- **Werken / Technik** (z.B. für technische Zeichnungen bei der Arbeit mit Bauplänen)

pro-beam GmbH & Co. KGaA
 Melanie Herman
 Zeppelinstr. 26
 82205 Gilching
 Tel. 089 8992339102
 melanie.herman@pro-beam.com
 www.pro-beam.com



TQ-Systems GmbH
 Frank Hattenhauer
 Mühlstr. 2
 82229 Seefeld
 Tel. 0815 393080
 karriere@tq-group.com
 www.tq-group.com/ausbildung



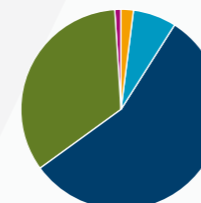
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V.
 Jean-Paul Fumelli
 Muenchener Str. 20
 82234 Weßling
 Tel. 08153 283505
 jean-paul.fumelli@dlr.de
 www.dlr.de/de



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

1. Jahr	1.264 €
2. Jahr	1.324 €
3. Jahr	1.401 €
4. Jahr	1.452 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	2%
Qual. Mittelschulabschluss:	7%
Mittlerer Bildungsabschluss:	56%
Hochschulreife:	34%
Sonstige:	1%

Sensodrive GmbH
 Andrea Weiß
 Argelsrieder Feld 20
 82234 Weßling
 Tel. 08153 9090130
 andrea.weiss@sensodrive.de
 www.sensodrive.de



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 und Elektronikerinnen 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. um Installationen und Wartungsarbeiten durchzuführen)
- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Arbeiten mit komplexen elektrischen Komponenten)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. für ein starkes Bewusstsein für Sicherheitsvorschriften und -verfahren)

Schulfächer

- **Mathematik** (z.B. für die Berechnung von elektrischen Strömen, Spannungen, Widerständen)
- **Physik** (z.B. um die Funktionsweise von elektrischen Systemen zu verstehen und Probleme zu diagnostizieren)
- **Werken / Technik** (z.B. für technische Zeichnungen und Pläne bei der Arbeit mit Bauplänen)



Schneider Haustechnik GmbH
Magdalena Schneider
Am Hohenrand 4
82335 **Berg**
Tel. 08171 4105707
info@schneider-haustechnik-gmbh.de
www.schneider-haustechnik-gmbh.de

Trane Klima- und Kältetechnisches Büro GmbH
Franziska Renke
Pionierstr. 3
82152 **Krailling**
Tel. 089 895146673
jobs@trane-roggenkamp.de
www.trane-roggenkamp.de

Elektro Saegmüller GmbH
Tatjana Baumann
Josef-Jägerhuber-Str. 17
82319 **Starnberg**
Tel. 08151 90900
bewerbung@saegmueller.de
www.saegmueller-karriere.de

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

1. Jahr	1.000 €
2. Jahr	1.050 €
3. Jahr	1.090 € - 1.100 €
4. Jahr	1.170 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



An Orten, an denen es kalt oder zumindest kühl sein muss, haben sie ihre Finger im Spiel: Die Mechatroniker und Mechatronikerinnen der Fachrichtung Kältetechnik. Sie stellen die Komponenten für Kälte- und Klimaanlage zusammen und montieren einzelne Anlagenteile zunächst in der Werkstatt vor. Dazu gehören mechanische, elektronische und elektrotechnische Bauteile. Beim Kunden bauen sie dann die Anlagen ein, verlegen Rohre, ummanteln diese mit dämmenden Materialien, installieren elektrische Anschlüsse und programmieren die Steuerungs- und Regelungseinrichtungen. Nach der Montage überprüfen sie die Funktionsfähigkeit und Sicherheit der Anlagen, nehmen diese in Betrieb und weisen die Kunden in die Bedienung ein. Außerdem warten und reparieren sie die Anlagen.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. bei der Montage verschiedener Anlagenteile)
- **Technisches Verständnis** (z.B. um Funktionszusammenhänge in Kühlsystemen zu analysieren)
- **Teamfähigkeit** (z.B. bei der gegenseitigen Unterstützung auf der Baustelle)

Schulfächer

- **Informatik** (z.B. bei der Programmierung von Steuerungseinrichtungen)
- **Physik** (z.B. um die Grundprinzipien der Kühlsysteme zu verstehen)
- **Mathematik** (z.B. um Kältebedarfsberechnungen zu erstellen)



Trane Klima- und Kältetechnisches Büro GmbH
Franziska Renke
Pionierstr. 3
82152 **Krailling**
Tel. 089 895146673
jobs@trane-roggenkamp.de
www.trane-roggenkamp.de

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

1. Jahr	1.000 €
2. Jahr	1.050 €
3. Jahr	1.150 €
4. Jahr	1.250 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Sie haben einen sowohl-als-auch-Beruf, der eine Symbiose aus Mechaniker und Mechanikerin und Elektroniker und Elektronikerin darstellt: Mechatroniker und Mechatronikerinnen 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 die dazu gehörige 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 rund um mechanische Abläufe)



PARI Pharma GmbH
 Franziska Deisenberger
 Dornierstr. 17
 82205 **Gilching**
 Tel. 08105 7749305
 franziska.deisenberger@pari.com
 www.pari.com/ausbildung

EOS GmbH
 Stephanie Feddema
 Robert-Stirling-Ring 1
 82152 **Krailling**
 Tel. 089 893362931
 stephanie.feddema@eos.info
 www.eos.info/de/karriere/schueler

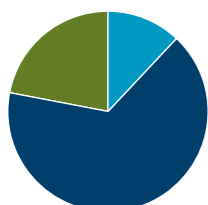
Solventum Germany GmbH
 Annette Scharf
 ESPE Platz
 82229 **Seefeld**
 Tel. 08000 3629824
 ascharf@solventum.com
 www.solventum.com

AMCM GmbH
 Human Resources
 Petersbrunnerstr. 1b
 82319 **Starnberg**
 Tel. 08151 3685440
 jobs@amcm.com
 www.amcm.com

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

1. Jahr	1.000 € - 1.264 €
2. Jahr	1.050 € - 1.324 €
3. Jahr	1.090 € - 1.401 €
4. Jahr	1.170 € - 1.452 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



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



Tolle Aussichten: Seefeld, die erste Adresse für eine innovative Ausbildung.

Mit über 20.000 Mitarbeitern sind wir in 38 Ländern tätig. Unsere Produkte mit mehr als 7.300 Patenten aus den Bereichen Medizintechnik, Health Informations Systems und Zahnheilkunde helfen, die Gesundheit von Menschen zu verbessern. Am Standort Seefeld und Landsberg beschäftigen wir ca. 900 Mitarbeiter und bieten vielfältige Möglichkeiten während der Ausbildung, sowie ausgezeichnete Chancen sich innerhalb des Unternehmens weiterzuentwickeln.

Du hast Interesse, deine Zukunft mit uns zu gestalten und interessierst dich für eine Ausbildung zum/zur

Chemikant/-in (*)
Fachkraft für Lagerlogistik (*)
Mechatroniker/-in (*)

Dann bist du an unserem Standort in Seefeld genau richtig.



Wir freuen uns auf deine Online-Bewerbung.

Hast du weitere Fragen, dann vereinbare einen persönlichen Termin unter ascharf@solventum.com oder telefonisch unter **08000 3629824**

Seefeld

* Bei Solventum spielen Vielfalt und Inklusion eine entscheidende Rolle für Innovation. Hier wirst du eine Kultur entdecken, die keinen ausgrenzt. Wir wertschätzen verschiedene kulturelle Hintergründe und heißen alle Bewerber, unabhängig des Geschlechts, Alters, der Nationalität, Religion oder sexuellen Orientierung, herzlich willkommen!

www.solventum.com

Wenn ein Notfall passiert, zählt jede Minute. Disponenten und Disponentinnen in einer Integrierten Leitstelle sorgen dafür, dass Hilfe schnell und gezielt organisiert wird. Sie nehmen eingehende Notrufe entgegen, erfassen die wichtigsten Informationen und beurteilen die Situation. Anschließend entscheiden sie, welche Einsatzkräfte benötigt werden – zum Beispiel Rettungsdienst, Notarzt oder Feuerwehr – und alarmieren diese. Während der laufenden Einsätze behalten sie den Überblick, stehen in ständigem Kontakt mit den Einsatzteams und koordinieren bei Bedarf weitere Maßnahmen. Auch die Zusammenarbeit mit anderen Stellen wie der Polizei gehört zu ihrem Aufgabenbereich. Alle wichtigen Abläufe, Zeiten und Entscheidungen werden sorgfältig dokumentiert, damit der Einsatz nachvollziehbar bleibt.

Anforderungen

- **Auffassungsgabe** (z.B. um auch in stressigen Situationen wichtige Informationen aus Notrufen sicher zu erfassen)
- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. um mit aufgeregten Anrufern ruhig zu sprechen und die Situation richtig einzuschätzen)
- **Organisationsfähigkeit** (z.B. beim Koordinieren und Alarmieren verschiedener Einsatzkräfte wie Rettungsdienst, Feuerwehr oder Katastrophenschutz)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. um Gespräche klar zu führen und wichtige Informationen aus Notrufen richtig zu verstehen)
- **Wirtschaft / Recht** (z.B. um gesetzliche Vorgaben zu kennen und Informationen korrekt weiterzugeben)
- **Englisch** (z.B. um auch mit fremdsprachigen Anrufern kommunizieren zu können)



Zweckverband Rettungsdienst u. Feuerwehralarmierung
 Anna Haupt
 Münchner Str. 32
 82256 Fürstenfeldbruck
 Tel. 08141 22700690
 bewerbung@zrf-ffb.de
 www.ils-ffb.de

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.293 €
2. Jahr	1.343 €
3. Jahr	1.389 €

Voraussetzung und Vergütung

Für die Ausbildung wird i.d.R. ein mittlerer Bildungsabschluss vorausgesetzt.

Sie sind das Herzstück einer jeden Praxis, unterstützen die Ärzte und kümmern sich um die interne Organisation: Medizinische Fachangestellte (MFA). Diese Allrounder im Gesundheitswesen fungieren als erste Ansprechpartner der Patienten, sie vereinbaren Termine, legen Patientenakten an, stellen Überweisungsformulare und Krankmeldungen aus und nehmen Rezeptbestellungen entgegen. Über diese bürokratische Tätigkeit hinaus gehen die MFA aber auch dem Arzt zur Hand: Bei der Blutabnahme, bei der Wundversorgung und Labordiagnostik sowie beim EKG und beim Röntgen.

Anforderungen

- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. beim vertraulichen Umgang mit Patientendaten)
- **Einfühlungsvermögen** (z.B. beim Empfang und im Kontakt mit ängstlichen Patienten)
- **Sorgfalt** (z.B. bei der Einhaltung von Hygienerichtlinien und im Umgang mit Medikamenten)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. im Kontakt mit Ärzten und Patienten und für den schriftlichen Austausch mit den Krankenkassen)
- **Biologie** (z.B. für das Verständnis der Abläufe im menschlichen Körper)
- **Chemie** (z.B. bei der gewissenhaften Analyse von Laborwerten)



Gemeinschaftspraxis Orthopädie Gilching
 Jasmin Späth
 Römerstr. 4b
 82205 Gilching
 Tel. 08105 23033
 ortho-gilching@web.de
 www.ortho-gilching.de

Lungenpraxis Starnberg
 Dr. med. Klaus Klütsch
 Enzianstr. 4b
 82319 Starnberg
 Tel. 08151 79595
 info@lungenarzt.de
 www.lungenarzt.de

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

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

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Für viele löst der Besuch beim Zahnarzt Unbehagen aus: Die Angst davor nehmen zunächst die Zahnmedizinischen Fachangestellten. Sie sind diejenigen, welche die Patienten in Empfang nehmen, die Praxisräume vorbereiten und die Patientenakten für die Behandlung bereithalten, nachdem sie zuvor bereits die Termine vereinbart haben. Außerdem informieren sie über eventuelle Zusatzleistungen wie z.B. professionelle Zahnreinigung oder „Bleaching“ (das Aufhellen der Zähne) und führen diese auch aus. Einen Großteil ihres Berufsalltags nimmt neben Büro- und Abrechnungsarbeiten die Assistenz bei den jeweiligen Behandlungen ein. Unter anderem bereiten sie Füllungen oder Abdruckmassen für Gebissabdrücke vor und fertigen Röntgenaufnahmen an. Und schließlich erledigen sie den Schriftverkehr mit Krankenkassen und Laboren, kontrollieren Zahlungseingänge und führen das betriebliche Mahnwesen.

Anforderungen

- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. im Umgang mit den Patienten vor und nach der Behandlung)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. beim Umgang mit Arzneimitteln und bei der Einhaltung von Hygienevorschriften)
- **Handwerkliches Geschick** (z.B. bei der Zahnsteinentfernung und der Vorbereitung der Füllungen)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. in der Kommunikation mit den Patienten und im schriftlichen Austausch mit Versicherungen)
- **Rechnungswesen / Controlling** (z.B. für die Abrechnung mit den Patienten)
- **Biologie** (z.B. für ein besseres Verständnis der Abläufe während der Behandlung)



Schaller Zahnheilkunde
Katharina Schaller
Bahnhofstr. 23
82152 **Planegg**
Tel. 089 8595910
katharina@dr-schaller.de
schaller.dental

Kieferorthopädie Starnberg
Dr. Nadja Grättinger
Hauptstr. 8b
82319 **Starnberg**
Tel. 08151 9088090
info@kfo-starnberg.de
www.kfo-starnberg.de

Zahnarztpraxis Dr. Andreas Moser
Renate Moser
Hanfelder Str. 3a
82319 **Starnberg**
Tel. 0160 96042544
praxis@zahnmedizin-drmoser.de
www.zahnmedizin-drmoser.de

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	900 €
2. Jahr	1.000 €
3. Jahr	1.100 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Der Umgang mit Zahlen ist ihnen ebenso vertraut wie die rechtliche Situation und das Gespräch mit Kunden: Kaufleute der Fachrichtung Gesundheitswesen sind die Schnittstelle zwischen den verwaltenden Aufgaben und der serviceorientierten Kundenberatung. Sie berechnen Leistungen für Krankenkassen, Pflegeheime, Krankenhäuser oder Reha-Einrichtungen, analysieren Statistiken, kalkulieren verschiedene Gesundheitsangebote und ermitteln den Bedarf von Gesundheitskonzepten. Je nach Ausbildungsbetrieb stehen sie dabei auch im persönlichen Kontakt mit den Patienten und vereinbaren Termine, pflegen Krankenakten und bereiten die Abrechnungen für die Krankenkassen vor. Auch sind sie im Marketingbereich tätig, wenn es darum geht, neue Dienstleistungsangebote zu entwickeln und Konzepte zur Vermarktung zu erarbeiten.

Anforderungen

- **Kunden- & Serviceorientierung** (z.B. bei der Beratung von Versicherten einer Krankenkasse)
- **Sorgfalt** (z.B. bei der Erfassung und Verarbeitung persönlicher Angaben)
- **Hilfsbereitschaft** (z.B. um Patienten optimal zu unterstützen und zu betreuen)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. für den Kontakt mit Patienten und der Korrespondenz mit Krankenkassen)
- **Wirtschaft / Recht** (z.B. bei buchhalterischen Aufgaben und der Erstellung von Jahresabschlüssen)
- **Mathematik** (z.B. bei der Kalkulation verschiedener Gesundheitsangebote)



BRK Starnberg
Alexander Eckert
Kreuzstr. 24-26
82319 **Starnberg**
Tel. 08151 26021390
bewerbung@brk-starnberg.de
www.brk-starnberg.de

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.100 € - 1.444 €
2. Jahr	1.220 € - 1.529 €
3. Jahr	1.360 € - 1.608 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Große Unternehmen mit komplexen EDV-Systemen können auf sie nicht verzichten: Fachinformatiker und Fachinformatikerinnen der Fachrichtung Anwendungsentwicklung entwickeln und programmieren Software für den eigenen Betrieb oder für Kundenunternehmen. Beispielsweise erweitern sie betriebseigene Programme oder entwickeln neue Lösungen, die auf die eigenen betrieblichen Bedürfnisse bzw. die Kundenanforderungen zugeschnitten sind. Sie installieren Softwareanwendungen, nehmen sie in Betrieb und weisen ggf. die Anwender in die Bedienung ein. Auch die regelmäßige Aktualisierung und Wartung, der IT-Support, ggf. auch Beratungsleistungen (z.B. bezüglich Fragen der IT-Sicherheit) können zu ihrem Aufgabengebiet gehören.

