

2. Auflage

Ausbildungsplätze online:

 azubica.de

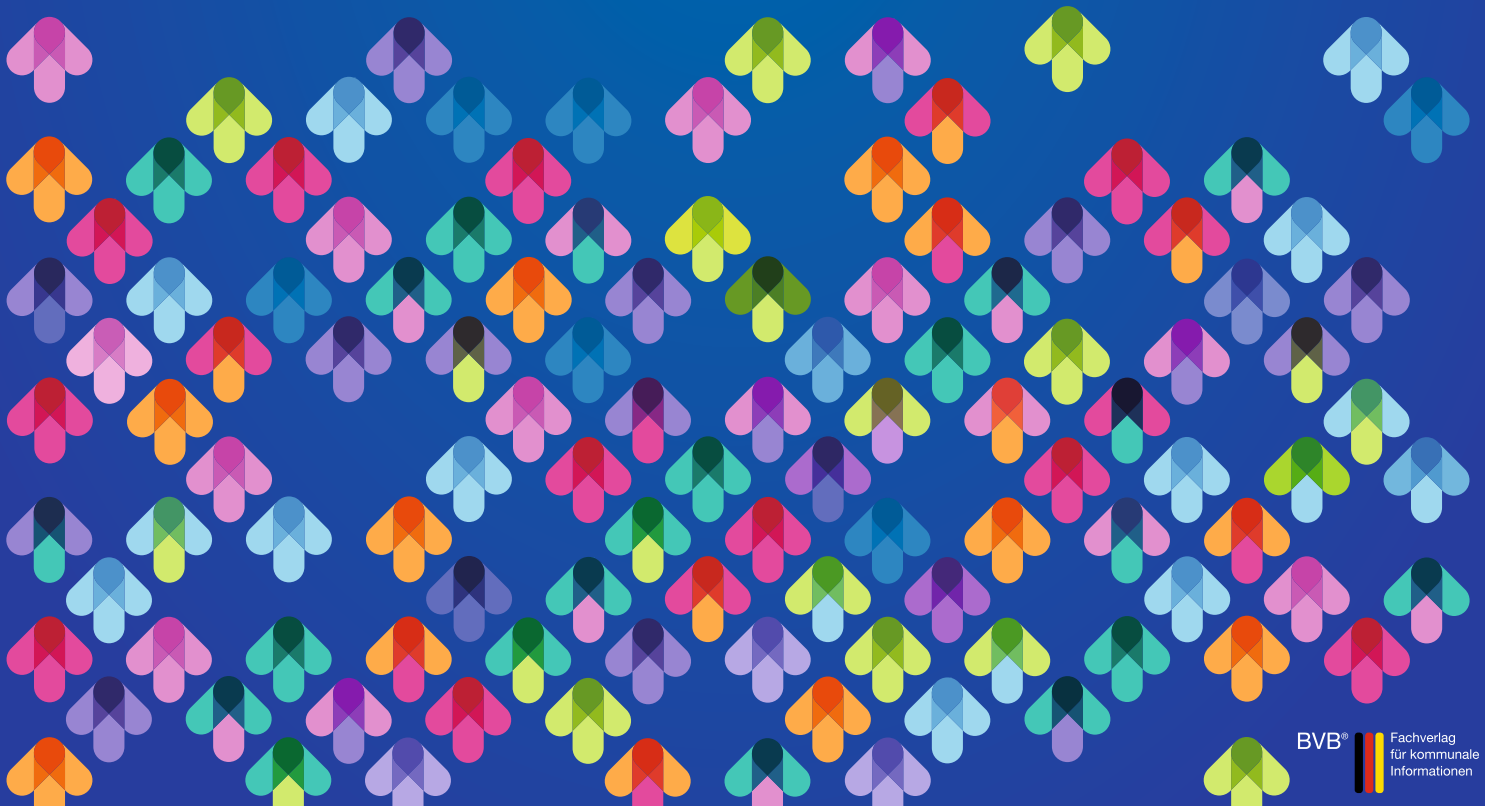


mein

Zukunft - Betriebe - Bewerbung - Traumberufe

AUSBILDUNGS ATLAS

STADT HANNOVER UND UMGEBUNG





DECATHLON

WIR SIND DECATHLON

Einer der größten Sportartikelhersteller und -händler der Welt. Egal ob in unseren über **80 Filialen**, unseren zwei Logistikzentren in Dortmund und Schwetzingen oder in einem unserer vier Campus Standorte (Plochingen bei Stuttgart, Berlin, Dortmund und Schwetzingen):

**Wir alle verfolgen ein gemeinsames Ziel:
Die erste Adresse für Sport in Deutschland zu werden.**

Für uns sind Menschen das Herzstück unseres Erfolgs. Wir sind davon überzeugt, dass Innovationen endlos und Entscheidungsfreiheit sowie Verantwortung die Grundlage für unseren Fortschritt sind. Wir packen nicht nur gerne gemeinsam an, sondern mögen es auch uns informell, abteilungsübergreifend und auf Augenhöhe auszutauschen - egal in welcher Position.

Wir sind eine diverse Mannschaft aus 97 Nationen, mit 45,5% weiblichen und 54,4% männlichen Teammates, die vor allem eines verbindet: **Der Sport**. Unsere gemeinsame Leidenschaft leben wir nicht nur bei unserer täglichen Arbeit, sondern verbinden auch unsere regelmäßigen Teamevents mit Sport. Denn bei DECATHLON bedeutet kleine und große Ziele erreichen - auch regelmäßig die kleinen und großen Erfolge feiern.

Durch unser starkes Wachstum entstehen ständig neue nationale und internationale Weiterentwicklungsmöglichkeiten und auch im eigenen Job bleiben wir niemals stehen. Bei unseren monatlichen Entwicklungsgesprächen bestimmen wir selbst, welche Themen besprochen werden und legen unsere eigenen Ziele fest – hierdurch bleiben wir im engen Kontakt mit unserem Leader und treiben unsere Projekte voran. Um unsere fachlichen und persönlichen Skills weiterzuentwickeln, können wir an zahlreichen Trainings teilnehmen. Wer schnell wächst benötigt auch moderne Technologien und fortschrittliche Arbeitsmethoden. Daher arbeiten wir im E-Commerce agil, verwenden wir im Retail RFID Technologie sowie Tablets und arbeiten in der Logistik mit Robotern und Pocket-Sortern. Um unsere sportliche Leidenschaft noch mehr zu fördern, erhalten wir 30% Mitarbeiter:innen Rabatt auf über 100 Eigenmarken und Services.

Wenn du jetzt das Gefühl hast, dass wir zu dir passen und du Teil eines sportbegeisterten Teams bei DECATHLON werden willst, dann findest du alle wichtigen Infos zu unseren Benefits, der Arbeitskultur und offenen Stellen auf www.decathlon-karriere.de.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Kaufmann/-frau (m/w/x) im Einzelhandel

In deiner Ausbildung erwirbst du Kenntnisse und Fähigkeiten in allen Bereichen, die wichtig sind, um unseren Kund:innen ein tolles Einkaufserlebnis zu ermöglichen und diese kompetent und ehrlich zu beraten. Zu deinen Aufgaben gehört ebenso die Analyse von wirtschaftlichen Kennzahlen und die Entwicklung von Vorschlägen zur Umsatzsteigerung.

Voraussetzungen/Mindestqualifikation: Du hast Interesse am Handel und einen Schulabschluss in der Tasche.

Duales Studium Handelsmanagement & E-Commerce in der Filiale

Wenn du dir deine DECATHLON-Weste überstreifst, gehst du nicht nur arbeiten und studieren - du folgst deiner Leidenschaft. Gemeinsam mit deinen Decathlon-Studienkolleg:innen kombinierst du im Studium Handelsmanagement und E-Commerce theoretische Grundlagen der Betriebswirtschaft mit der praktischen Umsetzung in der Filiale.

Du suchst nach Zufriedenheit und Glück?

Liebe Schülerinnen und Schüler,

viele Jahre des Lernens liegen hinter Euch und vor Euch präsentiert sich die große Welt mit zahlreichen Möglichkeiten. Ein Weg, der ein hohes Glücks- und Zufriedenheitspotenzial hat, ist das Handwerk. Mit 130 verschiedenen Ausbildungsmöglichkeiten und dem trialen Studium (Lehre, Bachelor und Meistertitel) bietet Euch das Handwerk kreative und technische Berufe. Berufe, mit denen Ihr Klimaschutz aktiv umsetzen könnt. Berufe, mit denen Ihr die Welt digitalisiert. Auf energieautarke Häuser bringt der Handwerker oder die Handwerkerin die Solarzellen an. Fernsteuerbare Rollläden, Haustüren & Co. macht nicht Alexa, sondern die Elektrikerin oder der Elektriker. Und für Schönes und Köstliches sorgt das Handwerk auch: Die Kosmetikerin für's Gesicht, der Friseur für den Kopf und die Bäckerin für den Frühstückstisch. Das Handwerk gestaltet und bewegt die Welt.

Work-Life-Balance und Beschäftigungssicherheit, Nähe und Vertrauen, Projekte planen und umsetzen – nach der Lehre oder dem trialen Studium als angestellter Geselle, als Führungskraft in einem Betrieb oder als selbstständige Unternehmerin oder selbstständiger Unternehmer mit Meistertitel mit oder ohne Bachelor – das ist die berufliche Lebenswirklichkeit und das Karrierespektrum im Handwerk. Und das nicht nur im Büro, sondern in der Werkstatt und bei den Kunden vor Ort. Das ist Beruf, Karriere und Leben im Handwerk.

Schaut doch einfach, ob was für Euch dabei ist. Ihr müsst Euch ja nicht direkt entscheiden. Macht ein Praktikum und findet heraus, was zu Euch passt. So haben wir, Thomas Gehre und Peter Karst, das übrigens auch gemacht. Und wir sind heute beide im Handwerk. Und wir brennen beide dafür. Aber tatsächlich nur einer von uns als echter Handwerker. Gut, dass wir probiert haben, was wir wirklich gut können und uns Spaß macht. Denn so sind wir glücklich, zufrieden und gut in dem, was wir machen. Das wünschen wir uns für Euch auch!



Ach so – und auch wenn die Berufsbilder immer nur männliche Bezeichnungen haben, eines ist gewiss: Sie alle stehen für Offenheit und Vielfalt. Egal ob männlich, weiblich oder divers, im Handwerk sind alle willkommen.

Wir freuen uns, Euch kennenzulernen!

Thomas Gehre
Präsident

Peter Karst
Hauptgeschäftsführer

Ausbildungsplätze online:

 **azubica.de**[®]

Hinweis:

Wenn du dich auf einen Ausbildungs- oder Praktikumsplatz bewirbst, dann gib bitte **„Ausbildungsatlas“ als Quelle** in deinem Anschreiben an. Unser Dank gilt den Inserenten, mit deren Unterstützung wir dir diese Broschüre kostenlos zur Verfügung stellen können!

Meine Technik ist beneidenswert. In jeder Hinsicht.

#naturtalente



Ausbildung 2023
Jetzt bewerben.



Ausbildung mit Technik.

Gärtner im Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau (m/w/d)

Du bist begeistert von Maschinen und ein echter Macher? Bei uns lernst du die richtige Technik und wirst zum Alleskönner in Sachen Bedienung, Handhabung und Ausführung. Bewirb dich jetzt und mach dich startklar.



Grußwort der HWK Hannover 3
 Impressum/Inhaltsverzeichnis 5
 Deine Berufswahl 6
 Bewerbung mit K(l)ick 8
 Vorstellungsgespräch 14
 Duales Studium 16
 Praktikum 38
 Ausbildungsvertrag 45
 Ausbildungsvergütung 70
 Ausbildung im Ausland 74
 Kindergeld 76
 Berufsausbildungsbeihilfe 80
 Wegweiser durch deine Ausbildung .. 90

BERUFSPROFILE

AUSBILDUNGSPLÄTZE UND -BETRIEBE 18

A
 Anästhesietechnischer Assistent (m/w/d) 22
 Anlagenmechaniker (m/w/d) 22
 Anlagenmechaniker Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik (m/w/d) 24
 Automobilkaufmann (m/w/d) 25

B
 Bankkaufmann (m/w/d) 26
 Baugerätführer (m/w/d) 27
 Baustoffprüfer (m/w/d) 27
 Berufskraftfahrer (m/w/d) 28
 Biologielaborant (m/w/d) 28

C
 Chemikant (m/w/d) 29

D
 Diätassistent (m/w/d) 30

E
 Elektroniker (m/w/d)
 › Automatisierungstechnik 30
 › Betriebstechnik 31
 › Energie- und Gebäudetechnik 31
 › Geräte und Systeme 32
 Erzieher (m/w/d) 33

F
 Fachangestellter für Medien- und Informationsdienste (m/w/d) 33
 Fachinformatiker (m/w/d) 34
 › Anwendungsentwicklung 35
 › Systemintegration 36
 Fachkraft (m/w/d)
 › Abwassertechnik 37
 › Lagerlogistik 38
 › Metalltechnik – Montagetechnik 40
 › Veranstaltungstechnik 40
 › Wasserversorgungstechnik 41
 Fachlagerist (m/w/d) 41
 Fachwirt für Vertrieb im Einzelhandel (m/w/d) .. 42
 Fahrzeuglackierer (m/w/d) 42
 Feinwerkmechaniker (m/w/d) 44
 Fertigungsmechaniker (m/w/d) 44
 Forstwirt (m/w/d) 45
 Freiwilligendienste 48

G
 Gärtner (m/w/d) 49
 › Garten- und Landschaftsbau 49
 Gebäudereiniger (m/w/d) 50

H
 Handelsfachwirt (m/w/d) 50
 Hotelfachmann (m/w/d) 51

I
 Immobilienkaufmann (m/w/d) 52
 Industrieelektriker (m/w/d) 53
 › Betriebstechnik 53
 Industriekaufmann (m/w/d) 54
 Industriemechaniker (m/w/d) 56
 Informationselektroniker (m/w/d) 57
 IT-System-Elektroniker (m/w/d) 57

K
 Karosserie- u. Fahrzeugbaumechaniker (m/w/d) .. 58
 › Karosserieinstandhaltungstechnik 58

Kaufmann (m/w/d)
 › Büromanagement 59
 › Digitalisierungsmanagement 60
 › Einzelhandel 60
 › Gesundheitswesen 62
 › Groß- und Außenhandelsmanagement – Großhandel 62
 › IT-Systemmanagement 63
 › Kurier-, Express- und Postdienstleistungen .. 63
 › Marketingkommunikation 64
 › Spedition und Logistikdienstleistung 64
 › Versicherungen und Finanzen – Finanzberatung 67
 Koch (m/w/d) 67
 Kraftfahrzeugmechatroniker (m/w/d) 68
 › System- und Hochvolttechnik 68

L
 Logopäde (m/w/d) 69

M
 Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d) 69
 Mathematisch-technischer Softwareentwickler (m/w/d) 70
 Mechatroniker (m/w/d) 71
 Medizinischer Fachangestellter (m/w/d) 72
 Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistent (m/w/d) 72
 Medizinisch-technischer Radiologieassistent (m/w/d) 73
 Metallbauer (m/w/d) – Konstruktionstechnik 73

O
 Operationstechnischer Assistent (m/w/d) 74

P
 Packmitteltechnologe (m/w/d) 75
 Personaldienstleistungskaufmann (m/w/d) 76
 Pflegefachmann (m/w/d) 78

R
 Rechtsanwaltsfachangestellter (m/w/d) 80

S
 Schornsteinfeger (m/w/d) 81
 Straßenbauer (m/w/d) 82

T
 Technischer Produktdesigner (m/w/d) 83
 Tiefbaufacharbeiter (m/w/d) – Straßenbauarbeiten 83
 Tierpfleger (m/w/d) – Forschung und Klinik 84
 Tischler (m/w/d) 84

V
 Veranstaltungskaufmann (m/w/d) 85
 Verkäufer (m/w/d) 85
 Verwaltungsfachangestellter (m/w/d) 86

W
 Werkstoffprüfer (m/w/d) 86

Z
 Zahnmedizinischer Fachangestellter (m/w/d) 87
 Zerspanungsmechaniker (m/w/d) 87



BVB-Verlagsgesellschaft mbH
 seit 1990

Friedrichstraße 4 | 48529 Nordhorn
 Tel. 05921 9730-0 | Fax 05921 9730-50
 kundenservice@bvb-verlag.de
 www.bvb-verlag.de



Ausbildungsplätze online:



Herausgeber: BVB-Verlagsgesellschaft mbH

2. Auflage
 © BVB-Verlagsgesellschaft mbH, 2022

Die Angaben zur schulischen Vorbildung orientieren sich an den Informationen des Datensystems Auszubildende (DAZUBI) des Bundesinstituts für Berufsbildung (BIBB).

Alle Angaben nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr oder Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit. Irrtümer vorbehalten.

Titel, Umschlaggestaltung, Fotos, Kartographien sowie Art und Anordnung des Inhalts sind urheberrechtlich geschützt. Nachdruck – auch auszugsweise – ist nicht gestattet. Alle Rechte vorbehalten.

In unserem Verlag erscheinen unter anderem Informationsbroschüren aller Art, Wirtschafts- und Gesundheitsmagazine, Firmenbroschüren sowie Faltpäne und sonstige kartographische Erzeugnisse.

Das verwendete Papier wird im ECF-Verfahren (Elementarchlor-frei) hergestellt.

Wichtige Fragestellungen für

DEINE BERUFSWAHL

Wunsch und Wirklichkeit

School is out - bald ist Schule nur noch Vergangenheit. Das letzte Schuljahr ist angebrochen, in Kürze beginnt für dich, wie für viele andere junge Menschen auch, ein neuer Lebensabschnitt: der Eintritt ins Arbeitsleben. Mit der Bewerbung um einen Ausbildungsplatz steht eine wichtige Entscheidung an. Schließlich stellt die klassische Ausbildung nach wie vor einen wichtigen Baustein im Leben dar. Die berufliche Orientierung ist bei der komplexen Anzahl von Möglichkeiten gar nicht so einfach!

Von klein auf haben alle Menschen die unterschiedlichsten Ziele verfolgt und unzählige Pläne für ihre Laufbahn entworfen – und garantiert ebenso häufig wieder verworfen. In der Realität bemerken wir dann, dass sich nicht jeder Traum realisieren lässt und wir zwischen Kindheit und Jugend unsere Ziele völlig anders abstecken.

Bei der Berufswahl sind deine persönlichen Interessen, Erwartungen und Fähigkeiten von immenser Bedeutung. Was bringst du mit, was versetzt dich in Begeisterung, was schreckt dich eher ab? Das Berufsinformationszentrum BIZ der Agentur für Arbeit unterstützt dich mit einem Persönlichkeitscheck und, falls du noch gar keine konkreten Wünsche und Vorstellungen hast, mit einem Berufseignungstest. Mit diesem Begabungstest lässt sich ermitteln, für welche Berufsbereiche du besonders geeignet bist. Lass dir auch von deinen Eltern und Freunden eine Analyse deiner Stärken und Schwächen geben. Gespräche mit deinen Lehrerinnen und Lehrern erweisen sich ebenfalls als hilfreich. So werden dir persönliche Entwicklungsmöglichkeiten und Selbstinformationswege aufgezeigt.

Meine Persönlichkeit im Fokus:

- › Wo liegen meine Fähigkeiten?
- › Wo liegen meine Vorlieben?
- › Wo liegen meine Schwächen?
- › Was möchte ich auf keinen Fall machen?
- › Welche Schulfächer haben mich besonders interessiert?
- › Welche Kenntnisse habe ich neben der Schule erworben?
- › Wie kann ich meine Kenntnisse in meinen Wunschberuf einbringen?
- › Wie lassen sich meine Hobbys und Interessen mit meinem Wunschberuf verbinden?
- › Wie beschreiben mich Eltern, Lehrer, Freunde?