Anforderungen

- **Computerkenntnisse** (z.B. um IT-Systeme zu verstehen)
- **Technisches Verständnis** (z.B. bei der Wartung bestehender EDV-Systeme)
- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. bei der Beratung und Schulung von Kunden sowie der Planung von IT-Systemen)

Schulfächer

- **Informatik** (z.B. bei der Eingabe bestimmter Programmierungen und Befehle)
- **Englisch** (z.B. um Anleitungen und Beschreibungen lesen und verstehen zu können)
- **Mathematik** (z.B. bei der Erstellung von Kostenvoranschlägen für die Umsetzung einer Software)



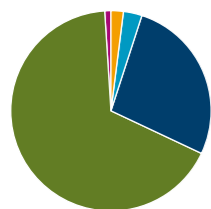
EOS GmbH
Stephanie Feddema
Robert-Stirling-Ring 1
82152 Krailling
Tel. 089 893362931
stephanie.feddema@eos.info
www.eos.info/de/karriere/schueler



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

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

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	2%
Qual. Mittelschulabschluss:	3%
Mittlerer Bildungsabschluss:	27%
Hochschulreife:	67%
Sonstige:	1%

Sie sind dafür verantwortlich, dass im Bereich der IT viele Räder ineinander greifen: Fachinformatiker und Fachinformatikerinnen 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

- **Computerkenntnisse** (z.B. um IT-Systeme zu konfigurieren)
- **Logisches Denken** (z.B. um Störungen und Fehler systematisch zu beheben)
- **Technisches Verständnis** (z.B. bei der Installation von Softwarelösungen)

Schulfächer

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



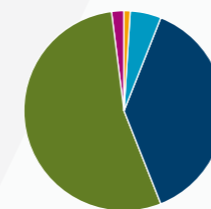
VR Bank Starnberg-Zugspitze eG
Sabrina Klix
Tutzinger-Hof-Platz 8
82319 Starnberg
Tel. 08152 3710
sabrina.klix@vrsta-zugspitze.de
www.vrsta-zugspitze.de/meine-bank/karriere.html



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.000 € - 1.264 €
2. Jahr	1.050 € - 1.324 €
3. Jahr	1.090 € - 1.401 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



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

SPIE Information & Communication Services GmbH
Erwin Engelschalk
Am Anger 5
82237 Würthsee
Tel. 08153 99770
erwin.engelschalk@spie.com
www.spie.de/karriere/ausbildung



Diesen Beruf hat es bis vor kurzem noch gar nicht gegeben: Kaufleute der Fachrichtung E-Commerce sind in Zeiten des boomenden Online-Handels inzwischen aber unverzichtbar. Sie wählen das passende Sortiment für den jeweiligen Online-Shop aus, präsentieren das Angebot dort und veröffentlichen diese in verschiedenen Social-Media-Kanälen. Gleichzeitig werden dafür geeignete Marketingstrategien entwickelt. Mit den Kunden kommunizieren sie z.B. per E-Mail, Chat oder telefonisch und nehmen Anfragen, Reklamationen oder Lieferwünsche entgegen. Sie richten aber auch Bezahlsysteme ein, überwachen Zahlungseingänge und veranlassen die Übermittlung bestellter Waren und Dienstleistungen. Für Kaufleute im E-Commerce gehören auch klassische kaufmännische Aufgaben wie die Buchführung zum Arbeitsalltag. Und schließlich passen sie im Online-Shop bei Bedarf die Werbemaßnahmen an, tauschen Bilder aus und verändern Strategien – immer mit dem Ziel, Kaufabbrüche und Retouren zu minimieren, die technischen Probleme des Shops zu beheben und entsprechende Lösungen zu entwickeln.

Anforderungen

- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. im Rahmen der Kundenberatung per Chat oder am Telefon)
- **Computerkenntnisse** (z.B. beim Umgang mit Online-Shops und Social-Media-Plattformen)
- **Wirtschaftliche Grundkenntnisse** (z.B. bei der Umsetzung von Online-Marketingstrategien)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. für die Kommunikation mit Kunden)
- **Informatik** (z.B. für das Verstehen der Funktionsweise von Online-Shops)
- **Wirtschaft / Recht** (z.B. für die Aufgaben im Bereich von Einkauf und Marketing)

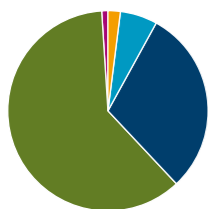
W.A.F. Institut für Betriebsräte-Fortbildung AG
Theresa Schuck
Blumenstr. 3
82327 Tutzing
Tel. 08158 99720
verwaltung@waf-seminar.de
www.waf-seminar.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.100 €
2. Jahr	1.220 €
3. Jahr	1.360 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	2%
Qual. Mittelschulabschluss:	6%
Mittlerer Bildungsabschluss:	30%
Hochschulreife:	61%
Sonstige:	1%

Interessen-Check Dein Wegweiser für deine berufliche Zukunft!

Jetzt gleich testen!

Scanne den QR-Code oder gehe auf www.ausbildungskompass.de



AUSBILDUNGS KOMPASS

Beantworte ein paar kurze Fragen in unserem **Interessen-Check** und entdecke deinen Traumberuf, der zu dir passt!



Folge uns auch auf Instagram:
[@ausbildungskompass.de](https://www.instagram.com/ausbildungskompass.de)

Man sieht sie kaum, das Ergebnis ihrer Arbeit aber ist unverzichtbar für den Menschen: Umwelttechnologe für Wasserversorgung gewinnen mithilfe verschiedener Anlagen Rohwasser aus Brunnen, Flüssen oder Seen und bereiten es zu Trinkwasser auf. Dieses speichern sie in Hochbehältern und speisen es ins Leitungsnetz ein. In Filteranlagen oder Reaktionsbecken reinigen sie das Wasser von unerwünschten Begleitstoffen, mit Ozon oder Chlor entkeimen sie es. Darüber hinaus entnehmen sie Proben, prüfen die Wasserqualität und dokumentieren die Ergebnisse. Hauptsächlich überwachen und steuern sie automatisierte Anlagen in Wasserwerken und anderen Einrichtungen der Wasserversorgung. Als "elektrotechnisch befähigte Personen" installieren und reparieren sie auch die elektrischen Einrichtungen in ihrem Zuständigkeitsbereich.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Abdichten von Schadstellen an Brunnenanlagen)
- **Technisches Verständnis** (z.B. bei der Bedienung der verschiedenen Geräte zur Wassergewinnung)
- **Sorgfalt** (z.B. bei Arbeiten an Wasserleitungen, beim Überwachen der Trinkwasserqualität)

Schulfächer

- **Biologie** (z.B. für die Kenntnis ökologischer Kreisläufe)
- **Chemie** (z.B. bei der Untersuchung von Wasserinhaltsstoffen)
- **Mathematik** (z.B. um zu kalkulieren, wie viel Chlor oder Ozon dem Wasser zugeführt werden muss)



Stadt Starnberg
 Thomas Rami
 Vogelanger 2
 82319 Starnberg
 Tel. 08151 5551015
 thomas.rami@starnberg.de
 www.starnberg.de/buergerservice-verwaltung/aktuelles



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.218 € - 1.250 €
2. Jahr	1.268 € - 1.325 €
3. Jahr	1.314 € - 1.440 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Ob große Parkanlagen in Metropolen oder kleine Gärten hinterm Einfamilienhaus: Gärtner und Gärtnerinnen 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 Führen der Maschinen)
- **Kreativität** (z.B. bei der Bepflanzung von Bäumen, Stauden und Sträuchern)
- **Körperliche Fitness** (z.B. für die Arbeit mit schweren Pflanztrögen)

Schulfächer

- **Biologie** (z.B. für die Auswahl der Düngemittel)
- **Werken / Technik** (z.B. um Maschinen, Geräte und technische Einrichtungen instandhalten zu können)
- **Sport** (z.B. für die Ausdauer, um länger körperlich arbeiten zu können)



Die Gartenzwerge Garten- und Landschaftsbau
 Veronika Stangl
 Im Rahm 1
 82131 Gauting-Unterbrunn
 Tel. 089 8932590
 stangl@diegartenzwerge.de
 www.diegartenzwerge.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.100 €
2. Jahr	1.220 €
3. Jahr	1.340 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Gärtner – Zierpflanzenbau (m/w/d)

Hier ist der "grüne Daumen" gewissermaßen eine Einstellungs- voraussetzung: Gärtner und Gärtnerinnen der Fachrichtung Zierpflanzenbau sind diejenigen, die dafür sorgen, dass es im Blumenladen, im Gartencenter oder im Baumarkt blüht. Kurz- um: Sie vermehren und kultivieren Schnittblumen, Beet-, Topf-, Balkon- und Grünpflanzen in Gewächshäusern und im Sommer auch im Freiland. Dabei sorgen sie durch gezielte Kulturmaß- nahmen für die erforderliche Größe, die termingerechte Blüte und somit die Verkaufsfähigkeit der Pflanzen. Nach der Ausbildung besteht übrigens die Möglichkeit, sich in seinem bevorzugten Gebiet (z.B. Rosenzucht oder Hydrokulturen) zu spezialisieren.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. für die Setzarbeiten mit Stauden)
- **Kunden- & Serviceorientierung** (z.B. im Verkauf und bei der Beratung der Kunden)
- **Entscheidungsfähigkeit** (z.B. um über die Auswahl geeigneter Pflanzensorten zu entscheiden)

Schulfächer

- **Biologie** (z.B. um die Pflanzenqualität zu beurteilen)
- **Chemie** (z.B. bei der Auswahl der Dünge- und Pflanzenschutzmitteln)
- **Werken / Technik** (z.B. um Maschinen und Geräte instandhalten zu können)



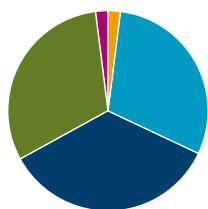
Die Manufaktur für Grünes
Stefan Dorn
Moosweg 10
82346 Andechs
Tel. 0170 3821579
stefan@blumen-dorn.de
www.blumen-dorn.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	850 €
2. Jahr	950 €
3. Jahr	1.150 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	2%
Qual. Mittelschulabschluss:	30%
Mittlerer Bildungsabschluss:	35%
Hochschulreife:	31%
Sonstige:	2%



#Gönn dir Handwerk



Deine Ausbildungsvielfalt aus über 130 Berufen im Handwerk

Was passt zu dir? Finde es heraus im:

Berufe-Checker



Interface for the 'Berufe-Checker' tool, featuring a central QR code and several horizontal progress bars with icons for different professions: Indoor, Outdoor, Handwerk, Kundenkontakt, Mehrere, Einzelne, Fachliche, Technische, Mit Kunden, and Mit Maschinen.

Follow!

Instagram: **machergesucht**

TikTok: **@macher.gesucht**



Gefördert durch
Bayerisches Staatsministerium für
Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie



Medienkaufmann/-frau – Digital und Print (m/w/d)

In Zeitungsverlagen sind sie die Ansprechpartner für die Anzeigenkunden: Medienkaufleute Digital und Print beraten in Marketing und Vertrieb ihre Kunden über Medienprodukte oder Dienstleistungen des jeweiligen Verlags, verkaufen Anzeigen, platzieren diese auf den Seiten der Zeitung und arbeiten darüber hinaus auch bei der Entwicklung und Umsetzung von Marketingkonzepten sowie bei der Anwerbung neuer Abonnenten mit. In Buchverlagen sind die Medienkaufleute Digital und Print zunächst an allen Herstellungsschritten – vom Manuskript bis zum fertigen Buch – organisatorisch beteiligt. Nach Erscheinen des Buches sorgen sie für einen optimalen Verkauf – dafür besuchen sie Messen, schalten Anzeigen und führen verschiedene andere Marketingstrategien durch, um das Buch erfolgreich zu machen. Sie vermarkten auch digitale Inhalte im Bereich der Social Media.

Anforderungen

- **Präsentationsfähigkeit** (z.B. beim Verkauf und der Darstellung von Anzeigen)
- **Verhandlungsgeschick** (z.B. bei Verhandlungen mit Dienstleistern und Vertriebspartnern)
- **Mathekenntnisse** (z.B. beim Entwickeln von Marketingkonzepten und Kalkulationen)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. für die Arbeit in der Redaktion oder im Lektorat)
- **Englisch** (z.B. für die Kommunikation im internationalen Umfeld)
- **Wirtschaft / Recht** (z.B. für das Erstellen von Bilanzen)



Korsch Verlag GmbH & Co. KG
Alina Keller
Landsberger Str. 77
82205 Gilching
Tel. 08105 37631057
alina.keller@korsch-verlag.de

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	860 €
2. Jahr	916 €
3. Jahr	997 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Werkzeugmechaniker (m/w/d)

Ohne sie gäbe es vieles nicht, weil sie dafür sorgen, dass überhaupt erst produziert und gearbeitet werden kann: Werkzeugmechaniker und Werkzeugmechanikerinnen 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

- **Selbstdisziplin** (z.B. um Werkzeuge präzise zu fertigen)
- **Technisches Verständnis** (z.B. bei der funktionsgerechten Montage und bei der Instandsetzung)
- **Handwerkliches Geschick** (z.B. bei der Bearbeitung bestimmter Werkzeuteile)

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 die Kenntnis über mechanische Grundlagen und Begriffe wie Masse und Kraft)



HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG
Stefanie Pflaum
Dornierstr. 6
82205 Gilching
Tel. 08105 7728129
spflaum@heine.com
www.heine.com/de/ueber-uns/karriere/ausbildung

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

1. Jahr	1.264 €
2. Jahr	1.324 €
3. Jahr	1.401 €
4. Jahr	1.452 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Industriemechaniker (m/w/d)

Sie stellen sicher, dass große Produktionsanlagen und Maschinen in industriellen Betrieben einwandfrei laufen: Industriemechaniker und Industriemechanikerinnen 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 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. damit Prozesse selbstständig ablaufen)

Schulfächer

- **Mathematik** (z.B. für Berechnungen, Maße und das Verständnis von technischen Zeichnungen)
- **Physik** (z.B. beim Verständnis von Mechanik, Kräften, Bewegungen und Energieübertragungen)
- **Informatik** (z.B. im Umgang mit computergestützten Maschinen oder Software)



pro-beam GmbH & Co. KGaA
 Melanie Herman
 Zeppelinstr. 26
 82205 **Gilching**
 Tel. 089 8992339102
 melanie.herman@pro-beam.com
 www.pro-beam.com

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V.
 Georg Lindinger
 Muenchener Str. 20
 82234 **Weßling**
 Tel. 08153 282266
 georg.lindinger@dlr.de
 www.dlr.de/de

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

1. Jahr	900 € - 1.264 €
2. Jahr	950 € - 1.324 €
3. Jahr	1.050 € - 1.401 €
4. Jahr	1.120 € - 1.452 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Feinwerkmechaniker (m/w/d)

Hier kommt es auf millimetergenaue Feinarbeit an: Feinwerkmechaniker und Feinwerkmechanikerinnen fertigen Präzisionsbauteile aus Metall für Maschinen und feinmechanische Geräte an und montieren diese zu funktionsfähigen Einheiten, wobei häufig auch elektronische Mess- und Regelkomponenten eingebaut werden. Für die Bearbeitung des Metalls durch Drehen, Fräsen, Bohren und Schleifen werden in der Regel computergesteuerte Werkzeugmaschinen verwendet, zum Teil ist aber auch Handarbeit erforderlich. Ganz wichtig ist die Überprüfung eines jeden Arbeitsschrittes, da schon eine Abweichung von 1/1000 Millimeter genügen kann, dass ein Bauteil nicht mehr funktioniert. Wer sich für eine Ausbildung in diesem Beruf entscheidet, muss nach Abschluss des zweiten Ausbildungsjahres zwischen vier möglichen Fachrichtungen wählen: Maschinenbau, Feinmechanik, Werkzeugbau oder Zerspanungstechnik.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. bei der Montage von Maschinen und Anlagen)
- **Technisches Verständnis** (z.B. bei manuellen Dreh- und Fräsarbeiten, beim genauen Ausrichten von Werkstücken)
- **Mathekenntnisse** (z.B. bei der Berechnung von Maßen, um passgenaue Bauteile herzustellen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. bei der Montage von bestimmten Vorrichtungen und Systemen)
- **Physik** (z.B. zum leichteren Verständnis von Mess- und Anzeigengeräten)
- **Mathematik** (z.B. zur Berechnung von Flächen, Volumina und Gewichten)



Romacker GmbH
 Iris Mödl
 Andechser Str. 17
 82205 **Gilching**
 Tel. 08105 371815
 pro@romacker-gmbh.de
 www.romacker-gmbh.de

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

1. Jahr	900 €
2. Jahr	950 €
3. Jahr	1.050 €
4. Jahr	1.120 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Von der Stahlkonstruktion bis zum Ökohaus: Metallbauer und Metallbauerinnen der Fachrichtung Konstruktionstechnik lernen die Planung, Herstellung, Instandsetzung und Montage von Metallkonstruktionen. Es werden Metallfenster, Treppen, Geländer oder Dächer, Aufzugsanlagen oder Stadtmöbel, Energiespar-Fassaden oder ganze Passiv- und Ökohäuser gebaut. In diesem Beruf hinterlässt man einen 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. bei der Umsetzung von Bauzeichnungen)
- **Physik** (z.B. wenn Schaltpläne erstellt oder Steuerungen aufgebaut werden müssen)
- **Mathematik** (z.B. um Flächen, Maße und Materialbedarf genau berechnen zu können)



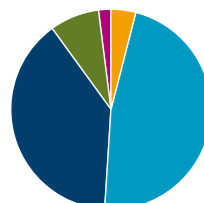
Eduard Segerer Stahl- und Metallbau GbR
 Michael Segerer
 Sonnenstr. 54
 82205 Gilching
 Tel. 08105 778068
 michael@segerer.de
 www.segerer.de



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

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

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



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

Die Chemie- und Pharmabranche bietet ein großes Spektrum an Berufen, doch kein Vertreter eines Fachbereichs ist hier so häufig anzutreffen wie der Chemikant oder die Chemikantin. Der Grund hierfür liegt in der immensen Bandbreite an Aufgaben, die von diesen Fachleuten übernommen werden: Sie stellen aus Rohstoffen chemische Erzeugnisse wie anorganische Grundchemikalien, Farben und Lacke, Polymere, Wasch- und Reinigungsmittel her. Dazu steuern sie computergestützte Anlagen und Fertigungsstraßen, messen Rohstoffe ab und füllen diese in Behältnisse ein, erhitzen, kühlen oder destillieren die Ausgangsstoffe und überwachen die Fertigungsprozesse. Während der Herstellung kontrollieren Chemikanten und Chemikantinnen regelmäßig Messwerte und entnehmen Proben, um die Produktqualität zu überprüfen. Ferner protokollieren sie den Fertigungsverlauf und überwachen die Verpackung der fertigen Produkte – und so ganz nebenbei sind sie auch noch für die Wartung und Instandhaltung der Produktionsanlagen verantwortlich.