„Berufung“ statt Beruf!

Auch wenn dir bereits konkrete Vorstellungen hinsichtlich deiner beruflichen Zukunft vorschweben, solltest du dich nicht nur auf einen Wunschberuf konzentrieren, sondern Alternativen offenhalten. Jeder Mensch eignet sich für mehr als einen Beruf, viele Fähigkeiten lassen sich in unterschiedlichen Berufen und Branchen einsetzen.

Im Idealfall, wenn sich der erlernte Beruf als eine wirkliche „Berufung“ erweisen sollte, wirst du deine Arbeit mit Freude und Engagement über lange Jahre ausüben können.

Bei Personenbezeichnungen und personenbezogenen Begriffen wird aufgrund der besseren Lesbarkeit auf die gleichzeitige Verwendung der geschlechtsspezifischen Sprachformen männlich, weiblich und divers verzichtet. Entsprechende Angaben gelten im Sinne der Gleichbehandlung für alle Geschlechter.

Mein Wunschberuf im Fokus:

- › Welche Zukunftsprognose besteht für meinen Wunschberuf?
- › Wie ist die Arbeitsmarktlage vor Ort?
- › Wie viele Ausbildungsplätze existieren für den Beruf insgesamt?
- › Besteht die Möglichkeit einer Festanstellung nach Abschluss der Ausbildung?
- › Bestehen nach Ausbildungsende reelle Aufstiegschancen und Weiterbildungsmöglichkeiten?
- › Wie speziell ist die Ausbildung?
- › Lassen sich die in der Lehre erworbenen Kenntnisse und Fähigkeiten auch in anderen Berufen anwenden?
- › Wo kann ich Erfahrungen durch Praktika in meinem Wunschberuf erwerben?

Traum oder Albtraum?

Leider weicht so manche Vorstellung über ein bestimmtes Berufsbild völlig von der Realität ab und der idealisierte „Traumjob“ entwickelt sich zum „Albtraumjob“. Deshalb solltest du jede Möglichkeit nutzen, den von dir bevorzugten Beruf in allen Facetten kennenzulernen. Informationen liefern die Agentur für Arbeit, das Internet oder auch die direkte Nachfrage bei den Unternehmen. Hast du Freunde, die bereits eine Ausbildung in deinem Traumberuf absolvieren, oder Verwandte, die schon länger diesen Beruf ausüben? Sie schildern dir sicher gerne den Tagesablauf ihres Jobs.

Im Rahmen verschiedener Betriebspraktika, die du noch während der Schulzeit durchlaufen hast, konntest du sicher bereits die eine oder andere Berufssparte näher kennenlernen. Die beste Gelegenheit, die Realität der Arbeitswelt in dem von dir angestrebten Beruf kennenzulernen, stellt ein längerfristiges Praktikum dar. Hier erfährst du „hautnah“ alles, worauf es im Tagesgeschäft bei diesem Job ankommt. Diese Kenntnisse vermittelt dir nur die Routine eines Praktikums. Solltest du allerdings feststellen, dass dieser Beruf sich ganz anders darstellt als du dir vorgestellt hast, konzentriere dich auf Alternativen.

Hast du deine Entscheidung für eine oder mehrere Bewerbungen getroffen, gilt es, wichtige Vorgaben und zeitliche Abläufe zu beachten. Die Bewerbung sollte rechtzeitig zusammen mit dem Versetzungszeugnis in die letzte Klasse an den ausgewählten Betrieb gesandt werden.

Richtig bewerben!

BEWERBUNG MIT K(L)ICK

Deine Entscheidung ist gefallen – du möchtest dich bei einem oder mehreren Unternehmen schriftlich bewerben!

Ob per Postweg oder via Internet, hängt von den Anforderungen des jeweiligen Unternehmens ab.

Info: Bewerbungsfristen

In der Regel gelten Terminvorgaben für das Versenden der Unterlagen.

- › Ausbildung im kaufmännischen Bereich: etwa ein Jahr vor Ausbildungsbeginn
- › Ausbildung in Industrie und Handel: ca. acht Monate vor Ausbildungsbeginn
- › Ausbildung in anderen Berufssparten: fünf bis neun Monate vor Ausbildungsbeginn

Klassische Bewerbung

Deine Bewerbung ist Werbung in eigener Sache, d. h. die Selbstdarstellung deiner Person.

Wichtigstes Instrument dazu ist das Anschreiben an das Unternehmen. Hier kannst du dich mit prägnanten Argumenten empfehlen und dein Interesse an der Ausbildung deutlich machen.

Überzeuge den Personalverantwortlichen des ausgewählten Unternehmens bereits durch die Art der Bewerbermappe.

Der erste Blick auf deine Unterlagen soll einen entscheidenden Eindruck hinterlassen, das Unternehmen muss sich sofort angesprochen fühlen.

Folgende Bestandteile sollte deine Bewerbungsmappe enthalten:

- › Deckblatt mit eindeutigem Betreff, exakte Stellenbezeichnung, die Kennziffer (wenn vorhanden) und Titel sowie Kontaktdaten
- › Foto
- › Anschreiben mit kurzer Vorstellung und Hinweis auf beigefügte Unterlagen
- › Lebenslauf (klar gegliedert)
- › Kopie des Versetzungszeugnisses in die letzte Klasse
- › falls vorhanden: Kopien von Bescheinigungen über zusätzliche Qualifikationen oder Praktikumsnachweise

Kurz & bündig

- › Anschreiben und Lebenslauf solltest du nach DIN 5008 erstellen, einer grundlegenden Norm für Textverarbeitung im Büro- und Verwaltungsbereich.
- › Entscheide dich für eine hochwertige stabile Karton-Mappe in einer dezenten Farbe, vielleicht sogar mit Prägung.
- › Achte auf Rechtschreibung, Grammatik und Zeichensetzung.
- › Achte auf einheitliche Gestaltung von Deckblatt, Anschreiben und Lebenslauf.

Deckblatt

Ein Deckblatt ist nicht zwingend erforderlich, wird aber gerade in großen Unternehmen gern gesehen, da es dem Personalverantwortlichen eine erste schnelle Information über deine Bewerbung ermöglicht.

Auch für dich bietet das Deckblatt einen Vorteil: deine Bewerbungsmappe soll auf diese Weise einen Wiedererkennungswert erlangen.

Mit folgenden Informationen stellst du dich übersichtlich auf einen Blick vor:

- › Angabe der Art des Ausbildungsplatzes, um den du dich bewirbst
- › Bewerbungsfoto
- › Name, Anschrift, deine Kontaktdaten wie E-Mail-Adresse und Telefonnummer
- › Auflistung der Anlagen, falls du viele davon beifügen wirst

Foto

Tip: Für den ersten Eindruck gibt es keine zweite Chance.

Nutze ein professionell erstelltes Bewerbungsfoto. Gewinne den Personalverantwortlichen für dich, bevor du ihn persönlich kennengelernt hast – und zwar mit einem Lächeln!

Informiere dich am besten vor dem Fototermin zum Dresscode des Unternehmens, bei dem du dich bewirbst. So kannst du bereits auf dem Bewerbungsfoto ein angemessenes Outfit tragen. Oft ist es besser, weniger authentisch aufzutreten und dafür die Regeln des Geschäftslebens einzuhalten.

Das Standard-Foto, befestigt am Lebenslauf, hat eine Größe von ca. 4,5 cm x 6 cm, während ein auf dem Deckblatt angebrachtes Foto erheblich größer sein darf.

Tipps: Ein kompetenter Fotograf wird dich hinsichtlich Körperhaltung, Kleidung und Make-up beraten, denn er weiß, wie sich die Beleuchtung auf das Ergebnis auswirken wird, um ein optimales Ergebnis zu erzielen.

- › Wichtig für Bewerberinnen: dezentes Make-up, keine übertriebenen Accessoires
- › Wichtig für Bewerber: saubere Rasur
- › Wichtig für beide: tadellose Frisur

Info: Gleichbehandlungsgesetz

Seit Inkrafttreten des Allgemeinen Gleichbehandlungsgesetzes (AGG) ist ein Foto nicht mehr Pflichtbestandteil einer Bewerbung. Dennoch ist es von Vorteil, den Unterlagen ein Bild beizufügen. Es soll dem Betrachter signalisieren, dass genau du zu diesem Ausbildungsplatz passt.

Anschreiben

Das Anschreiben hat für eine erfolgreiche Bewerbung einen besonders hohen Stellenwert. Geht eine Vielzahl von Bewerbungen für einen Ausbildungsplatz ein, wird häufig bereits anhand des Anschreibens vorselektiert, welche Bewerbungen in die enge Auswahl gelangen. Als wichtigster Informationsträger präsentiert das Anschreiben alle wesentlichen Informationen der Bewerbung wie Kenntnisse, Fähigkeiten sowie Erfahrungen und gibt Aufschluss über deine Persönlichkeit. Insbesondere wird dadurch deine Motivation für die Bewerbung herausgestellt.



Kurz & bündig

- › Achte beim Namen des Ansprechpartners und des Unternehmens auf korrekte Schreibweise!
- › Verwende eine seriöse E-Mail-Adresse mit Vor- und Nachnamen.

Nach dem Versand der Bewerbung solltest du unverzüglich auf eingehende E-Mails oder Telefonate reagieren, bei verpassten Telefonanrufen solltest du umgehend zurückrufen.

Tip: Schweife nicht zu weit aus, eine Seite ist ausreichend.

Dos

Verfasse ein individuelles Schreiben unter Verwendung von Formulierungen wie

- › Ihre Anzeige im Musterstädter Tageblatt vom 12. August 2022 hat mich angesprochen.
- › Mit großem Interesse habe ich mich anlässlich der Berufsbildungsmesse Musterstadt über Ihr Ausbildungsplatzangebot informiert.
- › Aufgrund Ihres Unternehmensprofils im aktuellen Ausbildungsatlas Musterstadt bin ich auf Ihr Angebot an Ausbildungsplätzen aufmerksam geworden.



Im Anschriftenfeld platzierst du die Adresse mit dem Namen des Ansprechpartners, den du der Stellenanzeige oder der Webseite des Unternehmens entnimmst.

Wähle einen eindeutigen Betreff mit der exakten Stellenbezeichnung und Kennziffer (wenn vorhanden).

Beginne dein Schreiben mit der korrekten persönlichen Anrede und vergiss keinen Titel!

Versieh dein Anschreiben mit deinen vollständigen Kontaktdaten wie Name, Anschrift, Telefonnummer und E-Mail-Adresse.

Mayer Bank AG
Personalwesen
Frau Dr. Müller
Blumenstraße 1
12345 Altstadt

Bewerbung um einen Ausbildungsplatz zur Bankkauffrau für das Ausbildungsjahr 2022/23

Sehr geehrte Frau Dr. Müller,

aufgrund Ihres Unternehmensprofils im aktuellen Ausbildungsatlas Musterstadt bin ich auf Ihr Angebot an Ausbildungsplätzen aufmerksam geworden. Die Aussicht auf eine fundierte Ausbildung zu absolvieren, finde ich sehr attraktiv.

Momentan besuche ich die 11. Klasse des Fachgymnasiums Musterstadt. Im Juni 2022 mit der allgemeinen Fachhochschulreife abschließend, an der Altstädter Sparkasse erlangte ich bereits erste Einblicke in die Bankbranche. Durch meine Teilnahme an einem Seminar zum Thema „Kapital- und Risikolebensversicherung“ habe ich meine Kenntnisse in diesem Bereich erweitert. Seit meinem Praktikum besteht mein Wunsch, den Beruf der Bankkauffrau zu erlernen. Ich bin überzeugt, dass ich mich schnell auf unterschiedliche Aufgabenstellungen einstellen kann. Im Musterstädter Tageblatt verfolge ich regelmäßig die Entwicklungen an den verschiedenen Stellen.

Als kommunikativer, offener und interessierter Mensch würde ich mich freuen, wenn Sie mich zu einem persönlichen Gespräch einladen könnten.

Mit freundlichen Grüßen

Mia Mustermann
Mia Mustermann

Mia Mustermann | Neue Straße 5 | 12345 Altstadt

Auf das Anschreiben gehören Datum und Ort der Erstellung.

BEWERBUNG
MIA MUSTERMANN

Alts...TT.MM.JJJJ

hr JJJJ

Dungsatlas Altstadt bin ich auf Ihr Angebot an
bei einem führenden Kreditinstitut wie der Mayer Bank
spannend und herausfordernd.

ms Wirtschaft in Altstadt, das ich voraussichtlich im
reiben werde. Während meines Schulpraktikums bei
ke in das Bankgeschäft, indem ich an Kundengesprächen
ge durchführte. Zudem habe ich an der Volkshochschule
"versicherung" übernommen.
des Bankkaufmanns zu erlernen. Die Arbeit hat mir
ben und Menschen einstellen kann. Über das Handels-
finanz- und Kapitalmärkten.

würde ich Sie gerne von meinen Stärken überzeugen.
ue ich mich.

0123 4567890 mia.mustermann@abc.de

Einleitung: 2 bis 3 Sätze

- › Beziehe dich auf ein Gespräch (z.B. mit einem Unternehmensangehörigen), eine Zeitungsanzeige, eine Berufsbildungsmesse oder auf ein Porträt in dieser Broschüre.
- › Warum bewirbst du dich genau auf diese Stelle? Betone deine Motivation für die Wahl dieses Ausbildungsplatzes. Begründe schlüssig deine Entscheidung für den angestrebten Beruf und für das Unternehmen.

Hauptteil: 4 bis 6 Sätze

- › Wirb für dich: Warum bist du der perfekte Kandidat? Welche Argumente sprechen dafür, dass du die richtige Person für den Ausbildungsplatz bist?
- › Stelle klar, dass du die genannten Anforderungen erfüllen und der Herausforderung gewachsen sein wirst.
- › Welche Kenntnisse, Fähigkeiten und Eigenschaften zeichnen dich aus?

Schluss: 2 bis 3 Sätze

- › Schließe mit einer persönlich gefassten Formulierung ab, etwa „Über eine Einladung zu einem persönlichen Gespräch freue ich mich“.
- › Beende das Anschreiben mit der Grußformel „Mit freundlichen Grüßen“.

Unterschrift nicht vergessen!

Don'ts

Vermeide nichtssagende Floskeln oder allgemeine Formulierungen, die sich auf jedes Unternehmen oder jede Branche beziehen:

- › Hiermit bewerbe ich mich um...
- › Ich interessiere mich für den ausgeschriebenen Job...
- › Ihre Stellenanzeige im Internet habe ich aufmerksam gelesen



Lebenslauf

Ein überzeugender und schlüssiger Lebenslauf ist die Basis einer erfolgreichen Bewerbung. Der Personalverantwortliche des Unternehmens möchte ein möglichst genaues Bild von dir erhalten.

Zur Übersichtlichkeit wird die tabellarische Form empfohlen. Anders als beim Anschreiben kann das Dokument aber auch zwei Seiten umfassen.

Als Überschrift wählst du zwischen „Lebenslauf“ oder dem lateinischen Pendant „Curriculum Vitae“.

Schulischer Werdegang

Foto

Name, Anschrift, Kontaktdaten, Geburtsdatum, Geburtsort, Familienstand, Staatsangehörigkeit

Hobbys und Interessen

Ort, Datum und Unterschrift

LEBENS LAUF

MIA MUSTERMANN

PERSÖNLICHE DATEN

 Name	Mia Mustermann
 Anschrift	Neue Straße 5 12345 Altstadt
 Telefon	0123 4567890
 E-Mail	mia.mustermann@abc.de
Geburtsdatum	TT. MM. JJJJ
Geburtsort	in Großdorf
Familienstand	ledig
Staatsangehörigkeit	deutsch

SONSTIGES

Hobbys	Handball als Leistungssport (Oberliga) Weitere Sportarten wie Langlauf und Rudern
Interessen	Lesen, Theater

SCHULBILDUNG

MM/JJJJ – MM/JJJJ	Grundschule Großdorf
MM/JJJJ – MM/JJJJ	Realschule Altstadt
Seit MM/JJJJ	Fachgymnasium Altstadt

PRAKTIKA/NEBENTÄTIGKEITEN

MM/JJJJ	dreiwöchiges Schulpraktikum bei der Altstädter Sparkasse
MM/JJJJ – MM/JJJJ	Aushilfstätigkeit Autowaschanlage „Super Clean“

BESONDERE KENNTNISSE

EDV-Kenntnisse	Fundierte Kenntnisse in Word, Excel und PowerPoint
Fremdsprachen	Englisch – sehr gut in Wort und Schrift Französisch – Grundkenntnisse

Mia Mustermann

Altstadt, Datum

Tätigkeiten und Qualifikationen

Online-Bewerbung

Unabhängig davon, ob du deine Bewerbung per E-Mail oder Online-Formular einsendest, gelten die gleichen Regeln und Anforderungen wie bei den klassischen Bewerbungsunterlagen!

Das Anschreiben enthält sowohl eine korrekte Anrede als auch eine abschließende Grußformel.

Setze deine eingescannte Unterschrift in guter Auflösung unter das Anschreiben und den mit deinem Foto versehenen Lebenslauf.

Beim Einscannen von Unterlagen und Fotos achte unbedingt auf gute Qualität. Kontrolliere deine Dateien auf Vollständigkeit, korrekte Seitenreihenfolge sowie gute Lesbarkeit.

Verwende ausschließlich die für Bewerbungen genannte E-Mail-Adresse. Nur so stellst du sicher, dass deine Online-Bewerbung bei der zuständigen Person im Betrieb eingeht.

Kopien

Der Inhalt von Zeugnissen und Nachweisen stellt für die Personalverantwortlichen aufschlussreiches Infomaterial über den Bewerber dar, da hier eine Beurteilung durch Dritte gegeben wird. Deshalb fügst du Kopien der letzten Zeugnisse und Kopien von Bescheinigungen über zusätzliche Qualifikationen und absolvierten Praktika bei. Belege zu Nebenjobs, besonders dann, wenn die Tätigkeit in Bezug zum angestrebten Ausbildungsberuf steht, bescheinigen dir praktische Berufserfahrungen und soziale Kompetenzen.

Auch Kopien von Zertifikaten über absolvierte Fortbildungen (z. B. Sprach- oder Computerkurse, andere weiterbildende Seminare) erweisen sich evtl. für deine Ausbildung als wichtig. Erkundige dich, ob dein Wunschausbildungsbetrieb spezielle Nachweise benötigt (in vielen Branchen wird ein polizeiliches Führungszeugnis erwartet).

Kurz & bündig

- › Auf keinen Fall darfst du mit dem in E-Mails üblichen „Hallo“ starten!
- › Die Dokumente solltest du vor Versand in PDF-Dateien umwandeln, damit die von dir gewählte Formatierung beim Empfänger beibehalten wird.
- › Verwende eindeutige Namen für den Anhang, damit eine einfache Zuordnung zu deiner Bewerbung möglich ist, z. B. Bewerbung.dein_Name.pdf.
- › Zum Versand deiner Bewerbung nutzt du eine seriöse Adresse, die deinen Vor- und Nachnamen enthält.

Info: Beglaubigung

In der Regel ist eine Beglaubigung von Kopien nicht erforderlich.

Eindruck schinden

VORSTELLUNGS- GESPRÄCH

*Du darfst dich freuen – dir liegt eine Einladung zum Vorstellungsgespräch vor!
Das bedeutet: Bisher hast du alles richtig gemacht,
deine Bewerbungsunterlagen haben einen positiven Eindruck hinterlassen!*

Überzeuge deine Gesprächspartner – persönlich oder online im Video-Interview:

- › Informiere dich vorab umfassend über das Unternehmen, dessen Geschäftsmodell, Unternehmensstandorte und historische Entwicklung.
- › Präge dir die Namen deiner Ansprechpartner ein.
- › Deine Kleidung und dein Erscheinungsbild verschaffen deinem Gesprächspartner seinen ersten Eindruck. Halte dich an den Dresscode der Branche. Im Zweifel lieber zu fein als zu leger kleiden.
- › Achte auf eine normale Körperhaltung und verzichte auf übertriebene Mimik und Gestik.
- › Sei pünktlich.
- › Beachte grundlegende Etikette-Regeln: Präsentiere gute Umgangsformen, bedanke dich für die Einladung, höre aufmerksam zu.
- › Schalte dein Mobiltelefon aus.
- › Liefere eine kurze Selbstpräsentation mit wichtigen Fakten, deinen Stärken sowie Erfolgen.
- › Stelle Fragen zum Unternehmen sowie zum Ausbildungsplatz bzw. zur Tätigkeit. Zeige deine Begeisterung.

Dein Video-Vorstellungsgespräch – so setzt du dich richtig in Szene

Tipp: Überprüfe dein eigenes Verhalten vor der Kamera, indem du ein Gespräch im Probedurchlauf simulierst.

Dos

- › Internetverbindung und technisches Equipment überprüfen
- › Software rechtzeitig installieren und testen (Ausbildungsbetrieb schickt dir entsprechende Links und Informationen)
- › Kamera auf Augenhöhe positionieren
- › in die Kamera sehen (Notizzettel als „Hingucker“ anbringen)
- › für bessere Tonqualität Headset vorbereiten und testen
- › optimale Beleuchtung: indirekt/von vorne/leicht von unten
- › neutraler Hintergrund (z. B. Bücherregal)
- › während des Gesprächs alle weiteren Programme schließen, um den Rechner nicht zu verlangsamen



Don'ts

- › Update-Start während des Gesprächs
- › Störungen (durch Familienmitglieder/Straßenlärm/Telefon)
- › nicht auf den Hintergrund abgestimmte Kleidung (z. B. weißes Hemd vor weißer Wand)
- › unvorteilhafter Bildausschnitt (unaufgeräumtes Regal, chaotischer Wäscheberg)
- › Fenster im Hintergrund (kann zu Spiegelungen führen)
- › am Gesprächspartner vorbeischaun
- › Verzehren von Snacks



Nicht nur Fragen und Antworten

Während der persönlichen oder virtuellen Begrüßung möchte dein Gegenüber eine angenehme Gesprächsatmosphäre schaffen. Das äußert sich in allgemeinen Fragen. Wundere dich also nicht über banale Fragen. Vielleicht wird man dir zusätzlich noch einen kurzen Einblick in die Geschichte des Betriebs geben. Nimm alle gebotenen Informationen konzentriert auf.

Stelle dich vor!

Jetzt bist du am Zug – in der Regel erwarten deine Gesprächspartner Antworten auf Fragen zu deiner Persönlichkeit und zu deiner bisherigen Schullaufbahn, speziell zu deinen Lieblingsfächern. Auch Informationen zu Praktika, Ferienjobs, Hobbys eignen sich als Gesprächsthemen. Die meisten der im Vorstellungsgespräch gestellten Fragen lassen sich vorhersehen.

Beispiele für häufig aufkommende Fragen:

- › Was erwarten Sie durch Ihre Berufswahl?
- › Was hat Ihre Entscheidung für dieses Berufsbild beeinflusst?
- › Welche Erwartungen stellen Sie an die Ausbildung?
- › Welche Voraussetzungen bringen Sie für den angestrebten Beruf mit?

Tip: Du solltest dir vorab Gedanken über passende Antworten machen.

Schlussakkord – erste Hürde geschafft!

Bravo! Du hast das Vorstellungsgespräch überstanden, wenn dein Gegenüber nachhakt: „Ist alles geklärt oder bestehen Ihrerseits noch Fragen?“ So oder ähnlich signalisiert der Personalverantwortliche das Ende des Gesprächs. Ist tatsächlich in der vorangegangenen Unterhaltung etwas noch nicht konkret beantwortet worden, scheue dich nicht, danach zu fragen. Bedanke dich noch einmal für das Vorstellungsgespräch.

Kurz & bündig

- › Mache dir Notizen, evtl. kommt der Personalverantwortliche später noch einmal auf ein Gesprächsthema zurück!
- › Die Wahl des Ausbildungsplatzes sollte unabhängig von der Vergütung erfolgen. Sprich daher das Thema möglichst nicht direkt selbst an.
- › Stelle Fragen, um dein Interesse zu bekunden.

Zeige Interesse!

Dein Gesprächspartner wird sich nun für deine Stärken und Schwächen sowie dein Wissen über die Ausbildung interessieren. Kein Grund zur Nervosität, wenn du nicht alle gestellten Fragen beantworten kannst. Ein Vorstellungsgespräch bedeutet ein beiderseitiges Kennenlernen von Unternehmen und Bewerber, d. h. auch die Chemie untereinander muss stimmen.

Es ist wichtig, dein Interesse und deine Begeisterung durch das Einbringen eigener Fragen zu dokumentieren. Erkundige dich z. B. zu folgenden Themen:

- › In welchen Abteilungen wird die Ausbildung absolviert?
- › Wer ist dein Ansprechpartner oder Mentor?
- › Wie findet der theoretische Unterricht statt (Teilzeit-/Blockunterricht)?
- › Wo befindet sich die Berufsschule?
- › Wie lange dauert die Probezeit?
- › Wie viele Ausbildungsplätze stellt das Unternehmen?
- › Besteht die Möglichkeit, die Ausbildungszeit abzukürzen?
- › Welche betriebsspezifischen Anforderungen stellt die Ausbildung in dem betreffenden Unternehmen?
- › Welche Weiterbildungsmaßnahmen werden geboten?

Tip: Achte nach einem Online-Gespräch darauf, dass du den virtuellen Raum und das entsprechende Meeting zu dem Zeitpunkt verlässt, der ausdrücklich als Abschluss signalisiert wird.

Stelle sicher, dass die Verbindung getrennt wird, damit dein Gesprächspartner dich nicht weiterhin hören und sehen kann.

DUALES STUDIUM

Eine Hochschule besuchen und gleichzeitig Berufserfahrung sammeln – ein duales Studium macht's möglich!

Wer sich nach bestandem Abitur noch nicht für eine betriebliche Ausbildung oder ein Studium entscheiden konnte, findet in einem dualen Studium den perfekten Kompromiss. Ein duales Studium verknüpft Theorie- mit Praxisphasen und erfreut sich in dieser Kombination bei jungen Leuten und Arbeitgebern größter Beliebtheit.

Auf der einen Seite lernt man die praktischen Seiten eines Berufs kennen, auf der anderen Seite steht das im Studium vermittelte theoretische Hintergrundwissen. Kennzeichnend für ein duales Studium ist die enge Verzahnung der beiden Ausbildungselemente in der Hochschule und im Betrieb. Theorie und Praxis sind inhaltlich und zeitlich aufeinander abgestimmt, d. h. Studium und Aufgaben im Unternehmen ergänzen einander. Dafür muss die Ausbildung an beiden Lernorten organisatorisch koordiniert sein. Der Wechsel von Praxis- und Studienphasen zieht sich durch die gesamte Ausbildung.

Duale Studiengänge werden bundesweit in vielen Formen angeboten, z. B. an spezialisierten Fachhochschulen mit wenigen Fachbereichen, an einer Berufsakademie mit vielen Standorten, die in allen Bundesländern zu finden sind, an privaten oder öffentlichen Hochschulen. In einigen Berufsbildern ist auch ein duales Studium an einer Universität möglich. Die Fachhochschulen, Berufsakademien und Universitäten arbeiten häufig mit festen Unternehmenspartnern zusammen.

Es bestehen zwei unterschiedliche Studienmodelle mit jeweils unterschiedlichen Abschlüssen:

Ausbildungsintegrierend – Die Studierenden durchlaufen neben dem Studium eine vollständige Berufsausbildung. Die Ausbildungsorte sind Betrieb, Berufsschule und Hochschule. Am Ende erwerben sie zwei Abschlüsse: den Bachelor-Abschluss von der Hochschule und den Abschluss von der zuständigen Kammer. Die verhältnismäßig lange Gesamtausbildungszeit von zwei berufsqualifizierenden Ausbildungen wird durch die spezielle Struktur und Organisation eines dualen Studiums verkürzt.

Praxisintegrierend – Das Hochschulstudium wird durch längere Praxisphasen in einem Unternehmen ergänzt. Eine praktische Berufsausbildung durchlaufen die Studierenden nicht. Nach erfolgreicher Beendigung des Studiums erhalten sie den Bachelor-Abschluss.

Kurz & bündig

Vorteile des dualen Studiums

- › Praxisnähe
- › Mehrere Abschlüsse in kürzerer Zeit
- › Studienfinanzierung durch eigenes Gehalt
- › Knüpfen von Geschäftskontakten
- › Sehr gute Chancen auf dem Arbeitsmarkt

Wichtig: Ohne die Kooperation mit einem ausbildenden Betrieb, der die praktischen Seiten des Berufs vermittelt, kann ein duales Studium nicht absolviert werden. Deshalb ist es erforderlich, sich rechtzeitig vor Studienbeginn bei einem Praxispartner um einen Ausbildungsplatz (beim ausbildungsintegrierenden Studium) bzw. Arbeitsplatz (beim praxisintegrierenden Studium) zu bewerben. Grund dafür ist, dass für die Zulassung an der Hochschule oder Akademie neben der erforderlichen Zugangsberechtigung auch der entsprechende Vertrag mit dem Praxispartner vorgelegt werden muss. Dabei kann es sich um ein Unternehmen, eine soziale Organisation oder eine staatliche Einrichtung handeln. Hier arbeiten dual Studierende, werden in der Praxis ausgebildet – und erhalten vom Praxispartner eine Ausbildungs- bzw. Arbeitsvergütung.



Info

Die Ausbildung über ein duales Studium erfolgt in den unterschiedlichsten Berufsfeldern. Somit steht dir eine Vielfalt an Optionen offen, um später in dem von dir angestrebten Berufsfeld erfolgreich zu arbeiten. Die meisten Studienmöglichkeiten bietet der Bereich BWL, Finanzen & Management mit einem umfangreichen Spektrum an Fachbereichen.

Studienangebote Seite

2, 20, 21, 26, 35, 52, 61, 66, 77, 79, 88, 91, 92



BERUFSPROFILE

**AUSBILDUNGSPLÄTZE
UND -BETRIEBE**



Handwerkskammer
Hannover

Foto: © Robert Kessner / stockwerkstatt - fotostudio.com

Dein Kontakt:
nachwuchsgewinnung@hwk-hannover.de

Wie wär's mit einer Karriere im Handwerk?

- Freie Ausbildungsplätze
in der Online-Lehrstellenbörse
- BerufsAbitur:
Duale Ausbildung mit
Hochschulreife verbinden
- Triales Studium:
Handwerksmanagement B.A.
Craft Design B.A.



Details hier



Technikbegeistert?

Dann bist du bei
uns richtig!

**SPIE Information &
Communication
Services GmbH**

Jetzt bewerben
und durchstarten

Alle Infos unter
[spie.de/karriere/
ausbildung](https://spie.de/karriere/ausbildung)

#Technik #Zukunft #Begeistert

IT-Solutions, Communication & Collaboration Solutions und Security Technology Solutions - das sind unsere Leidenschaften. Kurzum: Wir sind technikbegeistert. Du auch? Bewirb Dich bei uns und starte Deine Karriere!

#Unsere Ausbildungsberufe

- Elektroniker Energie- und Gebäudetechnik (m/w/d)
- Fachkraft für Veranstaltungstechnik (m/w/d)
- Fachinformatiker Systemintegration (m/w/d)
- Informationselektroniker (m/w/d)
- Informationselektroniker Geräte und Systeme (m/w/d)
- IT-Systemelektroniker (m/w/d)
- Kaufleute für Büromanagement (m/w/d)

#Deine Chance

Unsere enorm hohe Übernahmequote spricht für sich – entscheide Dich jetzt für Deine Chance auf eine sichere Zukunft bei SPIE inklusive vielfältiger Karrierewege!



#Wir sind SPIE

Wir sind ein Teil von SPIE - dem unabhängigen europäischen Marktführer für multitechnische Dienstleistungen. Gemeinsam mit unseren Kunden machen wir uns für die Energiewende und Digitalisierung stark.

SPIE Information & Communication Services GmbH

Dein Kontakt: Oliver Arndt (Ausbildungsleiter)

Oldenburger Allee 36

30659 Hannover

Telefon: 0511 9014 - 227

E-Mail: oliver.arndt@spie.com

www.spie.de/spie-ics





Lena Allers ist Ansprechpartnerin für:
Ausbildung: Kaufmann für Digitalisierungsmanagement (m/w/d),
Fachinformatiker/in Anwendungsentwicklung (m/w/d)
Duale Studiengänge: Wirtschaftsinformatik (B. Sc.)
Tel. 0511 361-4137 | E-Mail: lena.allers@nordlb.de

Manuel Casas ist Ansprechpartner für:
Ausbildung: Bankkaufmann (m/w/d)
Duale Studiengänge: Business Administration (B.A.),
Business Economics (B.Sc.)
Tel. 0511 361-2994 | E-Mail: manuel.casas@nordlb.de

NORD/LB – WIR SIND TOP AUSBILDER UND DAS MERKT MAN.

Wir setzen auf eine vertrauensvolle 1:1 Betreuung während der gesamten Ausbildungsdauer in der Norddeutschen Landesbank. Auszubildende und dual Studierende erhalten einen persönlichen Ansprechpartner*in, der sie von der Bewerbung bis zum Einstieg in das Berufsleben nach der Ausbildung fördert.

Die beiden HR Referenten aus dem Ausbildungsmanagement Lena Allers (Foto links) und Manuel Casas (Foto rechts) berichten: *„Die individuelle und kompetenzorientierte Entwicklung unserer Nachwuchskräfte ist für uns eine echte Herzensangelegenheit, die in unserem vielfältigen und international geprägten Arbeitsumfeld an erster Stelle steht. Unser Ziel ist es, dich über die Ausbildungszeit hinaus für die NORD/LB zu begeistern. Eine Übernahmegarantie nach der Ausbildung erhältst du bereits mit deinem Ausbildungsvertrag, aber auch nach deiner Ausbildung ist noch lange nicht Schluss. Dafür bieten wir dir vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten.“*

AUSBILDUNG

Kaufmann für
Digitalisierungsmanagement (m/w/d)

Bankkaufmann (m/w/d)

Fachinformatiker
Anwendungsentwicklung (m/w/d)



DUALE STUDIENGÄNGE

Business Administration (B.A.)

Business Economics (B.Sc.)

Wirtschaftsinformatik (B. Sc.)





Anästhesietechnischer Assistent (m/w/d)



Anlagenmechaniker (m/w/d)

Mitwirken bei der Vorbereitung, Durchführung und Nachsorge von Narkosen • Vorbereiten von Anästhesien, Geräten und Instrumenten • Vor- und Nachbereiten von Einleitungsraum, Operationssaal und Ausleitungsraum • Unterstützen der Fachärzteschaft für Anästhesiologie vor, während und nach der Narkose • Positionieren der Patienten für Narkose und Operation • Überwachen von Atmung und Kreislauf der Patienten während des Narkoseverfahrens • Fachkundiges Betreuen der Patienten während ihres Aufenthaltes im Ein- und Ausleitungsraum unter Berücksichtigung der physischen und psychischen Situation • Pflegen und Warten der medizinischen Geräte und Instrumente • Wiederaufbereiten oder Entsorgen von Anästhesiematerialien • Erledigen administrativer Aufgaben (z. B. Dokumentieren der Narkoseverläufe) • Selbstständiges Organisieren und Koordinieren der Arbeitsabläufe in der Anästhesie

Arbeitsplätze finden sich in Anästhesieabteilungen von allgemeinen Krankenhäusern und von Fach- oder Hochschulkliniken, in ambulanten Operationszentren sowie in Facharztpraxen, in denen ambulante Operationen durchgeführt werden.

Bewerberprofil

Realschulabschluss • Gute Noten in Biologie, Chemie, Deutsch • Technisches Verständnis • Verantwortungsbewusstsein • Reaktionsgeschwindigkeit • Teamfähigkeit • Einfühlungsvermögen • Diskretion

Ausbildungsart

Durch Empfehlung der Deutschen Krankenhausgesellschaft (DKG) geregelte oder landesrechtlich geregelte Ausbildung an Berufsfachschulen, ergänzt durch Praxisphasen in medizinischen Einrichtungen

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 46

Fertigen von Bauteilen • Montieren der Bauteile zu Baugruppen, Apparaten, Rohrleitungssystemen und Anlagen für die Chemie-, Mineralöl- oder Lebensmittelindustrie oder für versorgungstechnische Betriebe • Zuschneiden und Kanten von Blechen • Ablängen von Rohren • Biegen von Rohrstücken und Bleche • Anfertigen einzelner Bauteile (z. B. mittels CNC-Maschinen oder im 3D-Druck) • Ggf. im Betrieb Zusammenfügen der Komponenten zu Baugruppen, anschließend Veranlassen des Transports zur Baustelle bzw. zum Kunden • Montieren der Einzelkomponenten und Baugruppen vor Ort • Verbinden von Rohrleitungen • Einbauen von Ventilen und Dichtungen • Anschließen von Kesseln oder Druckbehältern • Durchführen von Funktionsprüfungen nach der Montage • Übergeben der fertigen Anlagen an den Kunden und Einweisen in die Bedienung • Warten, Instandsetzen und ggf. Erweitern oder Umbauen bestehender Anlagen

Arbeitsplätze bieten z. B. Unternehmen des Rohrleitungs- und Industrieanlagenbaus, des Apparate- und Behälterbaus, Installations- und Versorgungsunternehmen, Unternehmen für Erdöl- und Erdgasförderung sowie die chemische Industrie (z. B. Raffinerien)

Bewerberprofil

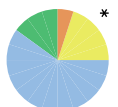
Gute Noten in Werken/Technik, Mathematik, Physik, Informatik • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Handwerkliches Geschick • Flexibilität • Verantwortungsbewusstsein • Sorgfalt • Selbstständiges Arbeiten • Teamfähigkeit

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Industrie (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 23



Wir bilden aus:

Anlagenmechaniker für
Löschsystemtechnik (m/w/d)
Elektroniker für
Betriebstechnik (m/w/d)

Ausbildung beim Marktführer für Brandschutz

Standort: Hemmingen bei Hannover

Wir bieten dir:

- Praxisorientierte und zukunftssichere Ausbildung
- Garantierte Übernahme sowie Bonuszahlungen bei guten Leistungen
- Finanzielle Unterstützung für Lehrmittel, jährliche Sonderzahlungen
- Umfangreiche Einarbeitung und Prüfungsvorbereitung durch eigene Berufsschulklasse

karriere.minimax.de

Fragen? Nicole Benischke: BenischkeN@minimax.de, Telefon 0511 / 41 04 44 73





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

Installieren und Instandhalten von ver- und entsorgungstechnischen Anlagen und Systemen wie z. B. Wasser- und Luftversorgungssysteme, Waschbecken, Duschkabinen, Toiletten und sonstige Sanitäranlagen • Installieren von Anlagen zur Regen- und Brauchwassernutzung als nachhaltige Ver- und Entsorgungssysteme • Montieren und Starten von Heizungssystemen und Heizkesseln • Maschinelles oder manuelles Bearbeiten von Rohren, Blechen und Profilen aus Metall oder Kunststoff • Einbauen energieeffizienter und umweltschonender Systeme wie z. B. Solaranlagen, Wärmepumpen und Holzpellet-Anlagen • Überprüfen der Anlagen auf einwandfreie Funktion und optimale Einstellung nach der Montage • Installieren von Gebäudemanagementsystemen wie z. B. Smart-Home-Systeme; Anwenden gerätespezifischer Software wie z. B. Apps • Beraten von Kunden (z. B. über Produkte wie vernetzte Systemtechnik oder Dienstleistungsangebote des Betriebes) und Einweisen in die Bedienung der Geräte und Systeme

Arbeitsplätze bieten versorgungstechnische Installationsbetriebe sowie Heizungs- und Klimaanlagebauer.