Anforderungen

- **Technisches Verständnis** (z.B. bei der Entnahme von Proben und deren Analyse im Labor)
- **Sorgfalt** (z.B. um während des Herstellungsprozesses exakt zu arbeiten)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. beim Einhalten von Sicherheits- und Umweltbestimmungen)

Schulfächer

- **Chemie** (z.B. um über die Eigenschaften der Rohstoffe Bescheid zu wissen)
- **Mathematik** (z.B. für das Bestimmen von Massen- und Volumenverhältnissen)
- **Werken / Technik** (z.B. beim Einrichten, Überwachen, Reinigen und Warten von Produktionsanlagen)



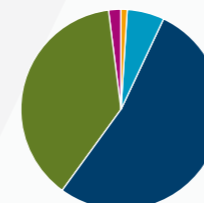
Solventum Germany GmbH
 Annette Scharf
 ESPE Platz
 82229 Seefeld
 Tel. 08000 3629824
 ascharf@solventum.com
 www.solventum.com



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

1. Jahr	1.218 €
2. Jahr	1.310 €
3. Jahr	1.380 €
4. Jahr	1.467 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



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

Oberflächenbeschichter (m/w/d)

Oberflächenbeschichter und Oberflächenbeschichtenden sind für die Veredelung von Metall- und Kunststoffoberflächen verantwortlich. Sie verwenden verschiedene Oberflächentechniken wie Galvanotechnik, Feuerverzinken, Anodisieren (Eloxieren) und andere chemische, elektrochemische, elektrische und physikalische Verfahren, um die Oberflächen zu beschichten. Zu ihren Aufgaben gehört es, die Werkstücke und Behandlungslösungen vorzubereiten. Anschließend tragen sie Beschichtungen in galvanischen Bädern oder Vakuumbeschichtungsanlagen auf. Nach dem Auftragen der Beschichtungen kontrollieren sie die Werkstücke und führen bei Bedarf weitere Behandlungen durch. Sie reinigen Wannen und Behälter und entsorgen Chemikalien sowie elektrolytische Lösungen fachgerecht. Zusätzlich sind Oberflächenbeschichter und Oberflächenbeschichtenden für die Wartung und Instandhaltung der Anlagen zuständig.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. wenn die Werkstücke geschliffen, poliert und gereinigt werden müssen)
- **Reaktionsgeschwindigkeit** (z.B. für rasches Erkennen und Beseitigen von Störungen im Fertigungsprozess)
- **Sorgfalt** (z.B. beim Überwachen der Verweildauer im Tauchbad oder beim Prüfen der Schichtdicke)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. zur Bearbeitung von Metall- und Kunststoffoberflächen)
- **Chemie** (z.B. beim Verständnis von chemischen Vorgängen beim Galvanisieren)
- **Mathematik** (z.B. zur Berechnung bestimmter Metallmengen für Elektrolytbäder)



HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG
 Stefanie Pflaum
 Dornierstr. 6
 82205 Gilching
 Tel. 08105 7728129
 spflaum@heine.com
 www.heine.com/de/ueber-uns/karriere/ausbildung

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	970 € - 1.338 €
2. Jahr	1.000 € - 1.372 €
3. Jahr	1.060 € - 1.466 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Feinoptiker (m/w/d)

Ob Riesenfernrohr für die Beobachtung des Weltalls oder kleine Linsen für Mikroskope – dafür, dass man das gewünschte Objekt gestochen scharf sieht, sind die Feinoptiker und Feinoptikerinnen verantwortlich. Sie fertigen Linsen und Prismen für Fernrohre, Mikroskope, Kameras, Projektionsgeräte oder Teleskope an. Aus Glasblöcken fertigen sie zunächst Rohlinge, die sie schleifen und deren Oberflächen sie polieren. Im nächsten Arbeitsschritt werden die fertig geschliffenen Linsen und Prismen beschichtet oder ent- bzw. verspiegelt. Je nach Anforderung werden mehrere Linsen durch diverse Kittverfahren zu optischen Systemen verbunden. Auch wenn Feinoptiker und Feinoptikerinnen an hoch technisierten CNC-Maschinen arbeiten, ist bei dieser Tätigkeit weiterhin viel Handarbeit gefragt.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. für das präzise Bearbeiten von Rohlingen)
- **Kreativität** (z.B. beim Schleifen und Polieren von Glasblöcken)
- **Räumliches Vorstellungsvermögen** (z.B. bei technischen Zeichnungen)

Schulfächer

- **Mathematik** (z.B. für das Berechnen von Krümmungsradien und Brennpunkten)
- **Werken / Technik** (z.B. um Werkstücke zu bearbeiten)
- **Physik** (z.B. für das Optikverständnis)



HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG
 Stefanie Pflaum
 Dornierstr. 6
 82205 Gilching
 Tel. 08105 7728129
 spflaum@heine.com
 www.heine.com/de/ueber-uns/karriere/ausbildung

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

1. Jahr	900 € - 1.264 €
2. Jahr	950 € - 1.324 €
3. Jahr	1.050 € - 1.401 €
4. Jahr	1.120 € - 1.452 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



In der chemischen Industrie sind sie ebenso gefragt wie in Betrieben, die Kunststoff und Kautschuk verarbeiten: Kunststoff- und Kautschuktechnologien und Kunststoff- und Kautschuktechnologininnen 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 ein 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)



Müller + Wilisch GmbH
 Dr. Dominik Allgäuer
 Johann-Biersack-Str. 15
 82340 **Feldafing**
 Tel. 08157 2061
 info@spritzguss.de
 www.spritzguss.de

HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG
 Stefanie Pflaum
 Dornierstr. 6
 82205 **Gilching**
 Tel. 08105 7728129
 spflaum@heine.com
 www.heine.com/de/ueber-uns/karriere/ausbildung



Hier steckt Zukunft drin. Unsere Ausbildungsberufe (m/w/d):



Industrie-/Werkzeugmechaniker, Maschinen- und Anlagenführer, Verfahrensmechaniker, Oberflächenbeschichter, Lagerlogistiker, Fachinformatiker, Feinoptiker, Mediengestalter, Industrieelektriker, Industriekaufmann, Kaufmann für Digitalisierungsmanagement, Duales Hochschulstudium: B.A. – International Management

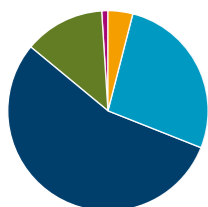
Neugierig? Dann bewirb dich bei uns.

HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG
 Dornierstr. 6, 82205 Gilching, www.heine.com

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.173 €
2. Jahr	1.218 €
3. Jahr	1.264 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



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

80 YEARS: QUALITY
 MADE IN GERMANY



Konditor (m/w/d)

Turmhohe Hochzeitstorten oder andere Kalorienbomben – darauf spezialisiert sind Konditoren und Konditorinnen. In Konditoreien, Cafés und Bäckereien, aber auch in großen Restaurants und Hotels stellen sie Torten, Süßspeisen, Backwaren, Tee- und Kleingebäck sowie Speiseeis her. Sie wählen die Zutaten nach Rezepten aus, berechnen die erforderlichen Mengen und erzeugen die Konditoreiprodukte. Dabei verkosten sie die Rohstoffe und Endprodukte, schmecken Inhaltsstoffe und Aromen ab und gestalten und verzieren die Oberflächen. Konditoren/innen arbeiten sowohl mit Geräten und Maschinen (z.B. Teigrührgeräten, Etagenbacköfen) als auch mit der Hand wie beim Verzieren und Füllen der Produkte. Ferner müssen sie über viel Kreativität verfügen, denn viele Kunden haben häufig ganz spezielle Wünsche (z.B. bei Hochzeitstorten).

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Verarbeiten von Teigen und Dekorationen)
- **Kreativität** (z.B. um Torten und Gebäckkreationen zu entwerfen)
- **Hauswirtschaftliche Fähigkeit** (z.B. bei der Zubereitung von Backwaren)

Schulfächer

- **Chemie** (z.B. zum Verstehen der lebensmittelchemischen Grundlagen und der chemischen Prozesse beim Backen)
- **Kunst** (z.B. beim Dekorieren von Hochzeitstorten)
- **Mathematik** (z.B. beim Abwiegen von Zutaten und Umrechnen von Gewichtsangaben)



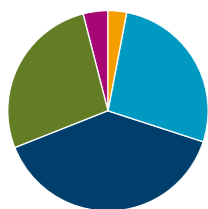
Bäckerei & Konditorei Boneberger
Willi Boneberger
Brucker Str. 45
82205 Gilching
Tel. 081058476
info@backpara.de
www.bäckerei-boneberger.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.020 €
2. Jahr	1.090 €
3. Jahr	1.230 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	3%
Qual. Mittelschulabschluss:	27%
Mittlerer Bildungsabschluss:	39%
Hochschulreife:	27%
Sonstige:	4%

Packmitteltechnologe (m/w/d)

Pralinen in der Schachtel, Umzugsklamotten im Karton, Cola im Pappbecher und Briefe im Umschlag: Ihre Produkte sind überall zu finden und aus dem Alltag nicht mehr wegzudenken. Packmitteltechnologe und Packmitteltechnologin gestalten und stellen Verpackungsmittel aus Papier, Karton, Pappe und Kunststoff her, die nicht nur das jeweilige Produkt optimal schützen, sondern durch ihre ästhetische Gestaltung auch einen werbenden Effekt erzielen sollen. Sie bedienen und warten dabei die meist automatischen Produktionsanlagen und -maschinen, die von den Packmitteltechnologe und Packmitteltechnologin auch eingerichtet und abgestimmt werden, wenn ein neues Produkt hergestellt werden soll. Zum Aufgabengebiet dieses Berufs gehört auch die Beratung von Kunden, die Gestaltung neuer Packmittel, die Anfertigung von Mustern sowie die Kostenkalkulation.

Anforderungen

- **Räumliches Vorstellungsvermögen** (z.B. für das Lesen und Anfertigen von technischen Zeichnungen)
- **Technisches Verständnis** (z.B. bei der Wartung und Reparatur von Produktionsmaschinen)
- **Sorgfalt** (z.B. beim exakten Einstellen von Stanz-, Falz- und Druckmaschinen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. beim Schleifen, Feilen, Bohren und Sägen von Werkstücken)
- **Physik** (z.B. beim Aufbau mechanischer, pneumatischer und hydraulischer Steuerungen)
- **Mathematik** (z.B. um kalkulieren zu können, wie viel Material benötigt wird)



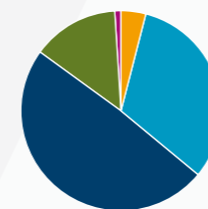
Brenner Verpackung GmbH & Co. KG
Thanh Thong Tran
Schorn 1
82319 Starnberg
Tel. 08178 88340
thanhthong.tran@brennerverpackung.de
www.brennerverpackung.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.160 €
2. Jahr	1.240 €
3. Jahr	1.340 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	4%
Qual. Mittelschulabschluss:	32%
Mittlerer Bildungsabschluss:	49%
Hochschulreife:	14%
Sonstige:	1%

Brauer und Mälzer (m/w/d)

Das Reinheitsgebot aus dem Jahr 1516 besagt, dass Bier nur aus Wasser, Malz und Hopfen hergestellt werden darf. Dafür, dass das älteste Lebensmittelgesetz der Welt weiter unvermindert eingehalten wird, sind die Brauer und Brauerinnen und Mälzer und Mälzerinnen verantwortlich. Sie brauen Bier und produzieren Biermischgetränke und alkoholfreie Getränke, wobei sie weitgehend automatisierte Produktionsanlagen bedienen. Für das Bierbrauen setzen sie geschrotetes Malz mit Wasser an, erhitzen den Maischbrei, bis der in der Malzstärke enthaltene Zucker frei wird, und pumpen das Gemisch in den Läuterbotich, wo die festen Bestandteile von einem Sieb zurückgehalten werden. Die Flüssigkeit leiten sie zur Sudpfanne, wo sie gekocht und mit Hopfen versetzt wird, ehe durch die Zugabe von Hefe der Gärungsprozess beginnt. Ist das Bier reif, unterbrechen sie den Gärvorgang durch Entnahme der Hefe und füllen es ab. In allen Produktionsphasen kontrollieren und regulieren sie Temperaturen, nehmen Proben und überwachen Messwerte, um bei Abweichungen schnell eingreifen zu können. Darüber hinaus sind sie auch für den Einkauf der Rohstoffe verantwortlich.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. bei der Arbeit an den Produktionsanlagen)
- **Sorgfalt** (z.B. bei der Temperaturkontrolle)
- **Reflexionskompetenz** (z.B. um nach der Bierherstellung den Geschmack zu überprüfen)

Schulfächer

- **Biologie** (z.B. um die Vorgänge beim Maischen, beim Reifen und beim Lagern von Bier zu kontrollieren)
- **Chemie** (z.B. zur Beobachtung chemischer und biotechnologischer Produktionsprozesse)
- **Mathematik** (z.B. bei der Zutatenberechnung)



Starnberger Brauhaus GmbH
Verena Ebenbeck
Alte Weilheimer Str. 3
82340 **Feldafing**
Tel. 08151 446100
ve@brauerei.bayern
www.brauerei.bayern



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.288 € - 1.331 €
2. Jahr	1.401 € - 1.446 €
3. Jahr	1.515 € - 1.573 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Maschinen- und Anlagenführer – Lebensmitteltechnik (m/w/d)

Wenn es einem schmeckt, denkt man an vieles, meist aber nicht an sie: Maschinen- und Anlagenführer und -Anlagenführerinnen mit dem Schwerpunkt Lebensmitteltechnik sind ein entscheidender Faktor in der Produktionskette von Nahrungsmitteln aller Art. Denn: Sie sind für die Bedienung und Wartung der dafür erforderlichen Maschinen und Anlagen verantwortlich. Je nach Arbeitsauftrag kümmern sie sich zunächst um die nötigen Roh- und Zusatzstoffe wie Gemüse, Mehl oder Zucker, ehe sie Zerkleinerungs-, Koch- und Mischanlagen sowie Abfüll- und Verpackungsmaschinen einrichten und beschicken. Ferner sind sie für den gesamten Produktionsprozess inklusive Qualitätskontrolle und Verpackung der fertigen Produkte verantwortlich. Außerdem reinigen und desinfizieren sie die von ihnen bedienten Maschinen und Anlagen und sorgen für deren Wartung, indem sie z.B. Öl sowie Kühl- und Schmierstoffe nachfüllen und Verschleißteile austauschen.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Umrüsten von Maschinen, bei Wartungsarbeiten)
- **Auffassungsgabe** (z.B. um Werkzeugmaschinen einzurichten)
- **Sorgfalt** (z.B. beim Einstellen und Umrüsten von Maschinen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. bei der Wartung und Reparatur von technischen Produktionsmaschinen)
- **Chemie** (z.B. bei der Reinigung der Anlagen)
- **Physik** (z.B. für das Verständnis der Funktion von Maschinen und Anlagen)



Andechser Molkerei Scheitz GmbH
Katharina Reindl
Biomilchstr. 1
82346 **Andechs**
Tel. 08152 379413
job@andechser-molkerei.de
www.andechser-natur.de/de/ausbildung



Dauer: 2 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.413 €
2. Jahr	1.556 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Metzger (m/w/d)

Weißwurst, Schnitzel oder Steak: Für alle, die bei der Ernährung nicht auf Fleisch verzichten wollen, sind Metzger und Metzgerinnen unverzichtbar. Sie zerlegen das Schlachtvieh (das ggf. auch von ihnen selbst geschlachtet wird) und richten das Fleisch verkaufsgerecht her oder verarbeiten es zu Fleisch- und Wurstwaren weiter. Sie häuten und entbluten die Tierkörper, entfernen die Innereien und zerlegen das Schlachtvieh fachgerecht. In Kleinbetrieben verrichten sie diese Arbeiten von Hand, während sie in größeren Industriebetrieben elektrische Geräte (z.B. Sägen) verwenden. Bei der Fleisch- und Wurstwarenerzeugung zerkleinern, kochen, brühen oder räuchern sie das Fleisch und geben je nach Rezept weitere Zutaten, Würzmittel und Konservierungsstoffe hinzu. Neben Wurst stellen sie auch Feinkosterzeugnisse, Fertiggerichte und Konserven her. Für den Verkauf bereiten sie z.B. Braten, Schnitzel oder Hackfleisch vor und richten Wurst, Feinkost und Salate in der Verkaufstheke her. Sie beraten die Kunden und verkaufen die Waren. Für den Imbissbetrieb oder Partyservice bereiten sie auch kalte und warme Speisen zu.



Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Zerlegen von Tierkörpern mit Messern und Spezialwerkzeugen)
- **Hauswirtschaftliche Fähigkeit** (z.B. für den Umgang mit leicht verderblichen Fleisch- und Wurstwaren)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. beim Einhalten lebensmittel- und tierschutzrechtlicher Vorschriften)

Schulfächer

- **Biologie** (z.B. für die Grundkenntnisse über die Tieranatomie)
- **Chemie** (z.B. bei der Konservierung und Verarbeitung von Fleisch)
- **Mathematik** (z.B. für die Berechnung der Mengen und um Preise zu kalkulieren)

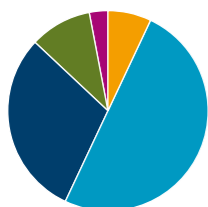
Metzgerei Oliver Lutz
Oliver Lutz
Hauptstr. 26
82343 Pöcking
Tel. 08157 1090
kulinarisches@metzgerei-lutz.com
www.metzgerei-lutz.com



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

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

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	7%
Qual. Mittelschulabschluss:	50%
Mittlerer Bildungsabschluss:	30%
Hochschulreife:	10%
Sonstige:	3%

Milchtechnologe (m/w/d)

Sie arbeiten meist in Produktions- und Abfällhallen von Molkereien und Käsereien: Milchtechnologin und Milchtechnologin be- und verarbeiten Milch zu Konsummilch, Butter, Joghurt, Quark, Käse und vielem mehr. Ihr Arbeitsgebiet umfasst verschiedene Verfahrenstechniken wie Erhitzen, Kühlen, Mischen, Trennen, Trocknen und Abpacken, wobei sie Kühl-, Butterungs- und Käsereimaschinen bedienen und überwachen. In vielen Fällen müssen sie darüber hinaus biochemische und mikrobiologische Prozesse steuern und kontrollieren. Das Aufgabengebiet der Milchtechnologin und Milchtechnologin reicht von der Eingangskontrolle der Rohmilch über das für die Weiterverarbeitung der Milch erforderliche Zentrifugieren und die individuellen Schritte für die Herstellung der unterschiedlichen Erzeugnisse bis zur abschließenden Geruchs- und Geschmackskontrolle der fertigen Produkte.

Anforderungen

- **Technisches Verständnis** (z.B. beim Warten der Maschinen und Anlagen)
- **Entscheidungsfähigkeit** (z.B. für schnelles Eingreifen bei Störungen an Produktionsanlagen)
- **Sorgfalt** (z.B. beim Einhalten von Rezepturen, Temperaturen und Prozessschritten)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. beim Prüfen und Warten der Käsereimaschinen)
- **Chemie** (z.B. für den Umgang mit Rohstoffen zur Herstellung von Molkereiprodukten)
- **Mathematik** (z.B. für die Berechnung von Rohstoffeinsätzen und Mischungsverhältnissen)



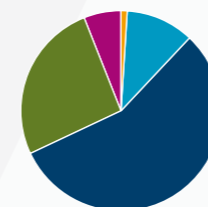
Andechser Molkerei Scheitz GmbH
Katharina Reindl
Biomilchstr. 1
82346 Andechs
Tel. 08152 379413
job@andechser-molkerei.de
www.andechser-natur.de/de/ausbildung



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.413 €
2. Jahr	1.556 €
3. Jahr	1.729 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	1%
Qual. Mittelschulabschluss:	11%
Mittlerer Bildungsabschluss:	56%
Hochschulreife:	26%
Sonstige:	6%

Milchwirtschaftlicher Laborant (m/w/d)

Dafür, dass Milch, Sahne, Käse, Joghurt und Quark in einwandfreier Qualität im Kühlregal der Supermärkte landen, sind Milchwirtschaftliche Laboranten und -Laborantinnen zuständig. In Molkereien und Käsereien führen sie chemische, physikalische und mikrobiologische Untersuchungen von Milch und Milchprodukten in allen Herstellungsstadien durch. Daneben kontrollieren sie das für die Produktion benötigte Wasser, die Zusatzstoffe sowie die eingesetzten Verpackungsmittel und das Abwasser. Zudem führen sie Probeentnahmen, sensorische Prüfungen und Analysen durch und werten die Untersuchungsergebnisse aus.

Anforderungen

- **Sorgfalt** (z.B. beim Durchführen chemischer und physikalischer Analysen)
- **Technisches Verständnis** (z.B. beim Warten der Laborgeräte und -einrichtungen)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. beim Einhalten von Hygienevorschriften im Umgang mit Lebensmitteln)

Schulfächer

- **Mathematik** (z.B. für die Berechnung von Volumen- und Mischungsverhältnissen)
- **Biologie** (z.B. für ein gutes Verständnis der Zusammensetzung von Milchprodukten)
- **Chemie** (z.B. für die Kontrolle der Milchprodukte mit chemischen Untersuchungsmethoden)



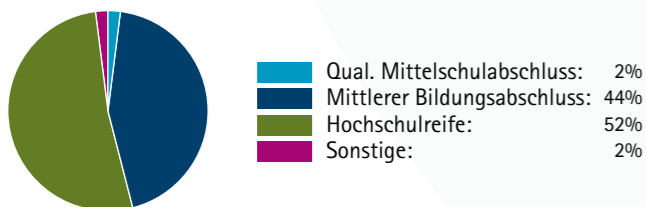
Andechser Molkerei Scheitz GmbH
Katharina Reindl
Biomilchstr. 1
82346 **Andechs**
Tel. 08152 379413
job@andechser-molkerei.de
www.andechser-natur.de/de/ausbildung



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.413 €
2. Jahr	1.556 €
3. Jahr	1.729 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Maschinen- und Anlagenführer – Druckweiter- und Papierverarbeitung (m/w/d)

Ohne einen Anlagen- und Maschinenführer oder Anlagen- und Maschinenführerin mit der Fachrichtung Druckweiter- und Papierverarbeitung gäbe es weder Zeitungen, eine Vielzahl von Verpackungen – noch die wichtigen Datenträger zur Rückverfolgbarkeit von Industrieprodukten. Diese können in sämtlichen Branchen verarbeitet werden und dienen für einen nachvollziehbaren Produktionsprozess – vom Anfang bis zum Endkunden. Schwerpunkt ist die eigenständige Herstellung sowie Verarbeitung von verschiedenen Materialien und Werkstoffen sowie deren Weiterverarbeitung. Außerdem muss ein reibungsloser Produktionsprozess gewährleistet werden und sämtliche Einstellungen an der Maschine, Qualitätskontrollen und Wartungen sichergestellt. Stanz- Falz und Schneidmaschinen sind der Alltag und ein teambewusstes Miteinander führen zum gemeinsamen Erfolg.

Anforderungen

- **Technisches Verständnis** (z.B. beim Bedienen von Stanz- und Schneidmaschinen)
- **Sorgfalt** (z.B. bei der Prüfung von Materialqualität)
- **Teamfähigkeit** (z.B. für ein effektives Arbeiten in Gruppen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. beim Arbeiten mit digitalen Steuerungen)
- **Physik** (z.B. um mechanische Abläufe zu verstehen)
- **Mathematik** (z.B. bei der Berechnung von Materialmaßen)



Brenner Verpackung GmbH & Co. KG
Thanh Thong Tran
Schorn 1
82319 **Starnberg**
Tel. 08178 88340
thanhthong.tran@brennerverpackung.de
www.brennerverpackung.de



Dauer: 2 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.152 €
2. Jahr	1.209 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Dynamic Systems GmbH
Sandra Schönwald
Inninger Str. 11
82237 **Wörthsee**
Tel. 08153 909654
schoenwald@dynamic-systems.de
www.dynamic-systems.de

Heilerziehungspflegehelfer (m/w/d)

Heilerziehungspflegehelfer und Heilerziehungspflegehelferinnen unterstützen Fachkräfte in der Beratung, Bildung, Förderung, Assistenz und Pflege von Menschen mit Behinderungen aller Altersgruppen. Sie sind in Einrichtungen und Diensten der Behindertenhilfe tätig. Unter Anleitung von Fachkräften begleiten sie Menschen mit Behinderungen dabei, ein möglichst selbstbestimmtes und eigenverantwortliches Leben zu führen und zu arbeiten. Zudem ermöglichen sie ihnen die Teilnahme am gesellschaftlichen Leben. Sie erhalten theoretisches Grundlagenwissen in den Fächern Pädagogik, Heilpädagogik und Psychologie. Und erfahren im fachpraktischen Unterricht von z.B. Medienpädagogik, wie sie den Alltag und die Freizeit von Menschen mit Behinderung gestalten können. Bei ihrer Arbeit steht der Mensch im Mittelpunkt.

Anforderungen

- **Einfühlungsvermögen** (z.B. bei Menschen mit Behinderung)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. bei der Ausgabe von Medikamenten und bei der Aufsichtspflicht)
- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. bei der Lösung von Konflikten)

Schulfächer

- **Psychologie / Pädagogik** (z.B. im Umgang mit Menschen mit Behinderung)
- **Hauswirtschaft / Soziales** (z.B. für die Freizeitgestaltung mit Menschen mit Behinderung)
- **Sozialkunde** (z.B. zum Verständnis von gesellschaftlichen Zusammenhängen)



Dominikus-Ringeisen-Werk
 Anna-Lena Blösch
 Münchener Str. 1
 82211 Herrsching am Ammersee
 Tel. 08281 922152
 anna-lena.bloesch@drw.de
 www.komm-zum-drw.de



Dauer: 1 Jahr, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.500 €
---------	---------

Voraussetzung und Vergütung

Mindestens Mittelschulabschluss und 24 Monate einschlägige Tätigkeit im heilpädagogischen oder sozialpflegerischen Bereich (Vorpraktikum, BFD, FSJ); Verkürzung auf 12 Monate bei abgeschlossener Berufsausbildung.

Heilerziehungspfleger (m/w/d)

Heilerziehungspfleger und Heilerziehungspflegerinnen betreuen, erziehen, unterstützen, pflegen und fördern Menschen mit körperlichen, geistigen und/oder seelischen Behinderungen aller Altersstufen – sowohl stationär als auch ambulant. Sie begleiten diese Menschen dabei, möglichst selbstbestimmt und eigenverantwortlich zu leben und zu arbeiten, um ihre Teilhabe am gesellschaftlichen Leben zu ermöglichen. Sie arbeiten in Einrichtungen und Diensten der Behindertenhilfe und Sozialpsychiatrie, eng vernetzt mit weiteren Fachkräften wie Psychologen, Fachärzten oder Ergotherapeuten sowie mit Familien und Angehörigen. Die Ausbildung vermittelt theoretisches Grundlagenwissen in Psychologie, Heilpädagogik und Medizin sowie praxisorientierte Inhalte, etwa in Medienpädagogik, um den Alltag individuell und förderlich zu gestalten. Im Mittelpunkt ihrer Arbeit steht stets der Mensch – mit dem Ziel, ein Leben mit Perspektiven zu schaffen.

Anforderungen

- **Einfühlungsvermögen** (z.B. bei Menschen mit Behinderung)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. Ausgabe von Medikamenten, Aufsichtspflicht)
- **Beziehungsfähigkeit** (z.B. um Vertrauen zu den Menschen aufzubauen)

Schulfächer

- **Psychologie / Pädagogik** (z.B. beim Umgang mit Menschen mit Behinderung)
- **Biologie** (z.B. zum Verständnis der Zusammenhänge in der Medizin)
- **Sozialkunde** (z.B. für das Verständnis für gesellschaftliche Zusammenhänge)



Dominikus-Ringeisen-Werk
 Anna-Lena Blösch
 Münchener Str. 1
 82211 Herrsching am Ammersee
 Tel. 08281 922152
 anna-lena.bloesch@drw.de
 www.komm-zum-drw.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.416 €
2. Jahr	1.477 €
3. Jahr	1.578 €

Voraussetzung und Vergütung

Voraussetzung ist ein mittlerer Schulabschluss sowie zusätzlich entweder zwei Jahre einschlägige Berufserfahrung, eine mindestens zweijährige abgeschlossene Berufsausbildung oder ein erfolgreich abgeschlossenes SPS, SEJ oder HEJ.

Notfallsanitäter (m/w/d)

Sie haben die höchste nichtärztliche Qualifikation im Rettungsdienst: Notfallsanitäter und Notfallsanitäterinnen. Sie sind die ersten, die am Unfallort eintreffen, um verletzte oder akut erkrankte Menschen zu versorgen. Dabei entscheiden sie, ob ein Arzt hinzugezogen werden muss; bis zu dessen Eintreffen führen sie die medizinische Erstversorgung durch und ergreifen ggf. lebensrettende Sofortmaßnahmen. Im Anschluss bereiten sie die Patienten für den Transport ins Krankenhaus vor. Während der Fahrt versorgen sie die Patienten, überwachen deren lebenswichtige Körperfunktionen und erhalten diese aufrecht. Nach der Übergabe der Patienten sind die Notfallsanitäter und Notfallsanitäterinnen für die Reinigung des Rettungswagens sowie die Säuberung und Desinfizierung der verwendeten Rettungsmittel verantwortlich, ferner müssen sie Transportnachweise, Einsatzberichte und Notfallprotokolle erstellen.

Anforderungen

- **Einfühlungsvermögen** (z.B. um verletzte Personen zu beruhigen)
- **Hilfsbereitschaft** (z.B. um schnelle Hilfe zu leisten und sich um das Wohl des Patienten zu kümmern)
- **Belastbarkeit** (z.B. bei schweren Unfällen mit Todesfolge)

Schulfächer

- **Biologie** (z.B. um den Gesundheitszustand einer Person gut einschätzen zu können)
- **Chemie** (z.B. um zu wissen, welche Medikamente je nach Situation verabreicht werden müssen)
- **Deutsch** (z.B. zur Dokumentation von Zwischenergebnissen eines Patienten)



BRK Starnberg
 Alexander Eckert
 Kreuzstr. 24-26
 82319 Starnberg
 Tel. 08151 26021390
 bewerbung@brk-starnberg.de
 www.brk-starnberg.de

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.416 €
2. Jahr	1.477 €
3. Jahr	1.578 €

Voraussetzung und Vergütung

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

Pflegefachhelfer – Altenpflege (m/w/d)

Einfühlungsvermögen und die Freude am Umgang mit Menschen sind die Grundvoraussetzungen für diesen Beruf: Pflegefachhelfer und Pflegefachhelferinnen 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 und Pflegefachhelferinnen 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 Spieletage, Singstunden oder Gymnastik.

Anforderungen

- **Freude an der Arbeit mit Menschen** (z.B. bei der Kommunikation mit Patienten und Angehörigen)
- **Beziehungsfähigkeit** (z.B. um auf Bedürfnisse der Patienten einzugehen und eine vertrauensvolle Beziehung aufzubauen)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. bei der Einhaltung der Hygienestandards)

Schulfächer

- **Psychologie / Pädagogik** (z.B. beim angemessenen 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)



BRK Starnberg
 Susanne Nekat
 Kreuzstr. 24-26
 82319 Starnberg
 Tel. 08151 26021390
 bewerbung@brk-starnberg.de
 www.brk-starnberg.de

Dauer: 1 Jahr, Voraussetzung und Vergütung

Während der Ausbildung erhält man in der Regel eine Ausbildungsvergütung. Die Höhe der Vergütung kann je nach Ausbildungsbetrieb variieren, liegt aber meist zwischen 700 € und 1200 € brutto pro Monat. Bei tarifgebundenen Trägern wie der Caritas oder im öffentlichen Dienst kann die Vergütung auch höher ausfallen.

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

Bundesfreiwilligendienst (m/w/d)

Aus drei mach eins: Die Ausbildung zum Pflegefachmann und zur Pflegefachfrau Kranken-, Alten- und Kinderkrankenpflege ersetzt die Ausbildungen als Gesundheits- und Krankenpfleger, als Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger sowie als Altenpfleger. Pflegefachkräfte sind also große Allrounder: Sie versorgen in Abstimmung mit den behandelnden Ärzten z.B. Wunden und führen Infusionen, Blutentnahmen und Punktionen durch, assistieren bei Untersuchungen, verabreichen den Patienten 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.

Anforderungen

- **Einfühlungsvermögen** (z.B. bei der Arbeit mit Kindern, 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)

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 zu kümmern)



BRK Starnberg
Susanne Nekat
Kreuzstr. 24-26
82319 **Starnberg**
Tel. 08151 26021390
bewerbung@brk-starnberg.de
www.brk-starnberg.de

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.416 €
2. Jahr	1.477 €
3. Jahr	1.578 €

Voraussetzung und Vergütung

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

Der Bundesfreiwilligendienst (BFD) ist ein Angebot an Frauen und Männer jeden Alters, sich außerhalb von Beruf und Schule für das Allgemeinwohl zu engagieren – im sozialen, ökologischen und kulturellen Bereich oder im Sport, der Integration sowie im Zivil- und Katastrophenschutz. Und so kann der BFD bei Wohlfahrtsverbänden aber auch in Krankenhäusern, Pflegeeinrichtungen, Kinderheimen, Kindertagesstätten, Jugendeinrichtungen und Einrichtungen für Menschen mit Behinderung sowie bei Sportvereinen, Kultureinrichtungen oder Kommunen abgeleistet werden. Dafür benötigt man keine fachliche Ausbildung: Man übernimmt praktische Hilfstätigkeiten, in denen menschliche Beziehungen im Vordergrund stehen. Für Schulabgänger bietet der BFD zwei große Vorteile: Man kann etwas für die Gesellschaft tun und hat zugleich Zeit gewonnen, um über die eigene berufliche Zukunft nachzudenken.

Anforderungen

- **Einfühlungsvermögen** (z.B. im Umfeld von hilfsbedürftigen/kranken Personen)
- **Toleranz** (z.B. Geduld im Umgang mit Menschen unterschiedlicher Herkunft)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. beim Beaufsichtigen von Kindern)

Schulfächer

- **Hauswirtschaft / Soziales** (z.B. beim Einhalten von Hygienevorschriften)
- **Sport** (z.B. bei der Arbeit für einen Träger aus dem Sportbereich)
- **Deutsch** (z.B. beim Umgang mit Menschen)



Dominikus-Ringeisen-Werk
Anna-Lena Blösch
Münchener Str. 1
82211 **Herrsching am Ammersee**
Tel. 08281 922152
anna-lena.blösch@drw.de
www.komm-zum-drw.de

Dauer: 1 Jahr, Voraussetzung und Vergütung

Die Dienstdauer beträgt in der Regel 12 Monate, in Sonderprojekten zwischen 6 und 24 Monaten. Die Höhe der Vergütung hängt von der jeweiligen Einsatzstelle ab.

Lebenshilfe Starnberg gGmbH
Karin Echter
Leutstettener Str. 22
82319 **Starnberg**
Tel. 08151 276290
KEchter@lhsta.de
www.lebenshilfe-starnberg.de

Sie lieben Kinder und haben ein Gespür dafür, ganz junge Menschen zu fördern und pädagogisch anzuleiten: Kinderpfleger und Kinderpflegerinnen, sie arbeiten als rechte Hand von Erziehern und Erzieherinnen, Pädagogen und Pädagoginnen oder auch Pflegefachkräften. Sie versorgen und betreuen Säuglinge und Kleinkinder oder arbeiten mit Kindern und Jugendlichen in (sozial-)pädagogischen und sozialpflegerischen Einrichtungen, aber auch in Privathaushalten. Dabei sorgen sie für pädagogisch interessantes und altersgemäßes Spielmaterial und leiten die Kinder beim Spielen an. Je nach Altersgruppe basteln, musizieren und turnen sie auch mit den Kindern, helfen bei der Körperpflege sowie der Versorgung kranker Kinder mit. Teilweise unterstützen sie auch die pädagogische Arbeit mit Jugendlichen. Nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung kann man direkt an eine Fachakademie für die Ausbildung als Erzieher und Erzieherin wechseln; ferner sind Weiterqualifikationen als Logopäde und Logopädin, Pflegefachkraft und Heilerziehungspfleger und Heilerziehungspflegerin möglich.