Bewerberprofil

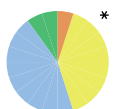
Gute Noten in Werken/Technik, Mathematik, Physik, Deutsch • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Handwerkliches Geschick • Sorgfalt • Verantwortungsbewusstsein • Selbstständiges Arbeiten • Teamfähigkeit • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 24



Leibniz
Universität
Hannover

Ausbildung

an der
Leibniz Universität Hannover

DIE UNI
BILDET
AUS!






Du bist auf der Suche nach einer passenden Ausbildung?

↓

Kreativität und Praxisnähe sind dir wichtig?

↓

Dein Ausbildungsbetrieb sollte verlässlich und attraktiv sein?

↓

Das alles bietet dir die Leibniz Universität Hannover

Die Leibniz Universität Hannover bietet Ausbildungen in vielfältigen Berufsfeldern an

Anlagenmechaniker/in für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik
Baustoffprüfer/in | Fachinformatiker/in | Feinwerkmechaniker/in
Fertigungsmechaniker/in | Gärtner/in | Industriemechaniker/in
Kaufrau/-mann für Büromanagement | Kaufrau/-mann für Marketingkommunikation | Mechatroniker/in | Tischler/in
Verwaltungsfachangestellte/r | Werkstoffprüfer/in



Ansprechpartnerin
Andrea Henniges
Leibniz Universität Hannover
Weifengarten 1
30167 Hannover
ausbildung@zuv.uni-hannover.de

www.uni-hannover.de/ausbildung



Automobilkaufmann (m/w/d)

Übernehmen kaufmännischer und organisatorischer Aufgaben im Kraftfahrzeughandel • An- und Verkaufen von Fahrzeugen, Beschaffen von Kfz-Teilen und Zubehör • Kalkulieren von Verkaufs- und Werkstattpreisen (z. B. Ermitteln von Finanzierungsbelastung; Bewerten von Gebrauchtfahrzeugen) • Durchführen von Beratungs- und Verkaufsgesprächen, ggf. mit digitaler Unterstützung wie Zusammenstellen von Wunschfahrzeugen in Virtual Showrooms) • Ausarbeiten von Finanzierungs-, Leasing- und Kaufverträgen • Anbieten von Versicherungsleistungen • Organisieren des Kundendienstes • Erfassen und Pflegen der Kundendaten • Vornehmen von Zulassungen und Abmeldungen • Weiterleiten von Schadensmeldungen an Hersteller • Erledigen kaufmännischer Aufgaben (z. B. Erstellen von Rechnungen; Bearbeiten von Aufträgen; Einholen von Angeboten; Einkaufen von Fahrzeugen, Kfz-Teilen und Zubehör; Überwachen der Umsätze, Verkaufszahlen und Kosten) • Planen und Durchführen von Marketingaufgaben

Beschäftigung bieten Unternehmen im Kraftfahrzeug- und Kraftfahrzeugteilehandel (z. B. Autohäuser, Fahrzeugimporteure) sowie Automobilhersteller.

Bewerberprofil

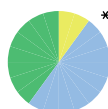
Gute Noten in Mathematik, Deutsch, Wirtschaft/Recht • Technisches Verständnis • Kaufmännisches Denken und Handeln • Kommunikationsfähigkeit • Überzeugungskraft • Verhandlungsgeschick • Durchsetzungsvermögen • Organisationstalent • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handel sowie im Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 39, 43



Finde jetzt Ausbildungsplätze und Ausbildungsbetriebe in deiner Region!

azubica.de bietet dir Ausbildungsplätze und Ausbildungsbetriebe für verschiedene Ausbildungsberufe sowie Hilfe für Bewerbungsschreiben und Lebenslauf!

 azubica.de®





Wir haben schon alle Vorurteile über eine Ausbildung bei der Bank gehört. Und wir wissen, dass sie falsch sind. Warum? Weil wir seit über 160 Jahren Bankkaufleute ausbilden – und so in einer langen Historie den Anfang vieler Erfolgsgeschichten geschrieben haben.

In Ihrer Ausbildung bei uns zum Bankkaufmann (m/w/d) erwartet Sie die perfekte Mischung aus eigenständiger Arbeit und umfassender Förderung – aus Learning by Doing in allen Bereichen der Bank und Schulungen in Rhetorik und Kommunikation. Das Ganze unter der Betreuung unserer erfahrenen Ausbilder.

› Bankkaufmann (m/w/d)

Kennenlernen der einzelnen Fachbereiche und -abteilungen • Einsatz in unseren Geschäftsstellen • Unterstützung durch Ausbilder vor Ort • Verknüpfen und Vertiefen von theoretischen und praktischen Kenntnissen • Spezielle Trainings für die Schärfung von verkäuferischem Geschick und die notwendige Sicherheit in der Kundenberatung • Schulungen in Rhetorik und Kommunikation • Arbeiten im Team

› Bachelor of Arts in Banking and Finance (m/w/d)

Kennenlernen der einzelnen Fachbereiche und -abteilungen • Einsatz in unseren Geschäftsstellen, in der Privatkunden-, der Firmenkunden- sowie der Wertpapierberatung • Unterstützung durch Ausbilder vor Ort • regelmäßiger Wechsel von Studien- und Praxisphasen • Fokussierung auf einen Spezialbereich Ihrer Wahl im dritten Ausbildungsjahr

› Kaufleute für Digitalisierungsmanagement (m/w/d)

IT-Infrastruktur • Projektmanagement • User Help Desk • Einblick in Filialen und Fachabteilungen • Unterstützung durch Ausbilder vor Ort

Hannoversche Volksbank eG

Malte Wölbern • Personalmanagement
Kurt-Schumacher-Straße 19 • 30159 Hannover
Telefon: 0511 12218914
E-Mail: malte.woelbern@hannoversche-volksbank.de
Internet: www.hannoversche-volksbank.de



Bankkaufmann (m/w/d)

Betreuen und Beraten von Kunden in allen Geldangelegenheiten wie Kontoführung, Kapitalanlagen, Kredite, Wertpapiere, Finanzierungs-konzepte, Versicherung, Altersvorsorge, Sparen sowie Zahlungsverkehr im In- und Ausland • Beraten von Kunden über verschiedene Produkte des Zahlungsverkehrs einschließlich Electronic- und Online-Banking-Produkte • Anbieten von Geld- und Vermögensanlagen • Abwickeln von Wertpapiergeschäften • Bearbeiten von Privat- und Firmenkrediten bzw. Baufinanzierungen (z. B. Beurteilen von Kreditwünschen und Kreditwürdigkeit von Kunden) • Abwickeln von Auslandsgeschäften (z. B. Beraten von Kunden in Fragen des internationalen bargeldlosen Zahlungsverkehrs; Durchführen von Export- und Importfinanzierungen) • Übernehmen von Planungs-, Organisations-, Steuerungs- und Kontrollaufgaben in bankinternen Bereichen wie Rechnungswesen, Controlling, Datenverarbeitung, Revision und Personalwesen

Beschäftigungsmöglichkeiten bieten Kreditinstitute wie Banken und Direktbanken, Girozentralen, Sparkassen und Bausparkassen; Börsen oder der Wertpapierhandel; Versicherungsunternehmen sowie Immobilienvermittlungen. Es bestehen diverse Spezialisierungs- und Fortbildungsmöglichkeiten.

Bewerberprofil

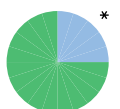
Gute Noten in Deutsch, Wirtschaft, Mathematik, Englisch • Sorgfalt • Verantwortungsbewusstsein • Entscheidungsfähigkeit • Selbstständiges Arbeiten • Kaufmännisches Denken • Diskretion • Verhandlungsgeschick • Kommunikationsfähigkeit • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im Kreditgewerbe (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 21, 26



Baugeräteführer (m/w/d)



Baustoffprüfer (m/w/d)

Führen und Bedienen von Baugeräten und -maschinen im Hoch-, Straßen- und Tiefbau • Einrichten und Sichern der Baustellen • Aufbauen von Arbeits- und Schutzgerüsten • Verladen und Transportieren der Baugeräte (z. B. Kräne, Planierraupen, Walzen, Bagger oder Betonmischer) zur Baustelle • Ausführen von Erdarbeiten mit Baugeräten (z. B. Ausheben von Gräben und Gruben; Herstellen von Gründungen; Abtragen, Lagern, Pflegen und Andecken von Oberböden; Lösen, Laden, Fördern, Einbauen und Verdichten von Böden) • Handhaben der Bauteile, Baugruppen und Systeme von Baugeräten (z. B. hydraulische und pneumatische Systeme, Maschinenelemente, Tragkonstruktionen, Bremssysteme) • Transportieren und Einbauen von Fertigteilen • Warten und Pflegen der Baugeräte • Ausführen kleinerer Reparaturen • Bei Bedarf Umrüsten der Baumaschinen (z. B. durch Auswechseln mobiler Anbau- und Zusatzgeräte wie Betonbrecher)

Arbeitsplätze bieten Unternehmen des Hoch- und Tiefbaus, des Straßen- und Spezialtiefbaus sowie Garten- und Landschaftsbaubetriebe.

Bewerberprofil

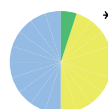
Gute Noten in Physik, Werken/Technik, Mathematik • Technisches Verständnis • Handwerkliches Geschick • Räumliches Vorstellungsvermögen • Verantwortungsbewusstsein • Selbstständiges Arbeiten • Flexibilität

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handwerk
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 92

Untersuchen von Böden, Bauprodukten, Baurohstoffen und Bindemitteln, Altlasten und Recyclingmaterialien • Dokumentieren der Ergebnisse samt Weitergabe und Erläuterung an Kunden • Während der Ausbildung Spezialisierung auf einen Schwerpunkt • **Schwerpunkt Asphalttechnik:** Durchführen von Probenahmen an Asphaltbefestigungen, Bestimmen des Bindemittelgehalts von Asphalt durch Extraktion, Prüfen rückgewonnener Gesteinskörnungen von Asphalten • **Schwerpunkt Geotechnik:** Durchführen von Bodenbohrungen, Aufnehmen und Kartieren von Besonderheiten an Geländeoberflächen, Bestimmen des Wasseraufnahmevermögens und der Wasserdurchlässigkeit von Böden • **Schwerpunkt Mörtel- und Betontechnik:** Entnehmen von Materialproben an Bauwerken oder -produkten, Bestimmen der Biegezug-, Spaltungs-, Haftungs- und Druckfestigkeit von Betonen und Mörtel, Ermitteln von Konsistenz, Luftporengehalt und Rohrdichte bei Beton und Mörtel, Messen des Abbindeverhaltens von Beton, Mörtel und Bindemitteln

Beschäftigungsmöglichkeiten finden sich in erster Linie in Unternehmen der Bauwirtschaft und in Steinbruchbetrieben.

Bewerberprofil

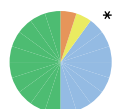
Gute Noten in Mathematik, Physik/Chemie • Technisches Verständnis • Hand- und Fingergeschick • Verantwortungsbewusstsein und -bereitschaft • Sorgfalt • Selbstständige Arbeitsweise • Flexibilität

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handel
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 24, 56



Berufskraftfahrer (m/w/d)

Befördern von Personen und Gütern mit LKW, Linien- oder Reisebussen oder PKW • Routen planen unter Berücksichtigung der rechtlichen Vorschriften im Güter- und Personenverkehr • Vor Antritt jeder Tour Überprüfung des Fahrzeugs auf Sicherheit • Im Güterverkehr Beladen des LKW und Sichern der Fracht sowie Prüfen der Begleitpapiere • Im Personenverkehr Einhalten des Personenbeförderungsgesetzes • Einhaltung der Lenk- und Ruhezeiten • Wartung und Reparatur von mechanischen und elektrischen Systemen im Fahrzeug • Unfallstellen vorschriftsmäßig absichern

Arbeitgeber sind Transportunternehmen, z. B. im Personen-Nah- oder Fernverkehr bei kommunalen Verkehrsbetrieben, bei Bus-Reiseunternehmen oder bei einem Taxibetrieb. Im Güterverkehr bieten Speditionen Arbeitsplätze. Auch Post- und Kurierdienste stellen Berufskraftfahrer (m/w/d) ein.

Bewerberprofil

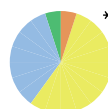
Gute Noten in Mathematik, Deutsch, Englisch • Interesse an Technik • Handwerkliches Geschick • Belastbarkeit • Verantwortungsbewusstsein • Sorgfalt • Konzentrationsfähigkeit

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im Güterverkehr und in der Personenbeförderung (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 35



Biologielaborant (m/w/d)

Planen, Entwickeln und Durchführen von Untersuchungen an Tieren, Pflanzen, Mikroorganismen und Zellkulturen in Zusammenarbeit mit Naturwissenschaftlern • Isolieren und Züchten von z. B. Zellen • Prüfen der Struktur von Viren oder Bakterien unter dem Elektronenmikroskop • Ansetzen von Zellen, Eiwissen, Blut oder Gewebeproben in chemischen Lösungen • Testen der Reaktion in biochemischen Versuchen • Züchten, Sezieren und Untersuchen von Parasiten und Schädlingen • Mitwirken an Tierversuchen (z. B. Halten und Beobachten der Versuchstiere, Verabreichen von Medikamenten, Entnahme von Blutproben) • Durchführen von gentechnischen Versuchen • Im Bereich Pharmakologie: z. B. Beschäftigung mit der Wechselwirkung zwischen Arzneimitteln und Organismen • Im Bereich Sicherheitspharmakologie: z. B. Testen der Nebenwirkungen von Arzneimitteln in der Entwicklungsphase • Analysieren und Dokumentieren der Untersuchungen und Ergebnisse mithilfe laborspezifischer EDV

Arbeitsplätze werden in der medizinischen und biologischen Forschung, in der angewandten Medizin, im öffentlichen Gesundheitswesen, von Pharma- und Kosmetikherstellern, Lebensmittelherstellern und von Betrieben, die biotechnische Produkte herstellen, sowie in Krankenhäusern geboten.

Bewerberprofil

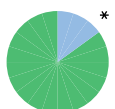
Gute Noten in Biologie, Chemie, Physik, Mathematik • Daueraufmerksamkeit • Technisches Verständnis • Hand- und Fingergeschick • Gute Auge-Hand-Koordination • Sorgfalt • Verantwortungsbewusstsein • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Industrie (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 46



Chemikant (m/w/d)

Herstellen von chemischen Erzeugnissen und Produkten wie Pflanzenschutz- und Düngemittel, Farben und Lacke oder Waschmittel aus organischen und anorganischen Rohstoffen • Steuern computergestützter Anlagen und Fertigungsstraßen mithilfe von Steuer-, Mess- und Regelungstechnik • Beseitigen von Störungen im Produktionsablauf • Mitwirken bei der Optimierung von Produktions- und Verarbeitungsprozessen • Erfassen und Prüfen von Messwerten wie Druck, Temperatur, Füllstand, Durchflussmenge, pH-Wert • Erfassen, Auswerten und Sichern von Daten in der digital vernetzten Produktion • Reinigen, Mischen, Aufbereiten und Abfüllen von Chemikalien • Anwenden verfahrenstechnischer Methoden wie Heizen, Kühlen, Filtrieren, Zerkleinern, Trocknen, Destillieren, Kristallisieren, Zentrifugieren • Entnehmen von Proben zur Überprüfung der Rohstoff- und Produktqualität • Untersuchen der Proben mittels chemischer und physikalischer Methoden

Beschäftigungsmöglichkeiten bieten Unternehmen der chemischen Industrie, Hersteller von Farben und Lacken, Betriebe der pharmazeutischen und der Kunststoff verarbeitenden Industrie.

Bewerberprofil

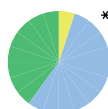
Gute Noten in Chemie, Physik, Mathematik, Technik • Technisches Verständnis • Handwerkliches Geschick • Gute Auge-Hand-Koordination • Daueraufmerksamkeit • Reaktionsgeschwindigkeit • Entscheidungsfähigkeit • Verantwortungsbewusstsein • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Industrie
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 29



Bei AVISTA OIL findet Umweltschutz nicht nur freitags statt! Werde Teil unseres Teams und rette die Ressource Altöl vor der Verbrennung. Gemeinsam sorgen wir dafür, dass es fachgerecht recycelt wird. Dadurch muss weniger Erdöl aus der Erde gefördert werden. Das spart CO2 und funktioniert sogar nahezu abfallfrei.

Wir bilden aus:

- › Chemikant (m/w/d)
- › Industriemechaniker (m/w/d)
- › Industriekaufmann (m/w/d)

Was wir dir bieten:

- › eine abwechslungsreiche und praxisnahe Ausbildung
- › eine individuelle Betreuung und intensive Prüfungsvorbereitung
- › Top-Chancen auf eine Übernahme mit sehr guter Bezahlung

Was du mitbringst:

- › einen Realschulabschluss (Noten sind kein K.O., wenn du dich richtig reinhängst)
- › Neugier und Interesse
- › einen guten Drive und Selbstständigkeit
- › Zuverlässigkeit und Flexibilität

Bewirb dich jetzt!
AVISTA OIL Deutschland GmbH

Bahnhofstr. 82
31311 Uetze
Tel. 05177/85120
www.avista-oil.de/karriere





Diätassistent (m/w/d)

Erarbeiten von Diätplänen zur gesunden Ernährung • Diättherapie und Ernährungsberatung: Ermitteln des Ernährungszustands und des individuellen Energie- und Nährstoffbedarfs im Rahmen ärztlicher Verordnungen • Konzipieren individueller Diättherapiepläne (Zusammenstellen von Menüs bzw. Rezepten, Berechnen der Inhaltsstoffe) • Umsetzen ärztlicher Diätverordnungen (Besprechen mit Ärzten sowie Pflegekräften, ggf. Anpassen der Maßnahmen) • Durchführen von Diät- und Ernährungsberatungen • Gemeinschaftsverpflegung von Gesundheitseinrichtungen: Planen diverser Kostformen (Speisenplanung anhand eines Diätkatalogs) • Überwachen des Produktionsprozesses und der Speisenausgabe • Zubereiten und Anrichten verschiedener Diätkostformen/Spezialdiäten • Anleiten von Mitarbeitern • Kalkulieren des Lebensmittelbedarfs • Beschaffen von Waren und Kontrolle des Wareneingangs

Beschäftigungsmöglichkeiten werden in Krankenhäusern, in Rehabilitationskliniken sowie in ambulanten Schwerpunktpraxen geboten. Ebenfalls möglich ist selbstständiges Arbeiten in einer eigenen Praxis.