Dauer: 2 Jahre, Voraussetzung und Vergütung
Für die Ausbildung wird in der Regel ein Mittelschulabschluss oder ein mittlerer Bildungsabschluss vorausgesetzt. Während der schulischen Ausbildung erhält man keine Vergütung.

Anforderungen

- **Einfühlungsvermögen** (z.B. beim geduldigen Zuhören)
- **Beziehungsfähigkeit** (z.B. um eine fürsorgliche Beziehung zu den Kindern aufzubauen)
- **Hauswirtschaftliche Fähigkeit** (z.B. beim Ausführen von Hygiene- und Desinfektionsmaßnahmen)

Schulfächer

- **Psychologie / Pädagogik** (z.B. um Kinder angemessen betreuen und fördern zu können)
- **Kunst** (z.B. um gemeinsam den kreativen Geist zu entwickeln)
- **Musik** (z.B. um gemeinsam zu singen und zu musizieren)

Denk mit Kita Gilching, Astopark
Laura Niedermaier
Friedrichshafener Str. 3
82205 **Gilching**
Tel. 0171 6846902
bewerbung@denk-mit.de
www.denk-mit.de/de/karriere/stellenangebote

Denk mit Kita Inning am Ammersee
Laura Niedermaier
Billerberg 10
82266 **Inning am Ammersee**
Tel. 0171 6846902
bewerbung@denk-mit.de
www.denk-mit.de/de/karriere/stellenangebote

BRK Starnberg
Alexander Eckert
Kreuzstr. 24-26
82319 **Starnberg**
Tel. 08151 26021390
bewerbung@brk-starnberg.de
www.brk-starnberg.de

Stadt Starnberg
Katharina Schretter
Vogelanger 2
82319 **Starnberg**
Tel. 0173 7036498
SG13@starnberg.de
www.starnberg.de/buergerservice-verwaltung/aktuelles

Lebenshilfe Starnberg gGmbH
Karin Echter
Leutstettener Str. 22
82319 **Starnberg**
Tel. 08151 276290
KEchter@lhsta.de
www.lebenshilfe-starnberg.de

Denk mit Kita Tutzing Kampberg
Laura Niedermaier
Asterstr. 6
82327 **Tutzing**
Tel. 0171 6846902
bewerbung@denk-mit.de
www.denk-mit.de/de/karriere/stellenangebote



Lebenshilfe Starnberg
Wo Zuversicht eine Zukunft hat

**FÜR ANDERE DA SEIN.
FÜR MICH
ETWAS BEWEGEN.**

Mit einer Ausbildung, einem Praktikum, einem FSJ oder BFD bei der Lebenshilfe Starnberg.

Bereit für deine berufliche Reise?
Schau auf unserer Karriere-Website vorbei!

Die Lebenshilfe Starnberg berät, fördert und betreut Menschen mit und ohne Behinderung – von klein auf bis ins hohe Alter.



Die Aufgaben von Erziehern und Erzieherinnen 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 und Erzieherinnen sind Kinderkrippen, Kindergärten, Horte, Heime und 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, Voraussetzung und Vergütung
Es wird ein mittlerer Bildungsabschluss vorausgesetzt. In der Regel erhält man im Sozialpädagogischen Einführungsjahr (SEJ) ca. 1.000€ (je nach Einrichtung) und im Berufspraktikum (BP) eine Praktikumsvergütung von ca. 1.800€. Zusätzlich besteht mit OptiPrax (Erzieherausbildung mit optimierten Praxisphasen) eine vergütete, praxisintegrierte Ausbildungsform, die auch alternative Zugangswege – etwa für Quereinsteiger – ermöglicht.

Anforderungen

- **Einfühlungsvermögen** (z.B. im Umgang mit traurigen oder verhaltensauffälligen Kindern)
- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. bei Gesprächen mit Kindern und Erziehungsberechtigten)
- **Kreativität** (z.B. um die kindliche Fantasie anzuregen)

Schulfächer

- **Psychologie / Pädagogik** (z.B. für Lerntheorien, pädagogische Konzepte und Methoden)
- **Sozialkunde** (z.B. für ein Verständnis von sozialen Strukturen und Prozesse)
- **Biologie** (z.B. um zu Prozesse zu verstehen, wie sich die motorischen Fähigkeiten von Kindern entwickeln)

BRK Starnberg
Alexander Eckert
Kreuzstr. 24-26
82319 **Starnberg**
Tel. 08151 26021390
bewerbung@brk-starnberg.de
www.brk-starnberg.de



Stadt Starnberg
Katharina Schretter
Vogelanger 2
82319 **Starnberg**
Tel. 0173 7036498
SG13@starnberg.de
www.starnberg.de/buergerservice-verwaltung/aktuelles



Das Freiwillige Soziale Jahr (FSJ) ist ein soziales Bildungs- und Orientierungsjahr speziell für junge Menschen. Es bietet engagierten Frauen und Männern die Chance, etwas für sich und andere Menschen zu tun und sich somit aktiv in der Gesellschaft einzubringen. Im FSJ haben Jugendliche die Möglichkeit, sich zu orientieren sowie die Zeit zwischen Schule und Studium/Lehre im Dienst an und für die Gesellschaft zu überbrücken. Das FSJ ist kein Ausbildungs- oder Arbeitsverhältnis, sondern wird als praktische Hilfstätigkeit in gemeinwohlorientierten Einrichtungen geleistet. Dies sind z.B. Krankenhäuser, Altenheime, Kindergärten, ambulante soziale Dienste, aber ebenso Einrichtungen in der Kultur, der Denkmalpflege sowie im Sport- oder Jugendbereich.



Dauer: 1 Jahr, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr 200 €

Voraussetzung und Vergütung
1 Jahr / min. 6 Monate – max. 24 Monate. Für den Einsatz erhält man ein angemessenes Taschengeld. Der konkrete Betrag ist beim Träger zu erfragen. Voraussetzung ist Erfüllung der Vollzeitschulpflicht. Die Altersgrenze liegt bei 27 Jahren.

Anforderungen

- **Einfühlungsvermögen** (z.B. im Umgang mit behinderten, kranken oder hilfsbedürftigen Menschen)
- **Flexibilität** (z.B. für die Bereitschaft, sich auf neue Erfahrungen und Themen einzulassen)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. sich für eine gewisse Zeit an neue Aufgaben zu binden)

Schulfächer

- **Sozialkunde** (z.B. um Menschen zu unterstützen und zu helfen)
- **Psychologie / Pädagogik** (z.B. beim Arbeiten mit alten, behinderten und kranken Menschen)
- **Sport** (z.B. bei praktischen Hilfstätigkeiten)

Dominikus-Ringeisen-Werk
Anna-Lena Blösch
Münchener Str. 1
82211 **Herrsching am Ammersee**
Tel. 08281 922152
anna-lena.bloesch@drw.de
www.komm-zum-drw.de



Evangelische Akademie Tutzing
Petra Schepull
Schlossstr. 2+4
82327 **Tutzing**
Tel. 08158 251144
personal@ev-akademie-tutzing.de
www.ev-akademie-tutzing.de



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

Wer für sein Leben gerne schraubt und dabei auch noch Bestehendes verändert, ist in der Autoindustrie sowie bei Zulieferern und Spezialwerkstätten immer willkommen. Denn dort kommt man ohne Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker und -Fahrzeugbaumechanikerinnen der Fachrichtung Karosserie- und Fahrzeugbautechnik nicht aus. Sie sind die Spezialisten für Fahrzeuge nach Maß, denn sie stellen Karosserien und Fahrzeugaufbauten z.B. für Busse, Wohnmobile sowie Rettungs- und Verkaufsfahrzeuge her. Ferner bauen sie Zubehör und Zusatzeinrichtungen sowie Sonderfahrzeuge z.B. für den Transport von Brennstoffen, Müll oder Baustoffen. Außerdem übernehmen sie Wartungs- und Einstellarbeiten. Um Oldtimer zu restaurieren, sind sie ebenfalls unverzichtbar.

Anforderungen

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

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. für Metallarbeiten wie Sägen, Bohren und Schleifen)
- **Physik** (z.B. für Arbeiten an Elektronik oder Hydraulik)
- **Mathematik** (z.B. für die Schadenskalkulation oder das Erstellen eines Kostenvoranschlags)



Autohaus Stanglmair GmbH & Co. Betr. KG
 Thomas Stanglmair
 Hadorfer Str. 2
 82319 Starnberg
 Tel. 08151 555050
 karriere@auto-stanglmair.de
 www.auto-stanglmair.de

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

1. Jahr	1.119 € - 1.264 €
2. Jahr	1.147 € - 1.324 €
3. Jahr	1.204 € - 1.401 €
4. Jahr	1.268 € - 1.452 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



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

AUSBILDUNG:

- AUTOMOBILKAUFMANN/-FRAU (m/w/d)
- KFZ-MECHATRONIKER/-IN (m/w/d)
- KAROSSERIEBAUER/-IN (m/w/d)
- FACHKRAFT LAGERLOGISTIK (m/w/d) in Starnberg & Wielenbach

VON 0 AUF 100

2027 SO RICHTIG DURCHSTARTEN BEI STANGLMAIR!

Murnau / Rottach-Egern / Garmisch Partenkirchen / Wielenbach / Starnberg / Schongau

6x IM OBERLAND
 AUS DER REGION. FÜR DIE REGION.

HYUNDAI OPEL

www.auto-stanglmair.de

Kraftfahrzeugmechatroniker – Personenkraftwagentechnik (m/w/d)

Ob Inspektion oder Instandsetzung: Cabrio, Kombi & Co. werden in der Werkstatt von Kraftfahrzeugmechatronikern und Kraftfahrzeugmechatronikerinnen der Fachrichtung Personenkraftwagentechnik in Empfang genommen. Sie halten mechanische, elektronische, hydraulische und pneumatische Systeme von Autos instand. Mithilfe elektronischer bzw. computergestützter Mess- und Diagnosegeräte testen und analysieren sie z.B. Antriebsaggregate, Dämpfungs-, Niveauregelungs- und Fahrerassistenzsysteme. Darüber hinaus tauschen sie defekte Bauteile aus, reparieren Antriebskomponenten oder wechseln Schmierstoffe, Brems- und Hydraulikflüssigkeiten. Ehe sie das Fahrzeug wieder an den Eigentümer übergeben, führen sie Probefahrten durch, um zu kontrollieren, ob wieder alles ordnungsgemäß funktioniert. Auch die Durchführung von Abgasuntersuchungen und der Einbau von Navigationssystemen oder Freisprechanlagen zählen zu ihren Aufgaben.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. beim Ausbau von Getrieben oder Montieren von Ersatzteilen)
- **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. zum Durchführen von Instandsetzungsarbeiten)
- **Physik** (z.B. zum Verständnis der Fahrzeugtechnik)
- **Mathematik** (z.B. beim Berechnen von Einstellwerten und Interpretieren von Messwerten)



Robert Schäfer & Söhne GmbH & Co. KG
Stefan Schäfer
Starnbergerstr. 29
82131 **Gauting**
Tel. 089 8931410
info@autohaus-schaefer-gauting.de
www.autohaus-schaefer-gauting.de

Autohaus Czasny GmbH
Claudia Czasny
Gewerbestr. 58
82211 **Herrsching am Ammersee**
Tel. 08152 379849
claudia.czasny@czasny.de
www.czasny.de

Autohaus Stanglmair GmbH & Co. Betr. KG
Thomas Stanglmair
Hadorfer Str. 2
82319 **Starnberg**
Tel. 08151 555050
karriere@auto-stanglmair.de
www.auto-stanglmair.de

Autohaus Anton Ortner GmbH & Co.KG
Ilona Bott
Gautinger Str. 5
82319 **Starnberg**
Tel. 08841 610011
ilona.bott@ortner-gruppe.de
www.ortner-gruppe.de

Auto Lanio GmbH
Ulrike Lanio
Hauptstr. 34
82327 **Tutzing**
Tel. 08158 9771
auto.lanio@t-online.de
www.auto-Lanio.de

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

1. Jahr	1.119 € - 1.264 €
2. Jahr	1.147 € - 1.324 €
3. Jahr	1.204 € - 1.401 €
4. Jahr	1.268 € - 1.452 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



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

Sie sind die Profis für alles Spannungsgeladene im Auto: Kraftfahrzeugmechatroniker und Kraftfahrzeugmechatronikerinnen 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, Brems- und Hydraulikflüssigkeiten. Auf Wunsch bauen sie auch Zusatzeinrichtungen wie Navigationsgeräte oder Freisprechanlagen ein.

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)



Autohaus Czasny GmbH
Claudia Czasny
Gewerbestr. 58
82211 **Herrsching am Ammersee**
Tel. 08152 379849
claudia.czasny@czasny.de
www.czasny.de

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

1. Jahr	1.039 €
2. Jahr	1.067 €
3. Jahr	1.124 €
4. Jahr	1.188 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Sie sind dafür verantwortlich, dass man flott und sicher in die Pedale treten kann: Zweiradmechatroniker und Zweiradmechatronikerinnen der Fachrichtung Fahrradtechnik warten und reparieren Fahrräder aller Art, darunter Mountainbikes, Räder mit Elektro- bzw. Hybridantrieb, Rennräder, City- und Tourenräder sowie deren Bauteile und Komponenten. Darüber hinaus führen sie Montagearbeiten aus, passen die Räder an Kundenwünsche an oder rüsten sie um. Bei der Herstellung von Bauteilen oder auch kompletten Fahrrädern wenden sie manuelle und maschinelle Metallbearbeitungstechniken an. Zu ihrem Tätigkeitsbereich zählen auch die Beratung von Kunden, sowie der Verkauf von Rädern, Zubehör und Dienstleistungen.

Anforderungen

- **Handwerkliches Geschick** (z.B. bei Reparatur- und Wartungsarbeiten)
- **Kunden- & Serviceorientierung** (z.B. für eine individuelle Kundenberatung)
- **Selbstständigkeit** (z.B. um eigenständig Inspektionen durchzuführen)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. beim Montieren oder Demontieren von Bauteilen)
- **Physik** (z.B. beim Prüfen und Instandsetzen elektronischer Systeme)
- **Sport** (z.B. körperliche Fitness beim Heben der Fahrradrahmen)



Fahrrad Nandlinger
 Valentin Nandlinger
 Mühlfelder Str. 5
 82211 Herrsching am Ammersee
 Tel. 08152 1266
 info@nandlinger.de
 www.nandlinger.de



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

1. Jahr	800 € - 1.264 €
2. Jahr	850 € - 1.324 €
3. Jahr	940 € - 1.401 €
4. Jahr	980 € - 1.452 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Wer im Autohaus nach einem neuen Fahrzeug Ausschau hält, der hat automatisch mit ihnen Kontakt: Automobilkaufleute. Sie sind für die kaufmännischen Aufgaben im Autohaus zuständig, allen voran natürlich den Verkauf von Neu- und Gebrauchtwagen. Darüber hinaus kümmern sie sich um die Annahme von Reparatur- und Wartungsaufträgen und sind für die Ersatzteilbeschaffung zuständig. Auch übernehmen sie buchhalterische und kalkulatorische Aufgaben: Dazu gehört es Rechnungen und Aufträge zu bearbeiten, Privat- oder Geschäftskunden und Geschäftskundinnen über Leasing- oder Finanzierungsmöglichkeiten zu beraten, Kfz-Zubehör zu verkaufen, Zulassungen und Abmeldungen vorzunehmen und Marketingaktionen zu organisieren.

Anforderungen

- **Kunden- & Serviceorientierung** (z.B. um einen exzellenten Service zu bieten und langfristige Kundenbeziehungen aufzubauen)
- **Präsentationsfähigkeit** (z.B. in der Vorführung und bei der Präsentation der Fahrzeuge)
- **Verhandlungsgeschick** (z.B. um Preise und Konditionen erfolgreich auszuhandeln)

Schulfächer

- **Wirtschaft / Recht** (z.B. bei der Beratung von Leasing- und Finanzierungsmodellen)
- **Fremdsprachen** (z.B. bei internationaler Kundenkorrespondenz)
- **Mathematik** (z.B. für das Berechnen von Finanzierungsmodellen)



Autohaus Stanglmair GmbH & Co. Betr. KG
 Thomas Stanglmair
 Hadorfer Str. 2
 82319 Starnberg
 Tel. 08151 555050
 karriere@auto-stanglmair.de
 www.auto-stanglmair.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.100 € - 1.119 €
2. Jahr	1.147 € - 1.220 €
3. Jahr	1.204 € - 1.360 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Sie sind immer auf Achse, ganz egal welche Fracht sie gerade transportieren: Berufskraftfahrer und Berufskraftfahrerinnen. Sie transportieren Güter oder Personen, sind für die Verladung von Waren zuständig, dokumentieren ihre Leistungen und führen Abrechnungen durch. Außerdem sind sie für den technischen Zustand des Fahrzeugs vor und nach der Fahrt sowie für die Ladungssicherung bzw. Fahrgastsicherheit verantwortlich. Berufskraftfahrer und Berufskraftfahrerinnen arbeiten zumeist in Speditionen und Unternehmen des Personennah- und fernverkehrs. Wer im Brummi durch ganz Europa unterwegs sein möchte, sollte aber wissen: Bei internationalen Fahrten sind längere Abwesenheiten vom Heimatort nicht zu vermeiden.

Anforderungen

- **Konfliktfähigkeit** (z.B. bei Verspätungen durch die Verkehrslage)
- **Konzentrationsfähigkeit** (z.B. im Straßenverkehr)
- **Flexibilität** (z.B. bei unterschiedlichen und fernen Anfahrtsorten)

Schulfächer

- **Werken / Technik** (z.B. beim Verrichten kleinerer Reparaturen)
- **Physik** (z.B. für das Verständnis der Fahrphysik)
- **Sport** (z.B. bei der Verladung von Waren)

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 LKWs, 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 unbeheizten Lagerhallen und klimatisierten Büroräumen 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)



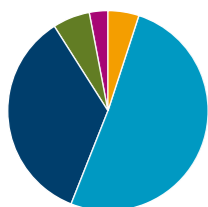
Gebr. Klarwein GmbH
Andreas Klarwein
Gautinger Str. 114
82234 **Weßling**
Tel. 08153 98730
bewerbung@klarwein.com
www.klarwein.com



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.270 €
2. Jahr	1.333 €
3. Jahr	1.401 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	5%
Qual. Mittelschulabschluss:	51%
Mittlerer Bildungsabschluss:	35%
Hochschulreife:	6%
Sonstige:	3%



Verlegerdienst München GmbH
Gabriele Müller
Gutenbergstr. 1
82205 **Gilching**
Tel. 08105 388157
gabriele.mueller@vva-arvato.de
www.career.arvato.com/de



Solventum Germany GmbH
Annette Scharf
ESPE Platz
82229 **Seefeld**
Tel. 08000 3629824
ascharf@solventum.com
www.solventum.com



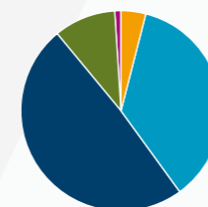
Autohaus Stanglmair GmbH & Co. Betr. KG
Thomas Stanglmair
Hadorfer Str. 2
82319 **Starnberg**
Tel. 08151 555050
karriere@auto-stanglmair.de
www.auto-stanglmair.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.210 € - 1.320 €
2. Jahr	1.273 € - 1.373 €
3. Jahr	1.341 € - 1.430 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



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

Brenner Verpackung GmbH & Co. KG
Thanh Thong Tran
Schorn 1
82319 **Starnberg**
Tel. 08178 88340
thanhthong.tran@brennerverpackung.de
www.brennerverpackung.de



In Unternehmen mit einem großen Lager sind sie die erste Anlaufstelle, wenn eine neue Lieferung kommt: die Fachlageristen und Fachlageristinnen. 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 LKWs. Dabei achten sie z.B. beim Versand von Gefahrgut auf die 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

- **Logisches Denken** (z.B. um Lagerplätze zu planen und Warenbestände zu prüfen)
- **Räumliches Vorstellungsvermögen** (z.B. um Güter im Lager unter Berücksichtigung von Volumen und Gewicht zu verstauen)
- **Körperliche Fitness** (z.B. für Arbeiten in Lagerhallen, schwere Gegenstände von Hand heben)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. um Begleitpapiere lesen zu können)
- **Mathematik** (z.B. für die Ermittlung von Gesamtgewicht und Raumbedarf von Gütern)
- **Sport** (z.B. bei körperlichen Tätigkeiten, wie Heben oder Tragen)



EOS GmbH
Stephanie Feddema
Robert-Stirling-Ring 1
82152 Krailling
Tel. 089 893362931
stephanie.feddema@eos.info
www.eos.info/de/karriere/schueler

Dauer: 2 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.210 €
2. Jahr	1.273 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



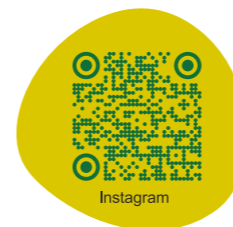
Hä, Young Carer what?

Young Carers sind Jugendliche, die sich um kranke oder hilfsbedürftige Familienmitglieder kümmern.



Du startest in deinen Beruf und kümmerst dich um Angehörige?

Dann meld' dich bei uns!



Young Carer Coach - die digitale Vernetzungs- und Unterstützungsplattform für junge pflegende Angehörige!

Mit **Online-Meets, Retreats, Wegweiser-Sprechstunde, Aktionstagen, Podcasts...**

Fachverkäufer – Lebensmittelhandwerk (Bäckerei) (m/w/d)

Frische Brötchen und Croissants, dazu ein freundliches Lächeln am frühen Morgen: Fachverkäufer und Fachverkäuferinnen im Lebensmittelhandwerk der Fachrichtung Bäckerei können wahre Glücksbringer sein. Sie übernehmen den Verkauf von Brot und Backwaren sowie zum Teil auch kleinerer Gerichte, beraten die Kunden und informieren sie über Inhaltsstoffe sowie Zutaten in den Backwaren. Darüber hinaus planen und organisieren sie den Warenbestand, geben Bestellungen auf, nehmen Waren an, kümmern sich um die fachgerechte Lagerung, platzieren die Backwaren ansprechend und übersichtlich in den Auslagen, bereiten kleine Imbisse zu und stellen schließlich auch Geschenkkörbe und Präsente zusammen.

Anforderungen

- **Hauswirtschaftliche Fähigkeit** (z.B. für die Kenntnisse über Inhaltsstoffe und Zutaten der Backwaren, bei der Zubereitung kleiner Imbisse)
- **Kunden- & Serviceorientierung** (z.B. beim Eingehen auf individuelle Fragen der Kunden)
- **Sorgfalt** (z.B. bei der fachgerechten Lagerung von Lebensmitteln)

Schulfächer

- **Hauswirtschaft / Soziales** (z.B. für die fachgerechte Lagerung und das Zubereiten kleiner Imbisse)
- **Deutsch** (z.B. beim Beschriften von Angebotstafeln und die Kundenberatung)
- **Mathematik** (z.B. beim Berechnen von Preisen und Rabatten sowie beim Kassieren)



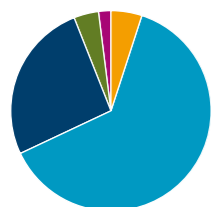
Bäckerei & Konditorei Boneberger
Willi Boneberger
Brucker Str. 45
82205 **Gilching**
Tel. 081058476
info@backpara.de
www.bäckerei-boneberger.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.070 € - 1.100 €
2. Jahr	1.140 € - 1.220 €
3. Jahr	1.270 € - 1.360 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	5%
Qual. Mittelschulabschluss:	63%
Mittlerer Bildungsabschluss:	26%
Hochschulreife:	4%
Sonstige:	2%

Fachverkäufer – Lebensmittelhandwerk (Metzgerei) (m/w/d)

Sie sind, rein kulinarisch betrachtet, die Profis fürs Herzhafte: Die Fachverkäufer und Fachverkäuferinnen im Lebensmittelhandwerk der Fachrichtung Metzgerei. Sie verkaufen Fleisch- und Wurstwaren sowie teilweise auch warme Gerichte. Dabei beraten und informieren sie die Kunden über Inhaltsstoffe und Verwendungsmöglichkeiten der Produkte. Zudem präsentieren und verpacken sie Fleischereierzeugnisse, dekorieren Auslagen und sorgen für Ordnung und Sauberkeit im Verkaufsraum. Darüber hinaus bereiten sie Fleischprodukte und Snacks vor und stellen Feinkostsalate her.

Anforderungen

- **Hauswirtschaftliche Fähigkeit** (z.B. für die Zubereitung von Fleischprodukten und Snacks bzw. Imbiss)
- **Kunden- & Serviceorientierung** (z.B. beim Eingehen auf individuelle Fragen der Kunden)
- **Kritikfähigkeit** (z.B. beim Umgang mit unzufriedenen Kunden)

Schulfächer

- **Hauswirtschaft / Soziales** (z.B. für die Kenntnisse über Inhaltsstoffe und Verwendungsmöglichkeiten der Lebensmittel)
- **Deutsch** (z.B. für das Beschriften von Angebotstafeln und für die Kundenberatung)
- **Mathematik** (z.B. beim Berechnen von Preisen und Rabatten sowie beim Kassieren)



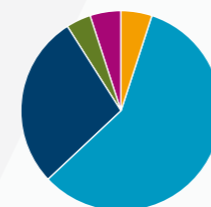
Metzgerei Oliver Lutz
Oliver Lutz
Hauptstr. 26
82343 **Pöcking**
Tel. 08157 1090
kulinarisches@metzgerei-lutz.com
www.metzgerei-lutz.com



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.237 € - 1.264 €
2. Jahr	1.291 € - 1.324 €
3. Jahr	1.341 € - 1.401 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Mittelschulabschluss:	5%
Qual. Mittelschulabschluss:	58%
Mittlerer Bildungsabschluss:	28%
Hochschulreife:	4%
Sonstige:	5%

Ob Mode, Lebensmittel oder Elektronik – ohne Verkäuferinnen und Verkäufer wäre der Warenaustausch undenkbar. 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 und Verkäuferinnen 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)

Sie sind im Supermarkt ebenso zu finden wie in der feinen Modedeboutique oder im Möbelhaus: Kaufleute im Einzelhandel. Sie verkaufen Konsumgüter aller Art, führen Beratungsgespräche mit Kunden und bearbeiten Reklamationen. Außerdem planen sie den Einkauf, bestellen Waren und nehmen Lieferungen entgegen. Anschließend prüfen sie die Qualität der gelieferten Ware und sorgen für eine fachgerechte Lagerung. Sie zeichnen die Ware aus und helfen beim Auffüllen der Verkaufsregale sowie bei der Gestaltung der Verkaufsräume. Auch bei der Planung und Umsetzung von verkaufsfördernden Maßnahmen wirken Kaufleute im Einzelhandel mit. Dazu beobachten sie den Markt und planen die Sortimentsgestaltung. Im Onlinehandel betreuen sie Onlineshops, pflegen Produktkataloge und setzen Onlinemarketing ein. Je nach Neigung und Arbeitgeber ist eine Spezialisierung auf bestimmte Produktgruppen (z.B. Bekleidung, Elektrogeräte) möglich.

Anforderungen

- **Präsentationsfähigkeit** (z.B. um Waren und Produkte verkaufen zu können)
- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. bei der individuellen Kundenberatung)
- **Wirtschaftliche Grundkenntnisse** (z.B. bei der Sortimentsplanung und der Durchführung von Kassenabrechnungen)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. bei der Kundenberatung sowie der Bearbeitung von Beschwerden und Reklamationen)
- **Wirtschaft / Recht** (z.B. um wirtschaftliche Zusammenhänge zu verstehen)
- **Mathematik** (z.B. für Kalkulationen von Produkten und Kassenabrechnungen)



Hagebaumarkt Starnberg
 Karsten Weißenseel
 Gautinger Str. 41
 82319 **Starnberg**
 Tel. 08151 66686864
 marktleitung@hagebau-starnberg.de
 www.hagebau-oberland.de

Dauer: 2 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.100 €
2. Jahr	1.220 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Stefan Alex KG
 Sandra Fellner
 Gautinger Str. 23
 82131 **Gauting**
 Tel. 08102 7845012
 bewerbung@lebensmittelland.de
 www.lebensmittelland.de/karriere/

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.100 €
2. Jahr	1.220 €
3. Jahr	1.360 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Fahrrad Nandlinger
 Valentin Nandlinger
 Mühlfelder Str. 5
 82211 **Herrsching am Ammersee**
 Tel. 08152 1266
 info@nandlinger.de
 www.nandlinger.de

Wiedemann Parfümerie GmbH
 Christian Wiedemann
 Hauptstr. 38
 82327 **Tutzing**
 Tel. 08158 993117
 bewerbung@parfuemerie-wiedemann.de
 www.parfuemerie-wiedemann.de

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)
- **Organisationsfähigkeit** (z.B. beim Planen des Medieneinsatzes von 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)
- **Wirtschaft / Recht** (z.B. für Aufgaben im Rechnungswesen)



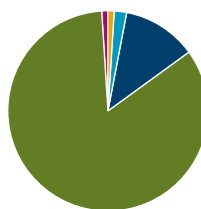
W.A.F. Institut für Betriebsräte-Fortbildung AG
Theresa Schuck
Blumenstr. 3
82327 Tutzing
Tel. 08158 99720
verwaltung@waf-seminar.de
www.waf-seminar.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.060 €
2. Jahr	1.170 €
3. Jahr	1.310 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



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



Starte Deine Mission!

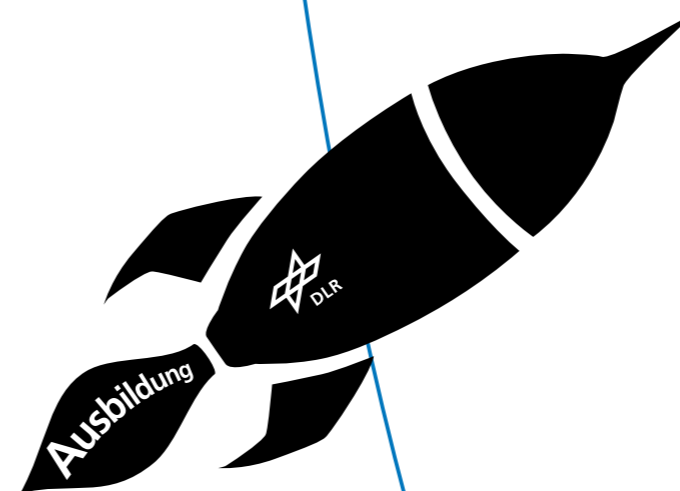
Ausbildung zum Koch (m/w/d)

Ausbildung zum Elektroniker (m/w/d)

Ausbildung zum Industriemechaniker (m/w/d)

Ausbildung Kaufleute für Büromanagement (m/w/d)

Möchtest Du beim Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) Deine Ausbildung machen? Du hast die Wahl zwischen unterschiedlichsten Berufen an mehreren Standorten. Derzeit lernen rund 250 junge Menschen in unseren Instituten, Werkstätten und Laboren für einen erfolgreichen Berufsstart. Egal, ob Du Industriemechaniker (m/w/d), Koch (m/w/d), Büromanager (m/w/d) oder Elektroniker (m/w/d) werden möchtest: Wir vermitteln Dir nicht nur die nötigen praktischen Fähigkeiten – wir fördern Dich auch durch ergänzenden Unterricht und unterstützen Dich bei der Prüfungsvorbereitung. Schritt für Schritt führen wir Dich an verantwortungsvolle Aufgaben heran. Wir tun alles, damit Du nach Deiner rund dreijährigen Ausbildung beim DLR fit für die Arbeitswelt von morgen bist. Vereinbarkeit von Privatleben, Familie und Beruf sowie Chancengleichheit von Personen aller Geschlechter (m/w/d) sind wichtiger Bestandteil unserer Personalpolitik.



DLR.de/Ausbildung

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 die Bürger 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 Aufgaben)
- **Deutschkenntnisse** (z.B. um am Kundenempfang zu arbeiten sowie Geschäftsbriefe zu verfassen)

Schulfächer

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

Awista Starnberg KU
Andreas Pörtl
Moosstr. 5
82319 **Starnberg**
Tel. 08151 2726221
personal@awista-starnberg.de
www.awista-starnberg.de/ausbildung

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V.
Miriam Jürgens
Münchener Str. 20
82234 **Weßling**
Tel. 08153 282238
miriam.juergens@dlr.de
www.dlr.de/de

W.A.F. Institut für Betriebsräte-Fortbildung AG
Theresa Schuck
Blumenstr. 3
82327 **Tutzing**
Tel. 08158 99720
verwaltung@waf-seminar.de
www.waf-seminar.de

SPIE Information & Communication Services GmbH
Erhan Cakir
Am Anger 5
82237 **Wörthsee**
Tel. 08153 99770
ptc.icsde@spie.com
www.spie.de/karriere/ausbildung

Regionalwerk Würmtal GmbH & Co. KG
Lena Gredler
Bahnhofplatz 1
82131 **Gauting**
Tel. 089 45208360
lg@rw-wuertal.de
www.rw-wuertal.de

Verlegerdienst München GmbH
Larissa Buchheim
Gutenbergstr. 1
82205 **Gilching**
Tel. 08105 88529
larissa.buchheim@vva-arvato.de
www.career.arvato.com/de

Trane Klima- und Kältetechnisches Büro GmbH
Franziska Renke
Pionierstr. 3
82152 **Krailling**
Tel. 089 895146673
jobs@trane-roggenkamp.de
www.trane-roggenkamp.de

alpetour Touristische GmbH
Andrea Thoma
Josef-Jägerhuber-Str. 6
82319 **Starnberg**
Tel. 08151 775129
a.thoma@alpetour.de
www.alpetour.de/ausbildung



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	900 € - 1.264 €
2. Jahr	950 € - 1.324 €
3. Jahr	1.050 € - 1.401 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Entdecke die Welt der **MINT-Ausbildungsberufe!**

www.ausbildungskompass.de



MINT-Berufe jetzt entdecken!