Bewerberprofil

Realschulabschluss oder Hauptschulabschluss samt einer mindestens zweijährigen Berufsausbildung • Gute Noten in Biologie/Chemie, Mathematik, Deutsch • Verantwortungsbewusstsein • Einfühlungsvermögen • Selbstständiges Arbeiten • Kreativität • Kommunikationsfähigkeit • Kontaktbereitschaft • Kunden- und Serviceorientierung • Organisationstalent • Pädagogisches Geschick

Ausbildungsart

Schulische Ausbildung an Berufsfachschulen (bundesweit einheitlich geregelt)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 46



Elektroniker für Automatisierungstechnik (m/w/d)

Errichten, Ändern und Erweitern von komplexen Automatisierungssystemen • Analysieren von Funktionszusammenhängen sowie Prozessabläufen von automatisierten Systemen • Entwerfen von Änderungen bzw. Erweiterungen • Installieren und Justieren elektrischer, hydraulischer oder pneumatischer Antriebssysteme • Einbauen von mess-, steuerungs- und regelungstechnischen Einrichtungen (z. B. Montieren, Konfigurieren, Programmieren und Justieren von Komponenten wie Sensorsysteme, Betriebssysteme, Bus-Systeme und Netzwerke) • Verbinden der installierten Komponenten zu komplexen Automatisierungseinrichtungen sowie Integrieren in ein Gesamtsystem • Durchführen von Testläufen • Übergeben der Systeme und Einweisen der künftigen Anwender in die Bedienung • Überwachen bzw. Warten der Automatisierungssysteme • Lokalisieren, Analysieren und Beheben von Störungen mithilfe von Testsoftware und Diagnosesystemen

Beschäftigung bieten Hersteller von industriellen Prozesssteuerungseinrichtungen, Betriebe der Elektroinstallation sowie Unternehmen, die Automatisierungslösungen einsetzen.

Bewerberprofil

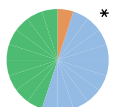
Gute Noten in Mathematik, Physik, Werken/Technik, Informatik • Technisches Verständnis • Handwerkliches Geschick • Räumliches Vorstellungsvermögen • Gute Auge-Hand-Koordination • Sorgfalt • Selbstständiges Arbeiten • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Industrie (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 46, 89



Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)

Installieren, Warten und Reparieren elektrischer Bauteile und Betriebs-, Produktions- und Verfahrensanlagen (z. B. industrielle Schalt- und Steueranlagen, Anlagen der Energieversorgung, Einrichtungen der Kommunikations- und Beleuchtungstechnik) • Analysieren der Kundenanforderungen • Auswählen der Komponenten und Software • Entwerfen von Anlagenänderungen und -erweiterungen • Installieren von Leitungsführungssystemen und Energieleitungen • Einrichten von Maschinen und Antriebssystemen • Montieren von Schaltgeräten • Programmieren, Konfigurieren und Prüfen von Systemen und Sicherheitseinrichtungen • Überwachen der Anlagen • Durchführen regelmäßiger Wartungs- und Inspektionsmaßnahmen (z. B. Einsetzen von Diagnose- und Fernwartungssystemen, Auswerten der Diagnosedaten, Ausführen von Reparaturen) • Organisieren der Montage von Anlagen • Überwachen der Arbeit von Dienstleistern und anderen Gewerken • Übergeben der Anlage an den Auftraggeber und Einweisen der Nutzer in die Bedienung

Arbeitsplätze bieten Hersteller von industriellen Prozesssteuerungseinrichtungen, Betriebe der Elektroinstallation und der Energieversorgung sowie Unternehmen, die Produktions- und Betriebsanlagen einsetzen.

Bewerberprofil

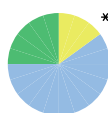
Gute Noten in Mathematik, Physik, Werken/Technik, Informatik • Handwerkliches Geschick • Gute Auge-Hand-Koordination • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Sorgfalt • Verantwortungsbewusstsein • Teamfähigkeit • Selbstständiges Arbeiten • Flexibilität

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handwerk
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 23, 56, 88



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

Konzipieren von Systemen für Energieversorgung und Gebäudetechnik nach Kundenanforderungen • Installieren der Anlagen und Komponenten (z. B. Energieversorgungseinrichtungen, Antriebe, Schalt-, Steuer- und Regelungseinrichtungen, Blitz- und Überspannungsschutzeinrichtungen, Empfangs- und Kommunikationsanlagen, Beleuchtungsanlagen sowie Datenetze, Telekommunikationsendgeräte und -anlagen) • Einstellen und Dokumentieren von Funktions- und Leistungsmerkmalen • Montieren von Anlagen zur Ersatzstromversorgung und zur dezentralen Energiegewinnung (z. B. Fotovoltaikanlagen) • Installieren und Konfigurieren von Gebäudeleiteinrichtungen samt zugehöriger Software • Erstellen und Installieren von Steuerungsprogrammen • Warten der Anlagen (z. B. Prüfen von Funktionen, Betriebssicherheit sowie Energieeffizienz; Analysieren von Störungen und Beheben von Fehlern) • Einweisen der Kunden in den Gebrauch der Anlagen • Dokumentieren erledigter Arbeiten

Beschäftigungsmöglichkeiten finden sich u. a. in Unternehmen des Elektrotechnikerhandwerks und Betrieben der Immobilien- und Gebäudewirtschaft (z. B. im Facility-Management oder bei Hausmeisterdiensten)

Bewerberprofil

Gute Noten in Physik, Mathematik, Werken/Technik, Informatik • Sorgfalt • Verantwortungsbewusstsein • Technisches Verständnis • Handwerkliches Geschick • Räumliches Vorstellungsvermögen • Selbstständiges Arbeiten • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im Handwerk
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 20, 52



Ausbildungsplatz zum Elektroniker für Geräte und Systeme (m/w/d)

esd electronics entwickelt und fertigt mit 60 Mitarbeitenden moderne Elektronik für die industrielle Automatisierungstechnik, vornehmlich in den Bereichen Automotive, Maschinenbau, Medizintechnik sowie in der Luft- und Raumfahrt. Zahlreiche Weltmarktführer zählen zu unseren Kunden.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum **1. August 2023** eine/n **Auszubildende/n zum Elektroniker für Geräte und Systeme (m/w/d)**.

Deine Aufgaben

- Montage und Inbetriebnahme von Geräten und Systemen
- Installieren und Konfigurieren von Software
- Einrichtung, Programmierung, Wartung und Optimierung von Prüfsystemen

Wir bieten

- Abwechslungsreiche Aufgaben und flexible Arbeitszeiten
- Arbeit in einem kleinen, sehr kollegialen Team
- Übernahme nach der Ausbildung in ein Arbeitsverhältnis möglich

Dein Profil

- Abitur oder ein guter Realschulabschluss
- Gute Noten in den naturwissenschaftlichen Fächern
- Technisches Verständnis, Geschick und Interesse an Elektronik
- Teamfähigkeit und keine Scheu, Fragen zu stellen

esd electronics gmbh
 Katrin Schulze, Personalabteilung
 Vahrenwalder Str. 207, 30165 Hannover
 personal@esd.eu, www.esd.eu
 Sollten Sie Fragen haben,
 rufen Sie uns einfach an: 0511 37 29 80

© industryviews - shutterstock.com



Elektroniker für Geräte und Systeme (m/w/d)

Anfertigen von Komponenten und Geräten (z. B. für Informations- und Kommunikationstechnik, Fahrzeugelektronik, Medizintechnik oder Mess- und Prüftechnik) • Anpassen von Baugruppen • Erstellen von Leiterplatten • Montieren von Komponenten • Installieren und Konfigurieren von Programmen oder Betriebssystemen • Prüfen von Komponenten • Erarbeiten von Gerätedokumentationen • Beschaffen von Bauteilen sowie Betriebsmitteln • Unterstützen von Technikern oder Ingenieuren bei der Umsetzung von Aufträgen • Planen der Produktionsabläufe • Einrichten der Fertigungs- und Prüfmaschinen • Mitwirken bei der Qualitätssicherung • Erstellen von Systemdokumentationen und Fertigungsunterlagen • Planen und Durchführen von Wartungsmaßnahmen sowie vorbeugender Instandhaltung • Ausführen von Reparatur- und Servicearbeiten • Leisten von technischem Support bei Störungen • Durchführen von Produkteinweisungen und Kundenberatungen

Arbeitsplätze bieten Betriebe des Maschinen- und Anlagenbaus, der Fahrzeugelektronik, der Mess- und Regeltechnik sowie Betriebe unterschiedlicher Branchen, die elektronische Systeme, Geräte oder Komponenten herstellen, montieren und warten (z. B. Medizintechnik, Optik, Informationstechnik)

Bewerberprofil

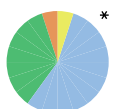
Gute Noten in Mathematik, Physik, Werken/Technik, Informatik • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Abstrakt-logisches Verständnis • Sorgfalt • Handwerkliches Geschick • Selbstständiges Arbeiten • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Industrie
 (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 20, 32, 71



Erzieher (m/w/d)

Betreuen, Fördern und Erziehen von Kindern, Jugendlichen und jungen Erwachsenen • Beobachten von Verhalten und Befinden der zu Betreuenden als Basis für pädagogische Maßnahmen • Vorbereiten von Aktivitäten und Maßnahmen (orientiert an individuellen Neigungen und Fähigkeiten der Betreuten sowie an pädagogischen Zielen) • Fördern altersgemäßer Lern- und Sozialprozesse • Führen von Beratungsgesprächen • Unterstützen in Konfliktsituationen • Dokumentieren der Erziehungsmaßnahmen und Ergebnisse • Austauschen mit Fachleuten (z. B. aus Medizin, Psychologie, Therapie) • Zusammenarbeiten mit Behörden (z. B. Erstellen von Gutachten für das Jugendamt) • Unterstützen bei Körperpflege und Versorgung • Koordinieren der Elternarbeit • Anleiten von Mitarbeitern

Arbeitsmöglichkeiten werden von Kindergärten, Krippen und Horten, Kinder-, Jugendwohn- und Erziehungsheimen, Familien- und Suchtberatungsstellen, Tagesstätten oder Wohnheimen für Menschen mit Behinderung sowie in Erholungs- und Ferienheimen geboten.

Bewerberprofil

In der Regel Realschulabschluss (je nach Bundesland bzw. Bildungsanbieter ggf. abweichende oder weitere Voraussetzungen möglich) • Gute Noten in Deutsch, Kunst, Musik, Pädagogik/Psychologie, Hauswirtschaftslehre • Durchsetzungsvermögen • Konfliktfähigkeit • Organisationstalent • Pädagogisches Geschick • Verantwortungsbewusstsein

Ausbildungsart

Schulische Ausbildung an Berufsfachschulen, Fachakademien und Berufskollegs sowie Begleit- oder Blockpraktika in sozialpädagogischen Einrichtungen (landesrechtlich geregelt)

Zeitraum

2–4 Jahre

Zugangsvoraussetzungen siehe Bewerberprofil

Ausbildungsangebote Seite: 79



Fachangestellter für Medien- und Informationsdienste (m/w/d)

Erwerben, Erschließen und Vermitteln von Medien und Informationen in jeglicher Form • Diverse Fachrichtungen: Archiv (Sichten, Bewerten und Archivieren von Schriftgut und anderen Informationsträgern; Pflegen des Archivbestands; Organisieren und Überwachen der Benutzung von Archivalien) • Bibliothek (Mitwirken bei Aufbau und Pflege von Bibliotheksbeständen; Beraten von Benutzern) • Bildagentur (Beschaffen, Bearbeiten und Verwalten von Bildern; Beraten von Kunden zur Bildauswahl; Abschließen von Verträgen, z. B. über Nutzungsrechte) • Information und Dokumentation (Pflegen und Verwalten von Informationen; Kundengerechtes Aufarbeiten von Medien) • Medizinische Dokumentation (Erfassen, Verwalten und Pflegen medizinischer Datenbestände; Klassifizieren, Prüfen, Pflegen und Sichern der Informationen)

Arbeitsplätze bieten u. a. Medien- und Pressearchive, Rundfunk und TV, Stadt- und Staatsarchive, Bibliotheken, Dokumentationsstellen, Fachinformationszentren und andere Datenbankanbieter, Bildagenturen, Medienzentren, Museen, Krankenhäuser und andere Einrichtungen des Gesundheitswesens, Pharma-Unternehmen, Hochschulen, Forschungseinrichtungen.

Bewerberprofil

Gute Noten in Deutsch, Englisch (je nach Fachrichtung auch Geschichte, Recht, Biologie/Chemie) • Planungs- und Organisationstalent • Mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen sowie Rechtschreibsicherheit • Sorgfalt • Selbstständiges Arbeiten • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im öffentlichen Dienst sowie in Industrie und Handel (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre

Zugangsvoraussetzungen siehe Bewerberprofil

Ausbildungsangebote Seite: 46



Fraunhofer

Ausbildung bei Fraunhofer

TÄGLICH DAZU LERNEN UND DABEI ÜBER SICH HINAUSWACHSEN GEHT NICHT.



DOCH.

MIT EINER AUSBILDUNG BEI FRAUNHOFER WIRST DU INDIVIDUELL GEFÖRDERT UND ENTWICKELT MIT UNS NEUE PRODUKTE UND DIENSTLEISTUNGEN

DEIN WEG ZU UNS

Du weißt schon genau, wo es hingehen soll? Deine Ausbildung absolvierst du an einem unserer Institute oder an den Verwaltungsstandorten in München, Stuttgart oder Sankt Augustin: www.fraunhofer.de/standortkarte

Auf den Institutsseiten findest du unter „Jobs / Karriere“ alle Ansprechpartnerinnen und Ansprechpartner für die jeweiligen Ausbildungsberufe. Sie beantworten dir gerne deine Fragen zu deinem Einstieg bei Fraunhofer.

Deine Bewerbung sendest du gezielt an die Institute oder Verwaltungsstandorte, die für dich infrage kommen. Sie prüfen deine Bewerbung und treten anschließend in Kontakt mit dir.

Du willst dir erst einmal einen Überblick verschaffen?

Auf der zentralen Fraunhofer-Karriereseite unter www.fraunhofer.de/ausbildung findest du einen Überblick über alle Fraunhofer-Ausbildungsberufe deutschlandweit, unsere offenen Ausbildungsstellen und FAQ.



QR-Code scannen und Video abspielen!

Oder schau dir das Video hier an:
<http://s.fhg.de/azubivideo>



Fachinformatiker (m/w/d)

Umsetzen von Aufgaben der praxisorientierten Anwendungsinformatik • Testen, Dokumentieren und Betreuen von Projekten • Planen und Realisieren von IT-Sicherheitsmaßnahmen • Diverse Fachrichtungen: • **Anwendungsentwicklung** (Konzipieren und Realisieren kundenspezifischer Softwareanwendungen; Analysieren und Planen von IT-Systemen) • **Daten- und Prozessanalyse** (Entwickeln von IT-technischen Lösungen für zunehmend von Daten angetriebenen digitalen Produktions- und Geschäftsprozessen auf Basis der Verfügbarkeit sowie Qualität und Quantität von Daten) • **Digitale Vernetzung** (Arbeiten mit der Netzwerkinfrastruktur und den Schnittstellen zwischen Netzwerkkomponenten und Cyber-Physischen-Systemen; Vernetzen und Optimieren von Systemen und Anwendungen auf IT-Ebene) • **Systemintegration** (Konzeptionieren und Realisieren von komplexen Systemen der IT-Technik; Integrieren von Softwarekomponenten; Installieren und Konfigurieren vernetzter IT-Systeme)

Arbeitsplätze finden sich in Unternehmen der IT-Branche, in IT-Abteilungen von Unternehmen nahezu aller Wirtschaftsbereiche sowie in der öffentlichen Verwaltung.

Bewerberprofil

Realschulabschluss • Gute Noten in Informatik, Mathematik, Englisch, Technik • Interesse an Hard- und Software • Technisches Verständnis • Logisches Denken • Räumliches Vorstellungsvermögen • Sorgfalt • Geduld • Durchhaltevermögen • Kunden- und Serviceorientierung • Teamfähigkeit • Organisationstalent

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie, Handel und Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre

Zugangsvoraussetzungen siehe Bewerberprofil

Ausbildungsangebote Seite: 24



Fachinformatiker (m/w/d)

Fachrichtung Anwendungsentwicklung

Entwickeln und Realisieren von Standard- und Branchensoftware sowie Softwareprodukte • Analysieren betrieblicher Prozesse und Rahmenbedingungen des Kunden • Auswählen und Anwenden von Softwareentwicklungstools und -methoden • Konzipieren von Softwarelösungen gemäß Kundenanforderung • Umsetzen unter Einsatz von Projektmanagementmethoden • Realisieren und Installieren der Anwendungen mit geeigneten Programmiersprachen • Entwickeln anwendungsgerechter und benutzerfreundlicher Bedienoberflächen • Integrieren von Maßnahmen zur IT-Sicherheit und zum Datenschutz • Erstellen von technischen Unterlagen bzw. Handbüchern; Einweisen der Nutzer • Betreiben von IT-Systemen (z. B. Pflegen, Aktualisieren und Warten der Anwendungen; Gewährleisten der Qualitätssicherung; mittels Testsoftware oder Diagnosesystemen Ermitteln der Ursachen bei Störungen sowie Beheben der Fehler) • Erbringen von IT-Dienstleistungen (z. B. Beraten der Anwender zu IT-Sicherheit oder Datenschutz; Durchführen von Fernwartungen)

Arbeitsplätze finden sich in Unternehmen der IT-Branche oder in IT-Abteilungen von Unternehmen unterschiedlichster Branchen und Wirtschaftsbereiche sowie in der öffentlichen Verwaltung.

Bewerberprofil

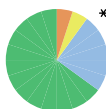
Gute Noten in Informatik, Mathematik, Englisch • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Organisationstalent • Flexibilität • Kreativität • Kunden- und Serviceorientierung • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie, Handel und Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 21, 35, 36, 59, 65, 71, 88

inTime
AGILE LOGISTICS

**JOIN
THE
TEAM**

**WERDE ZUM
LOGISTIKEXPERTEN!**

Alle Details und Informationen unter:
www.intime.de/karriere

Wir bewegen unsere Kunden. Seit über **30 Jahren**. Für uns heißt das: Logistik für Unternehmen aus Industrie und Handel, mit individuellen Lösungen für jeden Anspruch. Praktiziert von über 500 Menschen mit Expertise, in ganz Europa. Werde Teil der Bewegung in unserem Netzwerk. Wir bewältigen logistische Herausforderungen, wenn der Kunde uns braucht. Das nennen wir AGILE LOGISTICS.

Du tickst auch so? Dann starte deine Ausbildung zum

- Kaufmann/frau für Spedition und Logistikdienstleistungen (m/w/d)
- Berufskraftfahrer (m/w/d)
- Fachinformatiker für Anwendungstechnik (m/w/d)
- Fachinformatiker für Systemintegration (m/w/d)
- Duales Studium Business Administration (Schwerpunkt Logistik) (m/w/d)

Haben wir Dich neugierig gemacht?

Dann freuen wir uns, Dich kennen zu lernen!

Das Team aus der Personalabteilung freut sich über Deine Bewerbung. Du erreichst uns unter 05136 9757-680 oder personal@intime.de.

inTime Express Logistik GmbH
Am Kirchhorster See 1
30916 Isernhagen



Wenn Du nach Deiner
Ausbildung gefragt wirst.
Und Du sagst: irgendwas
mit Zukunft.

OPTIMAL SYSTEMS Hannover Verwaltung. Neu gedacht.

OPTIMAL SYSTEMS ist ein Vordenker des Enterprise Content Management – kurz ECM. Unsere Mission: Die digitale Verwaltung wahr werden zu lassen und mehr Transparenz und Bürgernähe zu ermöglichen. Über 650 Verwaltungen setzen bundesweit unsere Software ein. Vom Passamt bis zum Jobcenter, von der Kreisverwaltung bis zur Großstadt.

OPTIMAL SYSTEMS ist seit vielen Jahren IHK-Ausbildungsbetrieb. Bei uns finden angehende **Fachinformatiker für Systemintegration (m/w/d)**, **Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung (m/w/d)** und **Kaufleute für IT System-Management (m/w/d)** ihren Einstieg in eine sichere berufliche Zukunft. Unsere Azubis gehören oft zu den besten Absolvent*innen ihres Jahrgangs.

Steig bei uns ein und unterstütze unsere Kunden auf Ihrem Weg in die Digitalisierung!