AUSBILDUNGSKOMPASS

Deine Zukunft in den Bereichen **Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik.**

Scanne den QR-Code oder gehe auf www.ausbildungskompass.de

📷 Folge uns auch auf Instagram: @ausbildungskompass.de

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 sie 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

- **Deutschkenntnisse** (z.B. beim Erstellen von Angeboten und Berichten)
- **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 der im Geschäftsverkehr anfallenden Vorgänge)
- **Mathematik** (z.B. bei der Berechnung und Verbuchung von anfallenden Kosten)
- **Deutsch** (z.B. bei der Bearbeitung eingehender Kundenanfragen)

AMCM GmbH
Human Resources
Petersbrunnerstr. 1b
82319 **Starnberg**
Tel. 08151 3685440
jobs@amcm.com
www.amcm.com

Brenner Verpackung GmbH & Co. KG
Brigitte Feldmeier
Schorn 1
82319 **Starnberg**
Tel. 08178 88213
personalbuero@brennerverpackung.de
www.brennerverpackung.de

Andechser Molkerei Scheitz GmbH
Katharina Reindl
Biomilchstr. 1
82346 **Andechs**
Tel. 08152 379413
job@andechser-molkerei.de
www.andechser-natur.de/de/ausbildung

Webasto Roof & Components SE
Sophia von Wolffersdorff
Kraillingerstr. 5
82131 **Gauting**
Tel. 089 8579457150
ausbildung@webasto.com
www.webasto.com

EOS GmbH
Stephanie Feddema
Robert-Stirling-Ring 1
82152 **Krailling**
Tel. 089 893362931
stephanie.feddema@eos.info
www.eos.info/de/karriere/schueler

TQ-Systems GmbH
Tim Schäfer
Mühlstr. 2
82229 **Seefeld**
Tel. 0815 393080
karriere@tq-group.com
www.tq-group.com/ausbildung



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.000 € - 1.413 €
2. Jahr	1.050 € - 1.556 €
3. Jahr	1.090 € - 1.729 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



**Schnell.
Professionell.
Einfach.**

**Erstelle deinen
kostenlosen
Lebenslauf!**



**In nur
5 Minuten
zum fertigen
Lebenslauf!**



AUSBILDUNGS KOMPASS

Klicke dich **spielend leicht** zu deinem **kostenlosen Lebenslauf** – und das alles ohne Login!
www.ausbildungskompass.de

📷 Folge uns auch auf Instagram:
[@ausbildungskompass.de](https://www.instagram.com/ausbildungskompass.de)

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

- **Kunden- & Serviceorientierung** (z.B. für das Aufbauen und Halten von Kundenbeziehungen)
- **Beziehungsfähigkeit** (z.B. um Vertrauen beim Kunden zu schaffen und Kundenbeziehungen aufzubauen)
- **Mathekenntnisse** (z.B. um Zinsen, Kredite und Anlagenprodukte zu berechnen)

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 Starnberg-Zugspitze eG
Sabrina Klix
Tutzinger-Hof-Platz 8
82319 **Starnberg**
Tel. 08152 3710
sabrina.klix@vrsta-zugspitze.de
www.vrsta-zugspitze.de/meine-bank/karriere.html

Kreissparkasse München Starnberg Ebersberg
Natalie Dagähs
Wittelsbacher Str. 9
82319 **Starnberg**
Tel. 089 238012504
ausbildung@kskmse.de
www.kskmse.de/ausbildung

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.313 € - 1.496 €
2. Jahr	1.374 € - 1.558 €
3. Jahr	1.446 € - 1.620 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



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 sowie 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.

Anforderungen

- **Interkulturelle Kompetenz** (z.B. bei der Kommunikation mit internationalen Zulieferfirmen)
- **Wirtschaftliche Grundkenntnisse** (z.B. um Verkaufspreise gewinnbringend festzulegen)
- **Kunden- & Serviceorientierung** (z.B. im Umgang mit Kunden und Lieferanten)

Schulfächer

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



PACKSYS GmbH
Lilian Schalper
Alte Weilheimer Str. 2-4
82340 **Feldafing**
Tel. 08157 9251124
careers@packsys.de
packsys.de/junge-talente

Richter+Frenzel München GmbH
Simuna Todorovic
Seeholzenstr. 5
82166 **Gräfelfing**
Tel. 089 85487211
simuna.todorovic@r-f.de
www.richter-frenzel.de

Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.320 €
2. Jahr	1.373 €
3. Jahr	1.430 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Keine Kanzlei kommt ohne sie aus, denn sie sind die rechte Hand der Rechtsanwälte: die Rechtsanwaltsfachangestellten. Sie übernehmen organisatorische sowie kaufmännische Tätigkeiten und wickeln die Kommunikation mit Mandanten ab. Sie führen Akten und Register sowie Termin-, Fristen- und Wiederholungskalender und fertigen Schriftsätze an z.B. für Zivil- und Strafprozesse oder Miet- und Arbeitsgerichtsstreitigkeiten. Zudem berechnen sie Forderungen und bereiten Schriftstücke für Mahnverfahren und Zwangsvollstreckungen vor. Darüber hinaus berechnen sie Gebühren, stellen Rechnungen, überwachen und verbuchen Zahlungseingänge und bearbeiten die Korrespondenz.

Anforderungen

- **Deutschkenntnisse** (z.B. beim Verfassen von juristischen Dokumenten und Schriftstücken)
- **Sorgfalt** (z.B. beim Einhalten von Fristen und Gerichtsterminen)
- **Organisationsfähigkeit** (z.B. bei der Terminvereinbarung mit Mandanten)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. beim Erstellen von Schriftstücken wie Verträge und Rechtsgutachten)
- **Wirtschaft / Recht** (z.B. beim Informieren von Mandanten über den Sachstand von Rechtsangelegenheiten)
- **Mathematik** (z.B. für die Berechnung von Kosten und Zinsen)

Als Steuerfachangestellter und Steuerfachangestellte ist man eine gefragte Fachkraft und hilft dem Steuerberater bei der steuerlichen und betriebswirtschaftlichen Beratung. Zu den typischen Aufgaben gehören die Erstellung der Finanzbuchhaltung, Lohn- und Gehaltsabrechnungen, die Vorbereitung von Jahresabschlüssen, die Anfertigung von speziellen Auswertungen, Steuererklärungen und das Prüfen von Steuerbescheiden. Als Organisationstalent koordiniert man den Schriftverkehr, behält Termine und Fristen fest im Blick und nimmt Anrufe entgegen. Bei diesen Aufgaben hilft die moderne EDV. Zusammengefasst: Man arbeitet viel mit Menschen und mit neuester Kommunikationstechnik.

Anforderungen

- **Kunden- & Serviceorientierung** (z.B. bei der Beratung von individuellen Besonderheiten bei Buchhaltungen)
- **Wirtschaftliche Grundkenntnisse** (z.B. um Zusammenhänge aus Wirtschaftsformen und Steuerrelevanz kombinieren zu können)
- **Verantwortungsbewusstsein** (z.B. bei der Erstellung von Gehaltsabrechnungen und bei der Berechnung von Einkommen-, Lohn- und Umsatzsteuer)

Schulfächer

- **Deutsch** (z.B. beim Erstellen von Korrespondenz zwischen Finanzamt und Mandant)
- **Wirtschaft / Recht** (z.B. um Gesellschaftsformen der Wirtschaft einordnen zu können)
- **Rechnungswesen / Controlling** (z.B. beim Kontieren und Buchen)



Rechtsanwältin JUDr. Henning & Kollegen
 Sebastian Böhm
 Wittelsbacherstr. 5
 82319 **Starnberg**
 Tel. 08151 91390
 info@sta-recht.de
 www.sta-recht.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	971 €
2. Jahr	1.075 €
3. Jahr	1.174 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Kanzlei Bringmann
 Laurenz Bringmann
 Neubruch 1
 82266 **Inning am Ammersee**
 Tel. 08143 9233930
 info@kanzlei-bringmann.de
 www.kanzlei-bringmann.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.300 € - 1.400 €
2. Jahr	1.350 € - 1.450 €
3. Jahr	1.400 € - 1.500 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



Starnberger See Steuerberatungs GmbH & Co KG
 Dieter Probst
 Hauptstr. 1
 82319 **Starnberg**
 Tel. 089 89055510
 probst@cura.gmbh
 www.cura.gmbh



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 informieren 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.

Anforderungen

- **Deutschkenntnisse** (z.B. bei der Erfassung von Bescheiden und Anträgen)
- **Kommunikationsfähigkeit** (z.B. für das Beantworten von Bürgeranfragen)
- **Sorgfalt** (z.B. beim Ordnen und Ablegen von Akten, beim Umgang mit personenbezogenen Informationen)

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)

Gemeinde Gauting
Alexandra Heckl
Bahnhofstr. 7
82131 **Gauting**
Tel. 089 89337163
ausbildung@gauting.de
www.gauting.de

Gemeinde Gilching
Sophie Dick
Rathausplatz 1
82205 **Gilching**
Tel. 08105 386656
dick@gemeinde.gilching.de
www.gilching.de

Gemeinde Herrsching
Sabine Lübbers
Bahnhofstr. 12
82211 **Herrsching am Ammersee**
Tel. 08152 37423
s.luebbers@herrsching.de
www.herrsching.de/willkommen

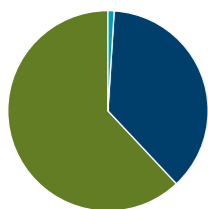
Stadt Starnberg
Luisa Emmert
Vogelanger 2
82319 **Starnberg**
Tel. 08151 772134
luisa.emmert@starnberg.de
www.starnberg.de



Dauer: 3 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.368 €
2. Jahr	1.418 €
3. Jahr	1.464 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



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

Gemeinde Gilching

Du wolltest schon immer in einer dynamisch wachsenden Gemeinde in der Region StarnbergAmmersee arbeiten?

Dann hast Du jetzt die Chance!

Auszubildende gesucht

Die Gemeinde Gilching sucht zum **1. September 2027** eine/n

AUSZUBILDENDE/N ZUR/ZUM VERWALTUNGSFACHANGESTELLTEN (m/w/d)

Fachrichtung allgemeine innere Verwaltung des Freistaates Bayern und Kommunalverwaltung

Wir bieten

- ✓ nicht nur trockene, bürokratische Paragraphenanwendung, sondern einen interessanten und abwechslungsreichen Ausbildungsplatz in verschiedenen Sachbereichen
(z. B. Einwohnermeldeamt, Standesamt und vieles mehr)
- ✓ eine Ausbildungsvergütung nach dem TVAöD, Jahressonderzahlung, Fahrtkostenzuschuss und Großraumzulage München
(140,- € Vollzeit / 50,- € bei Kindergeldberechtigung)
- ✓ betriebliche Altersversorgung
- ✓ 30 Urlaubstage in einer 5-Tage-Woche, flexible Arbeitszeiten
- ✓ teamübergreifende Events
- ✓ im Bereich des Gesundheitsmanagements Firmenfitness über Egym Wellpass
(Zugang zu einem bundesweiten Netzwerk an Fitnessanbietern)



Herzlich Willkommen in der
Gemeinde Gilching
Rathausplatz 1
82205 Gilching

Personalverwaltung - Ausbildungsleitung:
Frau Sophie Dick
☎ 08105 / 3866-56
✉ dick@gemeinde.gilching.de

Weitere Informationen findest Du auf unserer
Homepage unter www.gilching.de – Karriere.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!



Verwaltungsfachangestellter – Kommunalverwaltung (m/w/d)

Landratsamt Starnberg
Sophia Marsch
Strandbadstr. 2
82319 Starnberg
Tel. 08151 14877506
ausbildung@lra-starnberg.de
www.lk-starnberg.de



Awista Starnberg KU
Andreas Pörtl
Moosstr. 5
82319 Starnberg
Tel. 08151 2726221
personal@awista-starnberg.de
www.awista-starnberg.de/ausbildung



Keine Ahnung wie es nach der Schule weiter geht?

Finde passende Berufe mit dem Berufecheck.

www.ausbildungskompass.de

AUSBILDUNGS KOMPASS

Im Berufecheck kannst
du deine Stärken und deine
Lieblingsfächer anklicken.

Das Ergebnis zeigt dir
Ausbildungen, die zu deiner
Auswahl passen.



KARRIERE MIT MEHRWEG

Deine
Zukunft be-
ginnt hier!

Moosstraße 5, 82319 Starnberg ☎ 08151 2726-221
✉ personal@awista-starnberg.de



Mach jetzt die Ausbildung zum/zur Verwaltungsfachan- gestellten [m/w/d]

Mach den ersten Schritt:
Der nächste Ausbildungsstart ist am 1. September 2027.
Deine Bewerbung kannst du ganz einfach in unserem Check-
In-Bewerberportal hochladen.

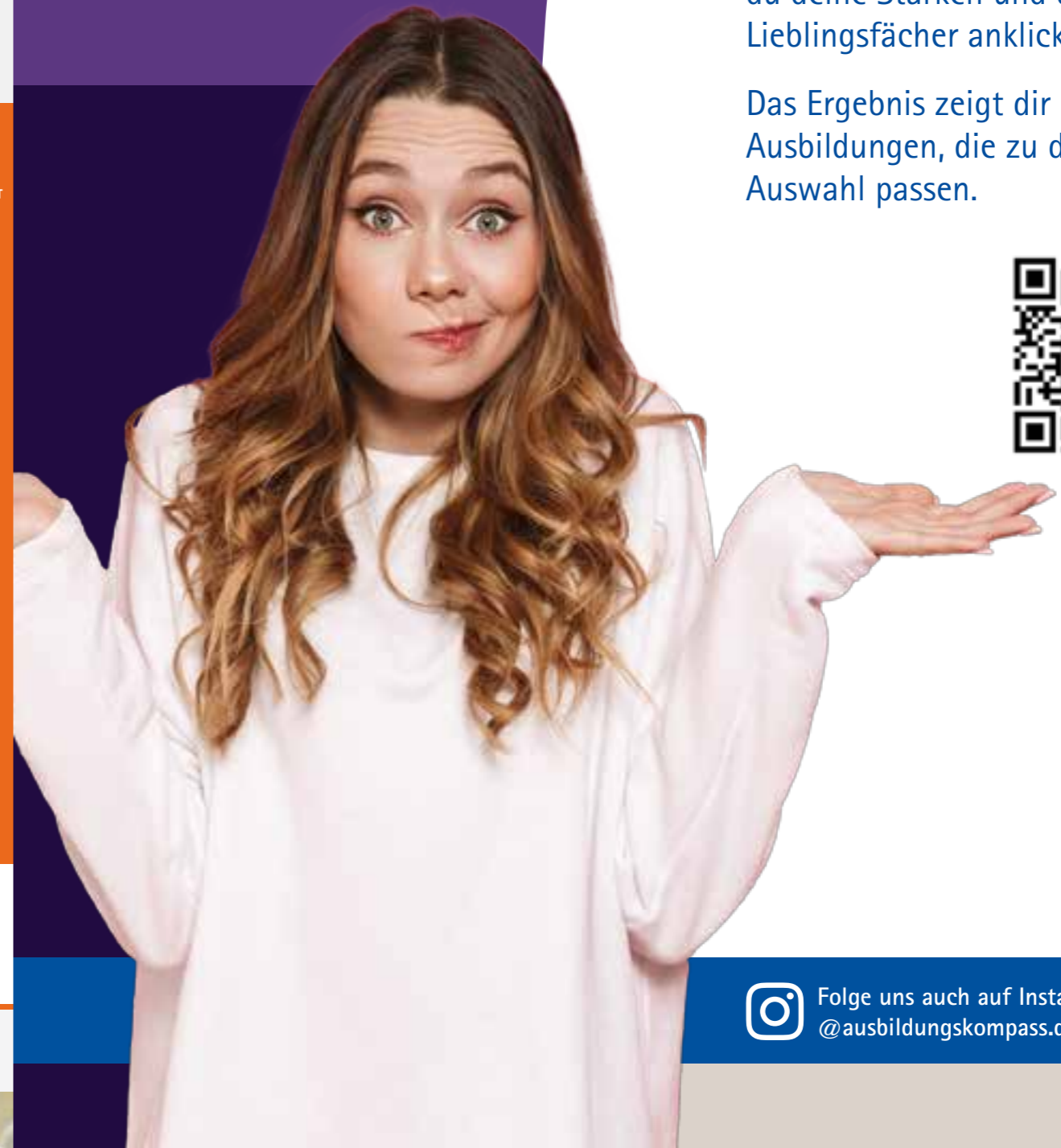
Du willst mehr zur abwechslungsreichen Ausbildung und
uns als Arbeitgeber erfahren?
Dann informiere dich online unter [www.awista-starnberg.de/
ausbildung](http://www.awista-starnberg.de/ausbildung)

Du hast Fragen? Melde dich bei uns.
Ruf uns an 08151 2726-221 oder
schreib uns eine E-Mail:
personal@awista-starnberg.de



Jetzt online bewerben.
www.awista-starnberg.de/ausbildung

📷 Mehr auf Instagram: @awista_starnberg



📷 Folge uns auch auf Instagram:
[@ausbildungskompass.de](https://www.instagram.com/ausbildungskompass.de)

Damit der Betrieb in Rathäusern und Landratsämtern funktioniert, sind sie unverzichtbar: die Verwaltungswirte und Verwaltungswirtinnen in der Kommunalverwaltung. Als Beamte oder Beamtinnen der zweiten Qualifikationsebene arbeiten sie in der Regel als Sachbearbeiter in den Abteilungen Öffentliche Sicherheit und Ordnung, Straßenverkehrsamt, Personalverwaltung, Jugendamt, Sozialverwaltung und Bauwesen. Dabei unterstützen sie Bürger und Bürgerinnen 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

- **Deutschkenntnisse** (z.B. bei der Erfassung von Bescheiden und Anträgen)
- **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)

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)



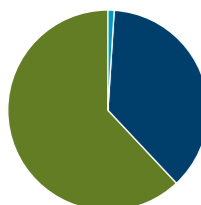
Stadt Starnberg
Luisa Emmert
Vogelanger 2
82319 Starnberg
Tel. 08151 772134
luisa.emmert@starnberg.de
www.starnberg.de

Landratsamt Starnberg
Katrin Schwaighofer
Strandbadstr. 2
82319 Starnberg
Tel. 08151 14877234
ausbildung@lra-starnberg.de
www.lk-starnberg.de

Dauer: 2 Jahre, Vergütung (Abweichungen möglich)

1. Jahr	1.307 €
2. Jahr	1.307 €

Ausbildungsanfänger nach Schulabschlüssen (AfA)



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

AUSBILDUNGS- UND STUDIENANGEBOTE



AUSBILDUNG VERWALTUNG

Verwaltungsfachangestellte (m/w/d)
Verwaltungswirte (m/w/d)

Start: 01. September



STUDIUM VERWALTUNG

Diplom Verwaltungswirte (FH) (m/w/d)

Start: 01. Oktober



STUDIUM SOZIALES

Soziale Arbeit (B.A.) in Kooperation mit der FOM Hochschule München

Start: 01. September

ES WIRD ZEIT FÜR DEINEN START IM LANDRATSAMT STARNBERG!

DAS BIETEN WIR DIR:

- Gute **Work-Life-Balance** durch flexible Arbeitszeiten
- **Homeoffice**
- **Fahrkostenzuschuss** für den ÖPNV / PKW
- Vielseitige **Einblicke** in unsere Abteilungen
- **Übernahme** in ein festes Arbeitsverhältnis bei guten Leistungen

SEI DABEI!



Wende dich bei Fragen direkt an unser Ausbildungsteam unter 08151148/77234 oder ausbildung@lra-starnberg.de



STUDIUM

DAS VERBUNDSTUDIUM AUSBILDUNG UND STUDIUM

DAS VERBUNDSTUDIUM: AUSBILDUNG UND STUDIUM

Mit dem Verbundstudium an einer staatlichen Hochschule für angewandte Wissenschaften in Bayern erwirbt man zeitgleich mit dem Bachelorabschluss einen vollwertig anerkannten Berufsabschluss (z.B. IHK oder HWK).

Dauer: 4,5 Jahre / 27,5 Monate Praxis, zzgl. Bachelorarbeit 3 Monate

Abschlüsse: Bachelorabschluss und Berufsabschluss (B.A., B.Eng., B.Sc., LL.B., Dipl.)

Ablauf: Als Verbundstudent ist man bis zum erfolgreichen Bestehen der Berufsabschlussprüfung als Auszubildender oder Auszubildende im Betrieb. Anschließend erfolgen bis zum Ende des Studiums die vergüteten Praxisphasen im Unternehmen.

1 Studiengang auswählen

Eine Übersicht aller Verbundstudiengänge an den staatlichen und kirchlichen Hochschulen für angewandte Wissenschaften in Bayern erhalten Sie unter www.hochschule-dual.de



2 Bewerbung bei einem Unternehmen

das mit der ausgewählten Hochschule im gewünschten Studiengang kooperiert



3 Bewerbung an der Hochschule.

Nach Vertragsabschluss für das Studium (mit dem Unternehmen) bewerben Sie sich um einen Studienplatz an der ausgewählten Hochschule.



Informationen zum dualen Studium:

hochschule dual – Bayerns Netzwerk für duales Studieren vernetzt und betreut 20 Hochschulen für angewandte Wissenschaften und über 1.750 Praxispartner.

www.hochschule-dual.de



Nach Absprache

Anlagenmechaniker für Sanitär-,
Heizungs- und Klimatechnik (m/w/d)



Hellmut Krüger Heizung - Sanitär GmbH & Co. KG
Anian Lutz
Petersbrunner Str. 8a
82319 Starnberg
Tel. 08151 90190
info@krueger-haustechnik.de
www.krueger-haustechnik.de

Business Administration

Industriekaufmann/-frau (m/w/d)



Webasto Roof & Components SE
Sophia von Wolffersdorff
Kraillingerstr. 5
82131 Gauting
Tel. 089 8579457150
ausbildung@webasto.com
www.webasto.com

Landschaftsbau und -Management

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



Die Gartenzwerge Garten- und Landschaftsbau
Veronika Stangl
Im Rahm 1
82131 Gauting-Unterbrunn
Tel. 089 8932590
stangl@diegartenzwerge.de
www.diegartenzwerge.de

Betriebswirtschaft

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



PACKSYS GmbH
Lilian Schalper
Alte Weilheimer Str. 2-4
82340 Feldafing
Tel. 08157 9251124
careers@packsys.de
packsys.de/junge-talente

Business Administration

Industriekaufmann/-frau (m/w/d)



Webasto Roof & Components SE
Sophia von Wolffersdorff
Kraillingerstr. 5
82131 Gauting
Tel. 089 8579457150
ausbildung@webasto.com
www.webasto.com



STUDIUM

STUDIUM MIT VERTIEFTER PRAXIS

Im Studium mit vertiefter Praxis wird ein reguläres Bachelorstudium an der Hochschule mit intensiven Praxisphasen im Unternehmen kombiniert. Die Praxiseinsätze orientieren sich an den Studieninhalten, eine Berufsausbildung ist nicht integriert.

Dauer: 3,5 Jahre / 16 Monate Praxis, zzgl. Bachelorarbeit 3 Monate

Abschlüsse: Bachelorabschluss (B.A., B.Eng., B.Sc., LL.B., Dipl.)

1 Auswahl eines Studienfachs
das als Studium mit vertiefter Praxis studiert werden kann. Eine Übersicht aller Studiengänge mit vertiefter Praxis an den bayerischen Hochschulen gibt es unter www.hochschule-dual.de



2 Bewerbung bei einem Unternehmen
das mit der ausgewählten Hochschule im gewünschten Studiengang kooperiert.



3 Bewerbung an der Hochschule
Nach Vertragsabschluss für das Studium (mit dem Unternehmen) bewerben Sie sich um einen Studienplatz an der ausgewählten Hochschule.



Alternativ: Sofortiger Start mit dem Studium, Bewerbung und Vertragsabschluss mit einem Unternehmen während des Studiums (1. - 3. Semester) für die Praxisphasen ab dem 2. / 3. / 4. Semester.

Gut zu wissen: Der Einstieg in das Studium mit vertiefter Praxis ist flexibel. Welche Modalität gewählt wird, hängt auch vom Unternehmen ab.

Dipl. Verwaltungswirt

DIPL.

Stadt Starnberg
Luisa Emmert
Vogelanger 2
82319 Starnberg
Tel. 08151 772134
luisa.emmert@starnberg.de
www.starnberg.de

Diplom Verwaltungswirt

DIPL.

Landratsamt Starnberg
Katrin Schwaighofer
Strandbadstr. 2
82319 Starnberg
Tel. 08151 14877234
ausbildung@lra-starnberg.de
www.lk-starnberg.de

Energie & Gebäudetechnik

B.ENG.

Trane Klima- und Kältetechnisches Büro GmbH
Franziska Renke
Pionierstr. 3
82152 Krailling
Tel. 089 895146 673
jobs@trane-roggenkamp.de
www.trane-roggenkamp.de

Soziale Arbeit

B.SC.

Landratsamt Starnberg
Katrin Schwaighofer
Strandbadstr. 2
82319 Starnberg
Tel. 08151 14877234
ausbildung@lra-starnberg.de
www.lk-starnberg.de

Digitale Berufsorientierung für eine digitale Jugend.

Organisiere dich mühelos!

Jetzt gleich anmelden!

Scanne den QR-Code oder gehe auf www.ausbildungskompass.de



Folge uns auch auf Instagram:
[@ausbildungskompass.de](https://www.instagram.com/ausbildungskompass.de)

AUSBILDUNGSKOMPASS

AusbildungsCoPilot:

- Interessen & Stärken testen
- Berufe & Unternehmen entdecken
- Lebenslauf erstellen
- Überblick über Bewerbungen behalten



FIRMEN A-Z

Ausbildungsanbieter	Seite
A	
alpetour Touristische GmbH	24, 90
AMCM GmbH	32, 93
Andechser Molkerei Scheitz GmbH	59, 61, 62, 92
Anton Gansneder GmbH	16
Auto Lanio GmbH	76
Autohaus Anton Ortner GmbH & Co.KG	76
Autohaus Czasny GmbH	76, 77
Autohaus Stanglmair GmbH & Co. Betr. KG	74, 76, 79, 81
Awista Starnberg KU	91, 100
B	
Bäckerei & Konditorei Boneberger	56, 84
Brenner Verpackung GmbH & Co. KG	57, 63, 81, 93
BRK Starnberg	37, 66, 68, 70, 72
D	
Denk mit Kita Gilching, Astopark	70
Denk mit Kita Inning am Ammersee	70
Denk mit Kita Tutzing Kampberg	71
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V.	29, 48, 91
Die Gartenzwerge Garten- und Landschaftsbau	43, 104
Die Manufaktur für Grünes	44
Dominikus-Ringeisen-Werk	64, 65, 69, 73
Dynamic Systems GmbH	63
E	
Eduard Segerer Stahl- und Metallbau GbR	50
Elektro Saegmüller GmbH	30
EOS GmbH	32, 38, 82, 92
Evangelische Akademie Tutzing	73
F	
Fahrrad Nandlinger	78, 87
Feuerraum Zeitler	12

Ausbildungsanbieter	Seite
G	
Gebr. Klarwein GmbH	17, 80
Gemeinde Gauting	98
Gemeinde Gilching	98
Gemeinde Herrsching	98
Gemeinschaftspraxis Orthopädie Gilching	35
GHV-mbH Zimmerei	16
H	
Hagebaumarkt Starnberg	86
Hans Greimel GmbH & Co. KG	14
Haus der bayerischen Landwirtschaft Herrsching	21, 22, 25
HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG	47, 52-55
Heizung & Sanitär Christian Bablick	10
Hellmut Krüger Heizung - Sanitär GmbH & Co. KG	10, 104
Hillebrand Huber GmbH	13
HOUSE OF TRAVEL	24
I	
Ingenieurbüro Erhard GmbH	18
K	
K+P GmbH & Co. KG	19
Kaindl GmbH	14, 17
Kanzlei Bringmann	97
Karibu Safaris GmbH	24
Kieferorthopädie Starnberg	36
Kittel Alarm- und Sicherheitstechnik GmbH	26
Korsch Verlag GmbH & Co. KG	46
Kreissparkasse München Starnberg Ebersberg	94
L	
Landratsamt Starnberg	100, 102, 106
Lebenshilfe Starnberg gGmbH	69, 71
Lungenpraxis Starnberg	35
M	
MaiOehIER Heizung Sanitär GmbH	10
Metzgerei Oliver Lutz	60, 85
Müller + Wilisch GmbH	54

Ausbildungsanbieter	Seite
P	
PACKSYS GmbH	95, 105
PARI Pharma GmbH	32
PEG Planungsbüro für Energie-und Gebäudetechnik GmbH	18, 19
pro-beam GmbH & Co. KGaA	27, 29, 48
R	
Rechtsanwälte JUDr. Henning & Kollegen	96
Regionalwerk Würmtal GmbH & Co. KG	90
Richter+Frenzel München GmbH	95
Robert Schäfer & Söhne GmbH & Co. KG	76
Rogorsch+Strobl Bauunternehmung GmbH	14
Romacker GmbH	49
S	
Schaller Zahnheilkunde	36
Schmid Alarm GmbH	26
Schneider Haustechnik GmbH	10, 30
Sensodrive GmbH	29
Solventum Germany GmbH	32, 51, 81
SPIE Information & Communication Services GmbH	39, 91
Stadt Starnberg	23, 42, 70, 72, 98, 102, 106
Starnberger Brauhaus GmbH	58
Starnberger See Steuerberatungs GmbH & Co KG	97
Stefan Alex KG	87

Ausbildungsanbieter	Seite
T	
TQ-Systems GmbH	29, 92
Trane Klima- und Kältetechnisches Büro GmbH	28, 30, 31, 90, 106
V	
Verlegerdienst München GmbH	81, 90
Vermessungsbüro Bibl	20
VR Bank Starnberg-Zugspitze eG	39, 94
W	
W.A.F. Institut für Betriebsräte-Fortbildung AG	40, 88, 91
Webasto Roof & Components SE	92, 104, 105
Wiedemann Parfümerie GmbH	87
Z	
Zahnarztpraxis Dr. Andreas Moser	36
Zweckverband Rettungsdienst u. Feuerwehralarmierung	34

BILDNACHWEIS

S. 10 © Kzenon canva.com, S. 12 © Arpad Nagy-Bagoly - stock.adobe.com, S. 13 © Wellnhofer Designs - stock.adobe.com, S. 14 © Gina Sanders - stock.adobe.com, S. 16 © dima_pics - stock.adobe.com, S. 17 © Wellnhofer Designs - stock.adobe.com, S. 18 © StockPhotoPro - stock.adobe.com, S. 19 © https://stock.adobe.com/de/images/plumbing/195635864, S. 20 © Hoda Bogdan - stock.adobe.com, S. 21 © contrastwerkstatt - stock.adobe.com, S. 22 © maxoidos - stock.adobe.com, S. 23 © sirirak - stock.adobe.com, S. 24 © georgerudy - stock.adobe.com, S. 25 © Getty Images canva.com, S. 26 © Evgen3d - stock.adobe.com, S. 27 © FoToArtist, S. 28 © Elektroniker_Automatisierungs_Systemtechnik_Gettyimages, S. 29 © industrieblick - stock.adobe.com, S. 30 © Miethaner+Neumeier Elektrotechnik GmbH, S. 31 © ACP prod - stock.adobe.com, S. 32 © franco lucato - stock.adobe.com, S. 34 © Arturmarciniephotos canva.com, S. 35 © Henrik Dolle - stock.adobe.com, S. 36 © Andrey Popov - stock.adobe.com, S. 37 © peshkova - stock.adobe.com, S. 38 © contrastwerkstatt - stock.adobe.com, S. 39 © CandyBox Images - stock.adobe.com, S. 40 © stokkete - stock.adobe.com, S. 42 © Eisenhans - stock.adobe.com, S. 43 © VGL Bayern e.V., S. 44 © lordn - stock.adobe.com, S. 46 © Bo - stock.adobe.com, S. 47 © Getty Images, S. 48 © ghazii - stock.adobe.com, S. 49 © Kzenon, S. 50 © Gunvor Raffinerie Ingolstadt GmbH, S. 51 © Africa Studio - stock.adobe.com, S. 52 © Dusko - stock.adobe.com, S. 53 © rengarenk77 - stock.adobe.com, S. 54 © Robert Przybysz - stock.adobe.com, S. 55 © industrieblick - stock.adobe.com, S. 56 © bit24 - stock.adobe.com, S. 57 © Jag_cz - stock.adobe.com, S. 58 © science photo - stock.adobe.com, S. 59 © Maschinen-Und Anlagenfuehrer-Druckweiter-,Papierverarbeitung- Alvarez Getty Images_Canva.com, S. 60 © Ourson+ - stock.adobe.com, S. 61 © denys_kuvaiev - stock.adobe.com, S. 62 © benjaminolte - stock.adobe.com, S. 63 © Kzenon - stock.adobe.com, S. 64 © canva.com, S. 65 © Robert Kneschke - stock.adobe.com, S. 66 © Racle Fotodesign - stock.adobe.com, S. 68 © Kadmy - stock.adobe.com, S. 69 © Antonioguille - stock.adobe.com, S. 70 © Simple Foto, S. 72 © Maksim Kostenko - stock.adobe.com, S. 73 © romaset - stock.adobe.com, S. 74 © Zeljkosantrac Getty Images, S. 75 © georgerudy - stock.adobe.com, S. 76 © littlewolf1989 - stock.adobe.com, S. 77 © Petinovs - stock.adobe.com, S. 78 © alphspirit - stock.adobe.com, S. 80 © contrastwerkstatt - stock.adobe.com, S. 81 © Minerva Studio - stock.adobe.com, S. 82 © Warakorn - stock.adobe.com, S. 83 © Kzenon - stock.adobe.com, S. 84 © contrastwerkstatt - stock.adobe.com, S. 87 © everythingpossible - stock.adobe.com, S. 88 © contrastwerkstatt - stock.adobe.com, S. 90 © contrastwerkstatt - stock.adobe.com, S. 91 © Syda Productions - stock.adobe.com, S. 92 © Gina Sanders - stock.adobe.com, S. 93 © Wrangler - stock.adobe.com, S. 94 © Africa Studio - stock.adobe.com, S. 98 © Getty Images canva.com

Was sind deine Stärken?

www.ausbildungskompass.de

AUSBILDUNGS KOMPASS

Mache jetzt den Test und finde unter allen Berufen den Beruf, der am besten zu dir und deinen Stärken passt!

Scanne den QR-Code oder gehe auf www.ausbildungskompass.de

Impressum

Herausgeber

gwt Starnberg GmbH
Gesellschaft für Wirtschafts- und
Tourismusentwicklung im Landkreis Starnberg mbH
Anne Boldt
Kirchplatz 3
82319 Starnberg
Telefon 0 81 51 90 60 80
ausbildung@starnbergammersee.de
www.starnbergammersee.de

Projektleitung und Organisation

Ausbildungskompass
Monika Uhl GmbH
Grube 21
82377 Penzberg
Tel. 08856 90343-0
service@ausbildungskompass.de
www.ausbildungskompass.de

Gestaltung

elch-design Alexander Schmid
Herrenstraße 22
94072 Bad Füssing
Telefon 0 85 37 9 19 19 80
info@elch-design.de
www.elch-design.de

md.sign mediendesign Grafikbüro Bad Tölz
Melanie Dietlinger
Tel. 0179 5372916
info@md-sign.de
www.md-sign.de

8. Ausgabe, Starnberg 2026
Das Copyright aller Texte und Bilder
liegt bei den jeweiligen Autoren.

Jetzt gleich
testen!



Folge uns auch auf Instagram:
[@ausbildungskompass.de](https://www.instagram.com/ausbildungskompass.de)



Match dir dein Praktikum

Scanne den QR-Code
oder gehe auf
[www.ausbildungskompass.de/
praktikumskompass](http://www.ausbildungskompass.de/praktikumskompass)



AUSBILDUNGS KOMPASS



1

Teste deine Stärken ...

2

... entdecke
passende Berufe ...

3

... erkunde regionale
Unternehmen ...

4

... und matche in ein
freies Praktikum.



Folge uns auch auf Instagram:
[@ausbildungskompass.de](https://www.instagram.com/ausbildungskompass.de)