OPTIMAL SYSTEMS
A KYOCERA GROUP COMPANY

OPTIMAL SYSTEMS Vertriebsgesellschaft mbH Hannover
Wöhlerstraße 42 | 30163 Hannover
Deine Ansprechpartnerin: Svenja Möller – Personalreferentin
Kontakt unter: job.hannover@optimal-systems.de

jobs.optimal-systems.de



Fachinformatiker (m/w/d) Fachrichtung Systemintegration

Realisieren kundenspezifischer Informations- und Kommunikationslösungen durch Integration von Hard- und Softwarekomponenten zu komplexen Systemen • Analysieren betrieblicher Prozesse und Rahmenbedingungen • Konzipieren von Systemen bzw. Netzwerken nach Kundenanforderungen • Installieren der Systeme und Anlagen • Installieren von Komponenten zur Gewährleistung der Sicherheit (z. B. Filter- oder Antivirenprogramme) • Erstellen von Systemdokumentationen, Bedienerhandbüchern, Onlinehilfen • Einweisen der Anwender in die Bedienung • Verwalten und Betreiben von IT-Systemen im Betrieb oder als Dienstleister beim Kunden • Pflegen und Aktualisieren der Systeme samt Anpassen an veränderte Erfordernisse • Ermitteln der Ursache von Störungen mithilfe von Experten- und Diagnosesystemen sowie Beheben der Fehlfunktionen • Beraten der Anwender (z. B. bei Auswahl und Einsatz von Hard- und Software, Fragen zu IT-Sicherheit und Datenschutz) • Leisten von IT-Support, ggf. Durchführen von Fernwartungen

Arbeitsplätze bieten Unternehmen der IT-Branche, aber auch Betriebe anderer Branchen und Wirtschaftsbereiche mit IT-Abteilungen sowie die öffentliche Verwaltung.

Bewerberprofil

Gute Noten in Informatik, Mathematik, Englisch, Technik • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Sorgfalt • Selbstständiges Arbeiten • Flexibilität • Kreativität • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie, Handel und Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 20, 35, 36, 46, 52, 55, 59, 66, 71, 79, 88, 91



Fachkraft für Abwassertechnik (m/w/d)

Überwachen, Steuern und Dokumentieren der Betriebsabläufe in Entwässerungsnetzen und bei der Abwasser- und Klärschlammbehandlung in kommunalen und industriellen Kläranlagen • Reinigen von Abwässern in der mechanischen, biologischen und chemischen Reinigungsstufe • Analysieren der Abwasser- und Klärschlammproben • Dokumentieren und Auswerten der Ergebnisse • Warten von Abwasserrohrsystemen in Kläranlagen und Kanalbetrieben • Kontrollieren automatisierter Anlagen und Maschinen an Leitständen, ggf. Ausführen erforderlicher Korrekturmaßnahmen • Überwachung der Kanalnetze und Einleiter • Inspizieren von Rohrleitungssystemen, Schächten und weiteren Anlagenteilen inkl. Reinigung und Wartung • Als „elektrotechnisch befähigte Personen“ Ausführung und Reparatur elektrischer Installationen

Arbeitsplätze finden sich in der Abwasserwirtschaft (z. B. bei kommunalen und industriellen Kläranlagen), in der öffentlichen Verwaltung (z. B. bei Abwasserverbänden), in Wirtschaftsbetrieben mit eigener Abwasserreinigung, bei Herstellern von Klärwerkstechnischen Anlagen und bei Betrieben der Seeschifffahrt.

Bewerberprofil

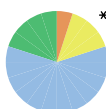
Gute Noten in Biologie, Chemie, Physik, Mathematik, Werken/Technik • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Guter Orientierungssinn • Verantwortungsbewusstsein • Sorgfältiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im öffentlichen Dienst und in der Industrie (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 37



Der Wasserverband Peine ist ein moderner, regional engagierter Dienstleister rund ums Wasser. Wir stehen für Qualität, Effektivität und Nachhaltigkeit. Im Auftrag von 30 Kommunen erbringen unsere 208 gut geschulten Fachkräfte Aufgaben der Trinkwasserversorgung, der Abwasserbeseitigung und des Hochwasserschutzes in Südostniedersachsen und Nordhessen.

Werde ein Held des Wassers, starte Deine Ausbildung bei uns!

Wir bilden jedes Jahr zum 1. August neue Azubis aus.

Drei abwechslungsreiche Ausbildungsberufe mit Zukunft haben wir für Dich im Angebot:



- **Fachkraft (w/m/d) für Wasserversorgungstechnik**
- **Fachkraft (w/m/d) für Abwassertechnik**
- **Industriekaufmann/-frau (w/m/d)**

Engagier Dich mit uns für Mensch & Umwelt!

Wir bieten Dir:

- eine fundierte Ausbildung
- einen sicheren Ausbildungsplatz
- tarifgebundene Vergütung des öffentlichen Dienstes
- flexible Arbeitszeiten
- eine notenabhängige Anschlussbeschäftigung von bis zu einem Jahr.

Wann bewerben?

Wir schreiben immer im Sommer des Vorjahrs aus - in der Regel im August. Schau dann einfach mal auf unsere Website www.wvp-online.de im Bereich Karriere - und dann sende Deine Unterlagen gern an: bewerbung@wvp-online.de



Wasserverband Peine | Horst 6 | 31226 Peine | Tel. +49 5171 956-0

Arbeitgeber und Betriebe für dein

PRAKTIKUM

Durch Praktikum Berufswahl stärken

Im Lauf deiner Schulzeit hast du bereits mindestens ein Betriebspraktikum durchlaufen und einen allgemeinen Einblick in das Berufsleben gewonnen. So konntest du die betrieblichen Arbeits- und Ausbildungsbedingungen kennenlernen – und vielleicht ist dadurch sogar ein konkreter Berufswunsch entstanden.

Ein Praktikum unterstützt dich bei der Berufswahlvorbereitung. Um ganz sicher zu sein, ob die Ausbildung im favorisierten Beruf auch wirklich den eigenen Vorstellungen entspricht, bietet sich ein längerfristiges Schnupperpraktikum an, z. B. in den Schulferien. Dadurch erhältst du intensive Eindrücke des Arbeitsfelds und die Gelegenheit, dich gezielt auf spätere Anforderungen in der Ausbildung oder im Beruf vorzubereiten. Du kannst schon vor der eigentlichen Ausbildung Erfahrungen sammeln und dir spezielle Fähigkeiten aneignen.

Einen weiteren Vorteil für dich und für das Unternehmen stellt das gegenseitige Kennenlernen dar. Damit kannst du dich auch für einen Ausbildungsplatz im Unternehmen empfehlen.

Wie kommst du an einen Praktikumsplatz? Informiere dich auf den Webseiten der Betriebe und der Agentur für Arbeit oder über den Stellenmarkt in der örtlichen oder regionalen Presse.

Hast du dich bereits für eine Bewerbung um einen Ausbildungsplatz bei einem bestimmten Unternehmen entschieden, ist es auch möglich, in deinem Anschreiben anzubieten, ein Praktikum zu absolvieren.



Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

Annehmen, Kontrollieren und Lagern von Gütern (z. B. Auswählen der Lagerplätze nach technischen, ökonomischen und sicherheitsrelevanten Gesichtspunkten) • Erstellen von Tourenplänen unter wirtschaftlichen, infrastrukturellen, terminlichen und umweltspezifischen Aspekten • Kommissionieren und Verpacken von Gütern (z. B. Zusammenstellen der Ware; Verpacken mittels geeigneter Maschinen unter Berücksichtigung von Transportart, Wirtschaftlichkeit sowie vertraglicher, nationaler und internationaler Bestimmungen) • Verladen und Versenden von Gütern (z. B. Ermitteln von Frachtgewicht und Versandkosten; Bearbeiten der Versandpapiere) • Optimieren logistischer Prozesse • Beschaffen von Gütern (z. B. Bestellen von Waren; Veranlassen der Bezahlung) • Berechnen von Lagerkennziffern als Kontrollinstrument einer wirtschaftlichen Lagerhaltung • Durchführen von Inventuren und einfachen Jahresabschlüssen • Dokumentieren aller Prozesse (Computer; mobiles Datenerfassungsgerät)

Arbeitsplätze werden in Unternehmen nahezu aller Wirtschaftsbereiche mit Lagerhaltung geboten: z. B. in Speditionen, in der Holz-, Textil-, Chemieindustrie, im Fahrzeugbau oder im Handel.

Bewerberprofil

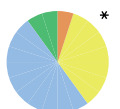
Gute Noten in Mathematik, Deutsch, Englisch und weiteren Fremdsprachen • Räumliches Vorstellungsvermögen • Räumliche Orientierung • Reaktionsgeschwindigkeit • Gute Auge-Hand-Koordination • Organisationstalent • Sorgfalt • Verantwortungsbewusstsein • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handel sowie im Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 39, 46, 61, 65



FÜHL DICH FREY

Schule fertig? Und jetzt?

Gehe mit uns gemeinsam den ersten Schritt in deine berufliche Zukunft und werde Teil unseres einzigartigen Teams.

Wir suchen dich an unseren Standorten in Hannover für eine spannende und abwechslungsreiche Ausbildung in den Berufsbildern:



Automobilkaufmann (m/w/d)



Fahrzeuglackierer (m/w/d)



Kraftfahrzeugmechatroniker (m/w/d)



Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)



**Karosserie- und Fahrzeugbau-
mechaniker (m/w/d)**

Alle freien Ausbildungsplätze in Hannover und den über 90 weiteren Standorten in ganz Deutschland sowie Infos zur Ausbildung findest du auf unserer Homepage unter www.emilfrey.de/karriere



Emil Frey Autohaus Hentschel



Emil Frey Logistik



Fachkraft für Metalltechnik (m/w/d)

Fachrichtung Montagetechnik

Montieren mit Verbindungstechniken Bauteile zu Baugruppen oder Baugruppen zu Maschinen bzw. Gesamtprodukten • Analysieren des Fertigungs- und Montageauftrags und der dazugehörigen Unterlagen (z. B. Montagepläne und Richtlinien) • Planen der Arbeitsschritte • Manuelles oder maschinelles Herstellen der Bauteile (z. B. mittels Bearbeitung von Blechen in verschiedenen Verfahren) • Montieren der Bauteile zu Baugruppen (z. B. durch zusammenschrauben, verstiften oder vernieten, schmieden oder löten) • Montieren von Leitungen sowie elektrischer und elektronischer Elemente unter Beachtung der Schalt- und Funktionspläne • Zusammensetzen von Geräten, Maschinen oder Maschinenteilen aus Bauteilen und -gruppen (Montieren von Bauteilen lage- und funktionsgerecht unter Beachtung der Teilefolge) • Ausrichten, Befestigen und Sichern der Montageteile • Einstellen der Funktionen • Überprüfen der Funktionsfähigkeit • Warten und Pflegen der verwendeten Maschinen

Beschäftigung bieten Betriebe der Metallindustrie, der Elektroindustrie, Unternehmen des Maschinen- und Anlagenbaus, der Haushaltsgeräteindustrie sowie Fahrzeugbaubetriebe.

Bewerberprofil

Gute Noten in Werken/Technik, Physik, Mathematik • Technisches Verständnis • Handwerkliche Fähigkeiten • Gute Auge-Hand-Koordination • Räumliches Vorstellungsvermögen • Sorgfalt • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Industrie
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

2 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 88



Fachkraft für Veranstaltungstechnik (m/w/d)

Entwickeln von Konzepten für veranstaltungstechnische Systeme, Aufbauten und Abläufe • Planen der Ausstattung und des Ablaufs in technischer Hinsicht • Auswerten der technischen und inhaltlichen Anforderungen • Erstellen von Ablaufplänen • Organisieren des Transports der Bühnen-, Szenen- und Messeaufbauten zum Veranstaltungsort • Aufbauen von Beleuchtungs-, Projektions- und Beschallungsanlagen sowie Steuerungs- und IT-Netzwerken • Einrichten von Medienservern • Bereitstellen der Energieversorgung • Vernetzen der Anlage, Durchführen von Sicherheitsprüfungen, Inbetriebnahme • Bedienen von Lichtstellpulten, Tonmischpulten sowie bühnen- und szenentechnischer Einrichtungen • Einsetzen von Projektionen und Zuspielungen • Organisieren der Abbauarbeiten und des Abtransports nach Ende der Veranstaltung

Arbeitsmöglichkeiten bieten u. a. Veranstaltungs- und Eventagenturen, Messe- und Kongressveranstalter, Unternehmen der Film- und Rundfunkbranche und kulturelle Einrichtungen. Auch auf Kreuzfahrtschiffen, in großen Ferienhotels oder bei öffentlichen Veranstaltungsträgern finden sich Beschäftigungsmöglichkeiten.

Bewerberprofil

Gute Noten in Physik, Mathematik, Werken/Technik, Deutsch, Englisch • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Handwerkliches Geschick • Organisationstalent • Kreativität • Körperbeherrschung • Sorgfalt • Selbstständiges Arbeiten • Teamfähigkeit

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Industrie
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 20



Fachkraft für Wasserversorgungstechnik (m/w/d)

Steuern und Überwachen automatisierter Maschinen und Anlagen der Wasserförderung, -aufbereitung oder -weiterleitung in Wasserwerken • Gewinnen von Rohwasser aus Grundwasser oder als Uferfiltrat von Flüssen oder Seen • Aufbereiten von Wasser zur Gewinnung von hygienisch einwandfreiem Trinkwasser (z. B. Entziehen unerwünschter Begleitstoffe in Filteranlagen und Reaktionsbecken; Entkeimen mit Chlor, Ozon oder ultravioletter Strahlung) • Überprüfen der Wasserqualität (z. B. Analysieren und Dokumentieren von Wasserproben) • Speichern von Wasser in Hochbehältern und Abgabe ins Leitungsnetz • Bedienen, Überwachen und Warten der Maschinen und Anlagen (z. B. Erkennen von Betriebsstörungen) • Verlegen von Rohrleitungen und -leitungssystemen • Installieren und Warten elektrischer Einrichtungen wie Pumpen und Filteranlagen • Legen von Hydranten, Reparieren von Leitungen bei Rohrbrüchen, Einbauen von Wasseruhren

Arbeitsplätze finden sich bei kommunalen Versorgungsbetrieben, industriellen Wasserwerken, Wasseraufbereitungsunternehmen, Pumpstationen sowie in Tiefbauunternehmen, Analyselabors für Wasserqualität und in (Pump-)Wasserkraftwerken.

Bewerberprofil

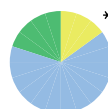
Gute Noten in Biologie, Chemie, Physik, Mathematik, Werken/Technik • Technisches Verständnis • Handwerkliches Geschick • Reaktionsgeschwindigkeit • Verantwortungsbewusstsein • Sorgfalt • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im öffentlichen Dienst und in der Industrie (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Fachlagerist (m/w/d)

Zuständig für Wareneingang und -ausgang sowie für fachgerechte Lagerung • Güter annehmen: Überprüfung anhand der Begleitpapiere auf Art, Menge und Unversehrtheit • Versand: Ware verpacken, Begleitpapiere ausfüllen, Liefereinheiten zusammenstellen (kommissionieren), LKW beladen, Sendungen kennzeichnen, beschriften und sichern unter Beachtung von Vorschriften wie z. B. Gefahrgutverordnung und Zollbestimmungen • Lagerung: auf optimale Bedingungen achten (wichtig bei Gefahrgütern oder verderblicher Ware) • Gütertransport im Lager mit Gabelstaplern, Sortieranlagen, Förderbändern • Bestandskontrolle mit Warencanner • Organisatorische Aufgaben wie z. B. Ausarbeiten von Transportrouten, Warenbestellung, Logistikmanagement

Fachlageristen (m/w/d) arbeiten z. B. in Lagerhallen, Lagerräumen oder Kühlhäusern von Industrie-, Handels- und Speditionsbetrieben oder bei speziellen Logistikdienstleistern.

Bewerberprofil

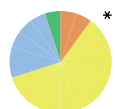
Gute Noten in Mathematik, Deutsch, Englisch • Gute körperliche Konstitution • Organisatorische Fähigkeiten • Räumliches Vorstellungsvermögen • Schnelligkeit • Sorgfalt • Verantwortungsbewusstsein

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie, Handel und Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

2 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 37

Ausbildungsangebote Seite: 46, 55, 61, 65



Fachwirt für Vertrieb im Einzelhandel (m/w/d)

Planen und Steuern von Vertriebsprozessen in Einzelhandelsunternehmen • Entwickeln und Realisieren von kunden- und serviceorientierten sowie wirtschaftlichen Vertriebskonzepten • Analysieren von Marktentwicklungen und Beurteilen von deren Auswirkungen auf den Vertrieb • Erarbeiten und Umsetzen von Marketingkonzepten • Verwalten des Warenbestands und Pflege des Sortiments • Erledigen von Aufgaben im Beschwerde- und Qualitätsmanagement • Wahrnehmen von Aufgaben im Personalmanagement wie z. B. Fördern der beruflichen Entwicklung und Weiterbildung, Organisieren und Durchführen der Berufsausbildung, Planen und Steuern von Arbeits- und Projektgruppen

Arbeitsplätze bieten Einzelhandelsunternehmen unterschiedlicher Wirtschaftsbereiche, z. B. Textil- und Bekleidungsgeschäfte, Supermärkte oder Möbelhäuser.

Bewerberprofil

Abitur • Gute Noten in Wirtschaft, Mathematik, Deutsch • Kunden- und Serviceorientierung • Entscheidungsfähigkeit • Verhandlungsgeschick • Durchsetzungsvermögen • Führungsfähigkeit • Schriftliches Ausdrucksvermögen und Rechtschreibe-sicherheit

Ausbildungsart

Doppelt qualifizierende Erstausbildung („Abiturientenausbildung“), die sowohl zu einem Abschluss im anerkannten kaufmännischen Ausbildungsberuf Kaufmann/-frau im Einzelhandel als auch parallel dazu zum bundesweit einheitlich geregelten Abschluss Fachwirt (m/w/d) für Vertrieb im Einzelhandel, bundesweit einheitlich geregelt. Die Ausbildung erfolgt an Industrie- und Handelskammern (IHK), Bildungszentren des Einzelhandels oder anderen Bildungsstätten privater Bildungsträger sowie in Wirtschaftsbetrieben und teils in Berufsschulen.

Zeitraum

3 Jahre

Zugangsvoraussetzungen siehe Bewerberprofil

Ausbildungsangebote Seite: 88



Fahrzeuginlackierer (m/w/d)

Beschichten und Gestalten von Fahrzeugen, Aufbauten und Spezial-einrichtungen mit Lacken, Beschriftungen und Signets • Einrichtung und Bedienung der für den Auftrag geeigneten Maschinen und Anlagen • Prüfen und Bewerten von Untergründen zur Vorbereitung für die Endbeschichtung (z. B. durch Entrosten, Schleifen, Entfetten, Auftragen des Haftgrunds, Spachteln von Unebenheiten, Überschleifen) • Schutz der nicht zu bearbeitenden Flächen mittels Abkleben oder Abdecken • Mischen der Farbe • Behandeln und Gestalten der Oberflächen (u. a. durch Applizieren von Füllern, Basis- oder Klarlacken • Entwerfen und Herstellen von Beschriftungen, Design- und Effektlackierungen • Instandsetzen von Oberflächen (z. B. durch Ausbeulen, Spachteln, Lackieren), anschließend Schützen mittels spezieller Konservierungsverfahren (z. B. Einsatz von Polituren oder Wachs) • Funktionsprüfung elektrischer, elektronischer, hydraulischer und pneumatischer Bauteile und Systeme, ggf. Instandsetzung

Arbeitsplätze bieten u. a. Fachwerkstätten für Fahrzeuglackierung, Werklackierereien des Maschinen- und Anlagenbaus, Unternehmen des Fahrzeug-, Schiffs-, Boots- und Schienenfahrzeugbau.

Bewerberprofil

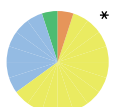
Gute Noten in Werken/Technik, Chemie, Mathematik • Technisches Verständnis • Handwerkliche Geschicklichkeit • Gute Auge-Hand-Koordination • Sorgfalt • Konzentrationsfähigkeit • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 39, 43



Wir bilden aus:

- Automobilkaufmann (m/w/d)
- Kaufmann im Einzelhandel für KFZ-Teile und Zubehör (m/w/d)
- KFZ-Mechatroniker – System- und Hochvolttechnik (m/w/d)
- Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker – Instandhaltungstechnik (m/w/d)
- Fahrzeuglackierer (m/w/d)

Die **Volkswagen Group Retail Deutschland (VGRD)** ist die größte Automobilhandelsgruppe in Deutschland. Das Unternehmen, eine Tochtergesellschaft des Volkswagen Konzerns, beschäftigt deutschlandweit in seinen Gesellschaften mehr als 9.500 Mitarbeiter an über 100 Standorten.

Wir, die Gesellschaften **Volkswagen Automobile Hannover GmbH** und **Volkswagen Automobile Region Hannover GmbH** sowie die **Audi Hannover GmbH**, sind Teil der VGRD. Neben den Standorten Autohaus Podbi und Autohaus Bischoff & Hamel, im Stadtgebiet von Hannover, gehören seit Februar 2012 auch die Standorte Autohaus Lehrte und Autohaus Langenhagen zur Gruppe. Zusätzlich im Norden von Hannover befindet sich das Audi Zentrum.

Mit rund **700 Mitarbeiter*innen in 5 Autohausbetrieben** sind wir der erste Ansprechpartner für Volkswagen, Audi, Volkswagen Nutzfahrzeuge, ŠKODA und Seat in Hannover und Region. Unsere Unternehmenskultur ist durch Vielfalt und das Miteinander aller Mitarbeiter*innen auf Augenhöhe geprägt. Die Verantwortung für Umwelt und Gesellschaft sind uns wichtig. In unseren Betrieben

werden gemeinsam mit dem Volkswagen Konzern innovative und kundenorientierte Lösungen für den Automobilhandel entwickelt.

Besonders wichtig ist uns die Ausbildung und Entwicklung unseres Nachwuchses. Wir bilden derzeit über 100 junge Menschen in fünf verschiedenen Ausbildungsberufen und einem dualen Studiengang aus und bieten ihnen zahlreiche Perspektiven.

Bereits während der Ausbildung und des Studiums bestehen die Möglichkeiten an Projekten des Wirtschaftsraums oder der VGRD teilzunehmen und an diversen Angeboten zur persönlichen Weiterentwicklung, über die Ausbildungsinhalte hinaus, teilzunehmen. Hier werden die Grundsteine für einen individuellen Karriereweg gelegt, denn nach Abschluss der Ausbildung können durch Förder- und Entwicklungsprogramme der VGRD Chancen für eine Karriere in der Welt des Automobilhandels erarbeitet werden.

Wenn du auf der Suche nach einem abwechslungsreichen zukunftsorientierten Ausbildungsberuf bist, dann bist du hier genau richtig!

„Starte mit uns in die Zukunft.“



Feinwerkmechaniker (m/w/d)

Herstellen von Bauteilen aus Metall in Stanz-, Schnitt- oder Umformtechnik sowie von Maschinen und Anlagen • Auswerten von Skizzen • Planung der Arbeitsabläufe und Auswahl der passenden Werkzeugmaschinen (konventionelle Maschinen oder CNC-Maschinen) • Eingabe des Steuerungsprogramms, Positionierung der Werkzeuge in der Maschine und Einstellen der Geschwindigkeit (Alternativ Bearbeitung des Metalls von Hand, z. B. Schneiden von Gewinden mit dem Gewindebohrer und dem Schneideisen) • Überprüfen mit Messschraube oder Messschieber unter Zugrundelegung der Skizze, ggf. Nachbearbeitung • Montage der Bauteile zum Endprodukt (z. B. Produktionsmaschinen, Prüfeinrichtungen oder Bearbeitungswerkzeuge) • Wartung und Instandsetzung der Maschinen, Geräte und Anlagen.

Arbeitsplätze bieten Unternehmen der Branchen Maschinen- und Werkzeugbau, Hersteller von feinmechanischen und optischen Erzeugnissen sowie von Mess- und Kontrollinstrumenten.

Bewerberprofil

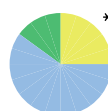
Gute Noten in Werken/Technik, Physik, Mathematik • Technisches Verständnis • Handwerkliche Geschicklichkeit • Analytische Fähigkeiten • Sorgfalt • Konzentrationsfähigkeit • Teamfähigkeit

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im Handwerk
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Fertigungsmechaniker (m/w/d)

Montieren von einzelnen Bauteilen oder Baugruppen zu industriellen Serienerzeugnissen (Maschinen, Haushaltsgeräte, Kraftfahrzeuge) • Umsetzen von Funktionsplänen, technischen Zeichnungen und Betriebsanweisungen • Herstellen der Endprodukte aus Einzelkomponenten mittels unterschiedlicher Fügeverfahren • Verlegen, Befestigen und Anschließen elektrischer und elektronischer Bauteile anhand Montageanleitungen • Durchführen von Funktionsprüfungen • Mitwirken bei der betrieblichen Fertigungs- und Montagesteuerung • Bereitstellen der benötigten Materialien, Betriebsmittel und Hilfsstoffe • Einrichten, Bedienen und Überwachen automatisierter Produktionsanlagen bzw. flexibler Fertigungssysteme • Qualitätskontrolle durch Prüfen aller ausgeführten Arbeiten, ggf. Nachbearbeiten der Produkte • Pflege und Wartung der Maschinen und technischen Systeme

Arbeitsplätze werden angeboten in Unternehmen der Metall- und Elektroindustrie, aber auch in Betrieben anderer Branchen, die sich mit industrieller Serienfertigung befassen.

Bewerberprofil

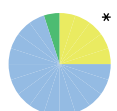
Gute Noten in Werken/Technik, Mathematik, Physik • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Handwerkliches Geschick • Gute Auge-Hand-Koordination • Sorgfalt • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handel
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre





Forstwirt (m/w/d)

Pflegen und Bewirtschaften von Wäldern • Erfassen von forstbetrieblich relevanten Daten wie Waldzustand, -pflegeplanung, Wirtschafts- und Geometriedaten in Waldinformationssystemen • Erneuern bzw. Begründen von Waldbeständen (z. B. Ziehen und Pflanzen von Baumsetzlingen) • Pflegen und Schützen von Waldbeständen, Biotopen und Gewässern (z. B. Durchforsten und Auslichten von Waldbeständen; Kontrollieren auf Schädlingsbefall) • Durchführen der Holzernte (z. B. Fällen von Bäumen mit digitalisierten Harvestern; Zerteilen der Stämme; Sortieren und Lagern des Holzes) • Bauen und Unterhalten von Wald-, Wander- und Holzrückwegen • Bedienen und Warten der forsttechnischen Maschinen und Geräte • Mitwirken in der Wildpflege (z. B. Bauen von Hochsitzen und Wildfütterstellen; Anbringen von Nistkästen; Auffüllen von Futterstellen im Winter) • Durchführen von Tätigkeiten in Bestattungs- oder Friedwäldern (z. B. Vorbereiten von Urnenbeisetzungen; Pflegen von Bestattungsbäumen)

Beschäftigung findet sich u. a. in Forstbetrieben, bei forstwirtschaftlichen Dienstleistern, bei Forstämtern und -verwaltungen des Bundes, der Länder und der Gemeinden sowie in Landschaftsbau- und Baumpflegebetrieben.

Bewerberprofil

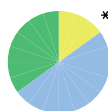
Gute Noten in Mathematik, Biologie, Werken/Technik • Sorgfalt • Umsicht • Verantwortungsbewusstsein • Beobachtungsgenauigkeit • Räumliche Orientierung • Technisches Verständnis • Handwerkliches Geschick • Körperbeherrschung • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Forstwirtschaft, Ausbildungsbereich Landwirtschaft (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 88

Ein bedeutendes Dokument – dein **Ausbildungsvertrag**

AUSBILDUNGS- VERTRAG

In diesem Dokument legen die Vertragspartner grundlegende Rechte und Pflichten für die Dauer des Ausbildungsverhältnisses fest.

Ein schriftlicher Vertrag zwischen dir und dem Ausbildungsbetrieb ist unbedingt erforderlich. Nur auf diese Weise kommt das Berufsausbildungsverhältnis überhaupt zustande. Die elektronische Version ist ausgeschlossen. Diese Regelung sieht das Berufsbildungsgesetz (BBiG) laut §11 vor. Das Dokument benötigt sowohl deine Unterschrift als auch die eines Vertreters deines Ausbildungsbetriebs. Du bist minderjährig? Dann ist eine weitere Unterschrift erforderlich, nämlich von deinem gesetzlichen Vormund.

Gut zu wissen!

Probezeit: Sie dauert mindestens einen Monat und höchstens vier Monate. Du kannst ohne Angabe von Gründen schriftlich kündigen. Das gleiche Recht hat auch dein Ausbildungsbetrieb!

Urlaub: Die Mindestanzahl an Urlaubstagen wird durch das Arbeitsrecht festgelegt. Bei minderjährigen Azubis greift hier das Jugendarbeitsschutzgesetz.

Dein **Ausbildungsvertrag enthält mindestens Angaben zu folgenden Punkten:**

- › Bezeichnung des Ausbildungsberufs sowie Ziel und zeitliche Gliederung der Berufsausbildung (Ausbildungsplan)
- › Beginn und Dauer der Ausbildung
- › Ausbildungsmaßnahmen außerhalb der regulären Ausbildungsstätte
- › Dauer der regelmäßigen täglichen Arbeitszeit
- › Dauer der Probezeit und des Urlaubs
- › Zahlung und Höhe der Ausbildungsvergütung
- › Voraussetzungen, die eine Vertragskündigung rechtfertigen
- › Hinweis auf Tarifverträge, Betriebs- oder Dienstvereinbarungen, die bei deinem Vertrag greifen



Unsere Vielfalt ist deine Chance.

Bereichere uns mit deinem Organisationstalent, deinem Forschungsdrang, deiner Fürsorge oder deinem technischen Talent und werde Teil des Teams der Medizinischen Hochschule Hannover. Profitiere bei einem der größten Ausbildungsbetriebe im Raum Hannover vom Ansehen und allen Vorteilen einer internationalen Universitätsklinik mit modernen Ausbildungen und hervorragenden Übernahmechancen.



Davon profitierst **DU**...

- + Ausbildungsvergütungen nach Tarif, inkl. Jahressonderzahlung und Abschlussprämie
- + exzellente Weiterbildungsmöglichkeiten
- + Ermäßigung im ÖPNV
- + Ganzheitliche Gesundheitsprogramme und Hochschulsport
- + Auslandspraktika im Rahmen von Erasmus+
- + Familien-Service



Lerne
uns kennen!
[www.mhh.de/
ausbildungen](http://www.mhh.de/ausbildungen)



MHH

Medizinische Hochschule
Hannover

- Pflegefachfrau/ Pflegefachmann
- Anästhesietechnische Assistent*in
- Operationstechnische Assistent*in
- Diätassistent*in
- Logopäde*in
- Medizinische*r Fachangestellte*r
- Zahnmedizinische*r Fachangestellte*r

- Elektroniker*in für Automatisierungstechnik
- Fachinformatiker*in /
IT-System-Elektroniker*in
- Fachlagerist*in / Fachkraft für Lagerlogistik
- Industriemechaniker*in Fachrichtung
„Feingerätebau“

- Medizinisch-Technische Radiologieassistent*in
- Medizinisch-Technische*r
Laboratoriumsassistent*in
- Biologielaborant*in
- Tierpfleger*in Fachrichtung Forschung
und Klinik

- Veranstaltungskauffrau/-kaufmann
- Fachangestellte*r für Medien- und
Informationsdienste
- Kauffrau/Kaufmann für Büromanagement
- Kauffrau/Kaufmann im Gesundheitswesen
- Kauffrau/ Kaufmann für
Digitalisierungsmanagement
- Verwaltungsfachangestellte*r

Freiwilligendienste

Freiwilliges Soziales Jahr (FSJ)/Freiwilliges Ökologisches Jahr (FÖJ)/Bundesfreiwilligendienst (BFD)

Freiwilligendienst für Jugendliche und Erwachsene, die sich für ihre Mitmenschen sowie für Natur- und Umweltschutz engagieren möchten • Durchgeführt von zugelassenen Trägern • Wird in bestimmten Ausbildungen oder Studiengängen als Praktikum oder Anerkennungsjahr gewertet • Sammeln von Erfahrungen • Berufliche Orientierung durch Einblicke in den Arbeitsalltag

Infos FSJ/FÖJ: Für Personen, die die Vollzeitschulpflicht vollendet haben • Der Einsatz muss bis zur Vollendung des 27. Lebensjahres beendet sein • Gilt bei vielen Hochschulen als Wartezeit oder wird mit Sonderpunkten bewertet • Rahmenbedingungen regelt das Gesetz zur Förderung von Jugendfreiwilligendiensten (Jugendfreiwilligendienstgesetz - JFDG)

Infos BFD: Ergänzt das FSJ und das FÖJ und ist auch für Erwachsene nach Vollendung des 27. Lebensjahres offen • Rahmenbedingungen regelt das Gesetz über den Bundesfreiwilligendienst (Bundesfreiwilligendienstgesetz - BFDDG)

Zeitraum

Dauer 6 bis 18 Monate • Einsatzzeit etwa 40 Stunden/Woche

Vergütung/Versicherung

Taschengeld • Ggf. Verpflegung, Dienstkleidung sowie die Unterkunft • Beitragsfreie Versicherung in der gesetzlichen Kranken-, Renten-, Unfall-, Arbeitslosen- und Pflegeversicherung sowie ggf. Anspruch auf Kindergeld, Waisenrente, Kinder- und Ausbildungsfreibeträge

Einsatzstellen FSJ und BFD

- › karitative und gemeinwohlorientierte Einrichtungen
- › kulturelle Einrichtungen
- › Vereine und Sporteinrichtungen, die u. a. Freizeitangebote für Kinder organisieren
- › Ämter, Büros, Vereine oder Museen, die sich u. a. mit Erhalt und Pflege von Denkmälern befassen
- › Einrichtungen des politischen Lebens

Einsatzstellen FÖJ

- › Projekte des Natur- und Umweltschutzes

Detaillierte Angaben liefern z. B. das Bundesministerium für Familie, Senioren, Frauen und Jugend unter www.bmfsfj.de und das Bundesamt für Familie und zivilgesellschaftliche Aufgaben unter www.bundesfreiwilligendienst.de.

Angebote Seite: 79





Gärtner (m/w/d)



Gärtner (m/w/d)

Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau

Kultivieren von Pflanzen aller Art (Zier- und Nutzpflanzen wie Gartenblumen, Stauden, Bäume, Wasserpflanzen) • Bearbeiten und Pflegen des Bodens mittels Geräten und Maschinen • Stecklinge setzen und düngen unter Berücksichtigung ihrer Ansprüche (Standort, Erde, Wuchseigenschaften, natürliche Pflanzengemeinschaften) • Durchführen von verschiedenen Kulturverfahren und Anwenden von Anbausystemen • Auswählen, Heranziehen und Aufbereiten von Jungpflanzen für unterschiedliche Verwendungsbereiche • Vermarktung, Kundenberatung • Instandhalten der Gartengeräte, Maschinen sowie Betriebseinrichtungen • Im zweiten Ausbildungsjahr Spezialisierung auf eine Fachrichtung: Baumschule, Friedhofsgärtnerei, Garten- und Landschaftsbau, Gemüsebau, Obstbau, Staudengärtnerei und Zierpflanzenbau

Beschäftigung findet sich u. a. in Fachbetrieben für Zierpflanzenbau, des Garten- und Landschaftsbaus, in Gartencentern, städtischen Gärtnereien, Friedhofsgärtnereien, Gartenbauversuchsinstituten, Gartenbauverbänden, botanischen und zoologischen Gärten.

Bewerberprofil

Hauptschulabschluss • Gute Noten in Biologie, Chemie, Mathematik • Geschicklichkeit und gute Auge-Hand-Koordination • Verantwortungsbewusstsein • Sorgfalt • Kundenorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Landwirtschaft
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 24

Gestalten von Außenanlagen aller Art (z. B. Hausgärten, Terrassen, Parks, Spiel- und Sportplätze, Verkehrsinseln) • Bearbeiten, Transportieren, Pflegen und Sanieren von Böden • Anlegen von Rasenflächen • Pflanzen von Stauden, Sträuchern, Blumen und Bäumen • Ausgraben von Pflanzen, Lagern bis zur Neupflanzung • Fällen von Bäumen, Roden der Baumstümpfe • Aufstellen von Sitzgelegenheiten, Sport- und Spielgeräten • Bauen von Zäunen, Pergolen, Lärm- und Sichtschutzwänden • Befestigen und Pflastern von Wegen und Plätzen • Bauen von Mauern und Treppen • Bauen und Bepflanzen von Wasserbecken • Ausführen von Begrünungen an Dächern, Fassaden und Verkehrswegen sowie in Fußgängerzonen • Durchführen von Be- und Entwässerungsmaßnahmen • Bewässern, Düngen und Schneiden von Rasen, Gehölzen und Blumen • Anlegen von Biotopen • Rekultivieren von Mülldeponien und Kiesgruben

Beschäftigung findet sich u. a. in Fachbetrieben des Garten- und Landschaftsbaus, des Sportplatzbaus sowie in städtischen Gärtnereien.

Bewerberprofil

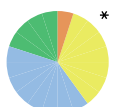
Gute Noten in Biologie/Chemie, Mathematik, Werken/Technik • Räumliches Vorstellungsvermögen • Technisches Verständnis • Handwerkliches Geschick • Gute Auge-Hand-Koordination • Verantwortungsbewusstsein • Sorgfalt • Selbstständiges Arbeiten • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Landwirtschaft
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 4



Gebäudereiniger (m/w/d)



Handelsfachwirt (m/w/d)

Durchführen von Reinigungsarbeiten innerhalb und außerhalb von Gebäuden (z. B. Hochhäuser, Werkhallen, Bahnhöfe) sowie in und an Zügen und Flugzeugen • Beurteilen von Beschaffenheit und Verschmutzungsgrad der zu reinigenden Flächen • Erstellen von Arbeitsplänen und individuellen Reinigungskonzepten • Auswählen der geeigneten Maschinen, Arbeitsgeräte und Reinigungsmittel, ggf. Aufstellen von Arbeitsbühnen, Leitern oder Gerüsten • Entfernen von Verschmutzungen nach Neu- und Umbau, nach Renovierung und Sanierung • Reinigen, Imprägnieren und Versiegeln von Fassaden und Mauerwerk • Beheben von Unebenheiten und Beschädigungen mit Ausgleichsmassen • Durchführen von Glasreinigungsarbeiten incl. Putzen der Fensterrahmen • Reinigen von Heimtextilien wie z. B. Teppiche, Teppichböden und Gardinen • Ausführen von Reinigungsmaßnahmen in hygiesensiblen Bereichen (z. B. in Krankenhäusern, öffentlichen Bädern und Einrichtungen der Gemeinschaftsunterbringung) unter Beachtung der Desinfektions- und Hygienevorschriften

Arbeitsplätze werden von Gebäudereinigungsunternehmen, Dienstleistern für die Reinigung von Verkehrsmitteln, in Betrieben der Immobilienwirtschaft (z. B. Facility-Management, Hausmeisterdienste) sowie von Betrieben für Desinfektion und Schädlingsbekämpfung angeboten.

Bewerberprofil

Gute Noten in Chemie, Mathematik, Physik • Selbstständiges Arbeiten • Flexibilität • Organisationstalent • Gute körperliche Konstitution • Belastbarkeit • Sorgfalt

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 79

Organisieren, Überwachen und Optimieren von Arbeitsprozessen im Einzelhandel sowie im Groß- und Außenhandel • Wareneinkauf: Budgetplanung, Verhandlungen führen, Lieferungen, Annahme und Lagerung von Waren überwachen • Warenverkauf: Verhandlungen führen, Kundenakquisition veranlassen, Verkaufspreise festlegen • Aufträge bearbeiten und kontrollieren • Marktanalyse: Marketingstrategien und Werbekampagnen entwickeln • Personalwesen: Einsatzpläne erstellen, Personalakten führen, Gehaltsabrechnungen durchführen • Rechnungswesen: eingehende und ausgehende Rechnungen bearbeiten, Kosten berechnen, Finanzbedarf ermitteln, Wirtschaftlichkeit prüfen • Korrespondenz abwickeln • Spezialisierung auf einen der folgenden Bereiche: Vertriebssteuerung, Handelslogistik, Einkauf, Außenhandel

Arbeitsplätze bieten Einzelhandels-, Groß- und Außenhandelsunternehmen sowie Handel treibende Unternehmen aller Wirtschaftsbereiche.

Bewerberprofil

Mind. Fachhochschulreife • Gute Noten in Mathematik und Deutsch • Kaufmännisches Denken • Organisationstalent • Sorgfältiges Arbeiten • Verantwortungsbewusstsein • Durchsetzungsvermögen und Führungskompetenz • Konfliktfähigkeit • Verhandlungsgeschick

Ausbildungsart

Doppelt qualifizierende Erstausbildung: duale Ausbildung in einem kaufmännischen Beruf sowie parallel dazu Zusatzqualifikation an Bildungseinrichtungen des Handels und der Industrie- und Handelskammern (bundesweit geregelte Verordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 61, 88

Hotelfachmann (m/w/d)

Empfang, Beratung und Betreuung der Gäste • Reservierungen vornehmen • Vorbereitung der Gasträume und Kontrolle der Servicestandards (Housekeeping) • Arbeiten im Service (z. B. Speisen und Getränke servieren, Abrechnung vornehmen) • Veranstaltungen planen und organisieren • Kaufmännisch-verwaltende Aufgaben in Buchhaltung (z. B. Führen der Hotelkasse, Rechnungen bearbeiten), Lager-/Warenwirtschaft und Personalwirtschaft • Korrespondenz mit den Gästen • Repräsentationsaufgaben • Entwicklung und Realisierung von Marketingmaßnahmen

Beschäftigungsmöglichkeiten finden sich u. a. in Hotels, Gasthöfen, Pensionen und Restaurants. Auch Cafés, Diskotheken oder Kaufhäuser bieten Arbeitsplätze.

Bewerberprofil

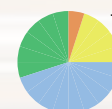
Gute Noten in Deutsch, Mathematik, Englisch • Kommunikationsfähigkeit • Serviceorientierung • Belastbarkeit • Flexibilität • Teamfähigkeit • Geduld

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im Hotel- und Gastgewerbe (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 79



Hey, wir sind hanova!

Der immobilienwirtschaftliche Konzern der Landeshauptstadt Hannover. Wir sind ein starkes Team aus knapp 500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und gestalten die städtebauliche Entwicklung Hannovers nachhaltig mit.

Als größter Immobiliendienstleister in Hannover realisieren und bewirtschaften wir Wohn- und Gewerberäume, bauen Schulen und Kindergärten, schaffen Parkraum und entwickeln die Stadt jeden Tag aktiv weiter.

Lasst uns gemeinsam für die Stadt und für unsere Kundinnen und Kunden handeln — mit Hannoverherz und Immobilienverband.

Wir suchen: m/w/d

- + Immobilienkaufleute
- + Fachinformatiker
- + Kaufleute für Büromanagement
- + Tischler
- + Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik
- + Duales Studium Immobilienmanagement

karriere.hanova.de



Interesse?
Besuch' unsere Karriereseite und schau dir das aktuelle Angebot an.



Immobilienkaufmann (m/w/d)

Zuständig für Bewirtschaftung von Grundstücken, Wohnhäusern, Wohnungen und Bürogebäuden • Kundenberatungsgespräche, Kauf- und Verkaufsverhandlungen sowie Objektbesichtigungen durchführen • Neubau-, Sanierungs- oder Modernisierungsprojekte koordinieren • Wohnraumvermittlung • Aufstellung von Finanzierungsplänen und Durchführung von Investitions- und Wirtschaftlichkeitsberechnungen • Klärung rechtlicher Fragen mit Behörden • Verwaltung von Immobilien (z. B. Eigentümerversammlungen durchführen, Wohnungsübernahmen und -abgaben abwickeln) • Technisches Gebäudemanagement organisieren (u. a. Schadensmeldungen bearbeiten, Instandsetzungsaufträge erteilen) • Marketingaktionen planen und realisieren • Aufgaben in der kaufmännischen Steuerung und Kontrolle erledigen (z. B. Mietpreise kalkulieren, Verträge vorbereiten, Heiz- und Betriebskosten abrechnen)

Immobilienkaufleute werden u. a. bei Immobilienmaklern, in Wohnungsbauunternehmen, in den Immobilienabteilungen von Banken und Versicherungen und in der öffentlichen Verwaltung angestellt.

Bewerberprofil

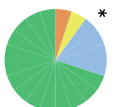
Gute Noten in Mathematik, Wirtschaft, Deutsch • Kaufmännisches Denken • Wirtschaftliches Interesse • Kommunikationsfähigkeit • Verhandlungsgeschick • Durchsetzungsvermögen • Kunden- und Serviceorientierung • Organisatorische Fähigkeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Wohnungs- und Immobilienwirtschaft (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 52, 88



Industrieelektriker (m/w/d)



Industrieelektriker (m/w/d)

Fachrichtung Betriebstechnik

Bearbeiten, Montieren und Verbinden mechanischer Komponenten und elektrischer Betriebsmittel • Prüfen und Analysieren elektrischer Funktionen und Systeme • Durchführen von Funktions- und Sicherheitsprüfungen sowie qualitätssichernder Maßnahmen • Dokumentieren der Produktionsdaten • Diverse Fachrichtungen: Betriebstechnik (Installieren elektrischer Systeme und Anlagen; Betreiben der Anlagen; Durchführen von Wartungsarbeiten; Beurteilen der Sicherheit von elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln) und Geräte und Systeme (Herstellen elektronischer Komponenten, Geräte und Systeme nach Kundenanforderungen; Inbetriebnahme der Produkte; Installieren und Konfigurieren von IT-Systemen)

Beschäftigung wird in Betrieben der Metall- und Elektroindustrie, der Automobilindustrie, aber auch in Energieversorgungsunternehmen, bei Anlagenbauern sowie von Unternehmen der Informationstechnik und der Kommunikationstechnik angeboten.

Bewerberprofil

Gute Noten in Mathematik, Physik, Werken/Technik, Informatik • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Handwerkliches Geschick • Gute Auge-Hand-Koordination • Sorgfalt • Teamfähigkeit • Selbstständiges Arbeiten • Flexibilität

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Industrie
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

2 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 56

Bearbeiten, Montieren und Verbinden mechanischer Komponenten und elektrischer Betriebsmittel (z. B. Verlegen von Kabeln und Anschlüssen, Anbringen von Schaltern, Installieren von Antrieben) • Lesen und Zeichnen von Schaltplänen • Ermitteln der Menge und der erforderlichen elektrischen Werte der Bauteile • Einrichten von Steuerungen für automatisierte Systeme, anschließendes Konfigurieren, Programmieren und Testen • Messen und Analysieren von elektrischen Systemen • Durchführen von Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten sowie von qualitätssichernden Maßnahmen • Ausführen von Sicherheitsprüfungen an den elektrischen Schutzmaßnahmen und Sicherheitseinrichtungen • Dokumentieren von Produktionsdaten

Arbeitsplätze bieten Unternehmen der Metall- und Elektro- und Automobilindustrie, Betriebe im Anlagenbau sowie Energieversorgungsunternehmen.

Bewerberprofil

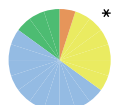
Gute Noten in Mathematik, Physik, Werken/Technik, Informatik • Technisches Verständnis • Handwerkliches Geschick • Gute Auge-Hand-Koordination • Sorgfalt • Teamfähigkeit • Selbstständiges Arbeiten • Flexibilität

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Industrie
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

2 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 88

© G-Stock Studio - shutterstock.com



Industriekaufmann (m/w/d)

Unterstützen von Unternehmensprozessen • Vergleichen von Angeboten, Verhandeln mit Lieferanten, Betreuen der Warenannahme und -lagerung • Bestände verwalten und kontrollieren • Produktionsabläufe planen, steuern und überwachen • Kalkulationen und Preislisten erarbeiten • Verkaufsverhandlungen führen • Warenversand, Erstellung der Begleitpapiere • Geschäftsvorgänge kontrollieren unter Anwendung von Instrumenten der Kostenplanung • Buchen, Rechnungen erstellen, Zahlungen veranlassen • Ermittlung des Finanzbedarfs, Führung von Finanz- und Geschäftsbüchern, Durchführung von Jahresabschlüssen • Marktanalysen und Werbemaßnahmen erarbeiten • Altkunden betreuen, Neukunden gewinnen • Personaleinsatz planen, Aus- und Weiterbildungen organisieren

Arbeitsplätze bieten Unternehmen nahezu aller Wirtschaftsbereiche, z. B. in der Elektro-, Fahrzeug-, Chemie-, Holz-, Transport-, Textilindustrie oder im Handel.

Bewerberprofil

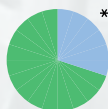
Gute Noten in Mathematik, Wirtschaft, Englisch, Deutsch • Kaufmännisches Denken • Organisatorische Fähigkeiten • Verhandlungsgeschick • Kommunikationsfähigkeit • Kontaktbereitschaft • Kunden- und Serviceorientierung • Gutes Ausdrucksvermögen in Wort und Schrift • Sorgfalt und Konzentrationsfähigkeit

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handel sowie im Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 29, 37, 55, 71, 79, 92



KOMM ZU UNS

UND ORGANISIER DEINE EIGENEN PROJEKTE



**ERFAHRE
MEHR ÜBER DIE
AUSBILDUNG BEI UNS.**



Für Leute, die anpacken!

Holcim Deutschland ist eines der führenden Unternehmen in Deutschland für innovative, nachhaltige und digitale Bau-Produkte und -Lösungen. Als Vorreiter beim nachhaltigen Bauen entwickeln die Mitarbeiter:innen von Holcim passgenaue Lösungen für Bauherren, Bauunternehmen, Architekt:innen und Ingenieur:innen – verbunden mit einem klaren Fokus auf Klimaschutz und Kreislaufwirtschaft. Unsere Mission: Mit weniger Material mehr bauen.

Wir suchen Auszubildende für die Berufe:

- **Baustoffprüfer (m/w/d)**
- **Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)**
- **Industrielektriker (m/w/d)**
- **Industriemechaniker (m/w/d)**
- **Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)**

Holcim lebt Vielfalt: Die Unternehmensgruppe beschäftigt rund 1.800 Mitarbeiter:innen 36 verschiedener Nationalitäten an rund 130 Standorten in Deutschland sowie in den Niederlanden. Holcim Deutschland ist eine Tochtergesellschaft des weltweit führenden Baustoffkonzerns Holcim Ltd. An unserem Standort in Höver arbeiten rund 200 Mitarbeiter:innen, davon mehr als 15 Auszubildende.

Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen!
 Holcim (Deutschland) GmbH
 Hannoversche Straße 28 • 31319 Sehnde
 Jessica Wahrlich • Tel.: +49 51 32 927-429



www.holcim.de/ausbildung



Industriemechaniker (m/w/d)

Herstellen, Einrichten und Umbauen von Bauteilen und Baugruppen für Maschinen und Produktionsanlagen • Planen und Vorbereiten der Arbeitsschritte (z. B. Auswerten technischer Unterlagen; Anfertigen technischer Zeichnungen sowie dreidimensionaler Modelle mithilfe von CAD-Programmen) • Herstellen von Bau- bzw. Geräteteilen (z. B. Eingeben der Bearbeitungsparameter in CNC-Maschinen oder Übertragen über Schnittstellen von CAD-Anlagen; Auswählen und Einbauen der Werkzeuge; Prüfen fertiger Erzeugnisse) • Fertigen von Baugruppen nach Plänen, Zeichnungen, Stücklisten oder 3D-Modellen • Integrieren von Softwarekomponenten • Prüfen der Maschinen und Anlagen nach Inspektions- bzw. Wartungsplänen (u. a. Austauschen von defekten Teilen; Anfertigen von Ersatzteilen im 3D-Druck) • Kontrollieren und Optimieren von Produktionsprozessen (z. B. Analysieren von Produktionsabläufen und logistischen Prozessen; Simulieren geplanter Änderungen am Bildschirm) • Spezialisierung auf ein Einsatzgebiet, z. B. Betriebstechnik, Feingerätebau, Instandhaltung, Maschinen- und Anlagenbau, Produktionstechnik

Beschäftigung bieten Unternehmen in fast allen produzierenden Wirtschaftsbereichen.

Bewerberprofil

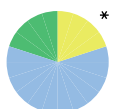
Gute Noten in Physik, Mathematik, Werken/Technik, Informatik • Handwerkliches Geschick • Gute Auge-Hand-Koordination • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Sorgfalt • Teamfähigkeit • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handel sowie im Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 24, 29, 46, 56, 88



Informationselektroniker (m/w/d)



IT-System-Elektroniker (m/w/d)

Planen, Montieren, Installieren und Warten von Systemen der Informations- und Kommunikationstechnik • Analysieren von Anforderungen der Kunden (z. B. an Telefon-, Sicherheits- oder gebäudetechnische Anlagen, Computerarbeitsplätze, Netzwerke oder Unterhaltungselektronik) • Vernetzen von haus-, sicherheits- und kommunikationstechnischer Einrichtungen wie Beleuchtungs-, Heizungssysteme, Alarm-, Telefon- und Sprechanlagen zu Smart-Home-Systemen • Konzipieren und Realisieren von Zutritts-, Sicherheits- und bürotechnischen Systemen (z. B. Installieren von Brand- und Einbruchmeldeanlagen; Einrichten von Schaltzentralen und Netzwerkverteilern) • Installieren, Anschließen und Einrichten von Geräten und Anlagen der Unterhaltungselektronik • Durchführen von Wartungs-/Instandhaltungsarbeiten • Kundensupport (z. B. Prüfen der Funktions- und Leistungsfähigkeit der Anlagen und Einzelkomponenten; Durchführen von Ferndiagnosen bei Softwareproblemen; Eingrenzen und Beheben von Störungen vor Ort mittels Diagnosesystemen)

Arbeitsplätze werden von Unternehmen des Informationstechnikerhandwerks, von Herstellern von Bürosystemen, in Softwarehäusern sowie bei Rundfunkveranstaltern geboten.

Bewerberprofil

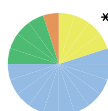
Gute Noten in Mathematik, Physik, Informatik, Werken/Technik, Englisch • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Abstrakt-logisches Denken • Handwerkliches Geschick • Gute Auge-Hand-Koordination • Selbstständiges Arbeiten • Sorgfalt • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im Handwerk
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 20

Entwerfen, Installieren und Konfigurieren von Systemen, Komponenten und Netzwerken der Informationstechnologie (IT) • Beraten von Kunden über Nutzungsmöglichkeiten • Auswählen, Montieren und Aufstellen von IT-Geräten und Komponenten für IT-Systeme • Konfigurieren der Geräte und Systeme • Überprüfen der Funktionsfähigkeit von Schnittstellen und Übertragungswegen • Installieren und Prüfen von Netzwerk- und Übertragungskomponenten • Integrieren von IT-Geräten und Komponenten in bestehende Netzwerke und Infrastrukturen • Installieren der Leitungen und Stromversorgung sowie Verbinden der IT-Geräte und Komponenten • Warten und Pflegen der IT-Geräte und IT-Systeme • Analysieren und Beseitigen von Fehlerursachen • Planen und Durchführen von Maßnahmen zur IT-Sicherheit • Erkennen von Gefährdungspotenzialen und Bedrohungsszenarien • Implementieren von Hardware- und Software-Systemen zur IT-Sicherheit • Einleiten erforderlicher Maßnahmen bei Sicherheitsvorfällen

Arbeitsplätze bieten IT-Abteilungen von Unternehmen nahezu aller Wirtschaftsbereiche, Hersteller und Betreiber von IT-Infrastrukturen und IT-Systemen sowie die öffentliche Verwaltung.

Bewerberprofil

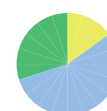
Gute Noten in Mathematik, Physik, Informatik, Werken/Technik, Englisch • Sorgfalt • Handwerkliches Geschick • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Zeichnerische Fähigkeiten • Organisationstalent • Selbstständiges Arbeiten • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie, Handel und Handwerk
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 20, 46



Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker (m/w/d)



Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker (m/w/d)

Fachrichtung Karosserieinstandhaltungstechnik

Herstellen von Karosserieteilen und Fahrzeugaufbauten • Bearbeiten von Oberflächen aus Stahl, Aluminium, Magnesium oder Kunststoff • Warten und Prüfen von Fahrzeugen und deren Betriebseinrichtungen nach vorgeschriebenen Intervallen und Vorschriften • Diverse Fachrichtungen: • Karosserieinstandhaltungstechnik (Reparieren und Warten von Karosserien, Aufbauten, Fahrgestellen und Fahrwerken; Prüfen der Fahrzeuge auf Fahrtüchtigkeit; Beurteilen und Dokumentieren von Schäden nach Unfällen) • Karosserie- und Fahrzeugbautechnik (Konstruieren, Herstellen, Ein-, Auf- und Umbauen sowie Nachrüsten von Karosserien, Baugruppen und Fahrgestellen; Herstellen und Montieren von Karosserieteilen und Antriebssystemen; Installieren der Kfz-Elektronik; Anfertigen von Konstruktionszeichnungen mittels CAD)

Beschäftigungsmöglichkeiten finden sich u. a. in Betrieben von Fahrzeug- und Nutzfahrzeugherstellern, in Zuliefererbetrieben der Kfz-Industrie, in Reparaturwerkstätten, bei Fahrzeugausstattern bzw. -umrüstern, in Betrieben, die Oldtimer restaurieren, in Kfz-Reparatur- und Karosseriebauerwerkstätten sowie in Fuhrparkunternehmen und Speditionen mit angeschlossener Kfz-Werkstatt.

Bewerberprofil

Gute Noten in Physik, Mathematik und Werken/Technik • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Handwerkliche Geschicklichkeit • Gute Auge-Hand-Koordination • Sorgfalt • Konzentrationsfähigkeit • Teamfähigkeit

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie, Handel und Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Warten und Reparieren von Karosserien, Fahrzeugaufbauten, Fahrgestellen und Fahrwerken • Instandhalten und Justieren von Fahrzeugsystemen und Zusatzeinrichtungen • Beurteilen und Dokumentieren von Schäden an Karosserie, Fahrgestell und Fahrwerk • Erstellen von Schenkalkulationen • Prüfen von Fahrzeugteilen und Baugruppen (u. a. Befestigungspunkte für Fahrwerk, Antriebsaggregate, Stoßfänger an Karosserie und Rahmen) auf Verschleiß, Beschädigungen und Funktion • Vermessen und Einstellen der Fahrwerkgeometrie, Anfertigen eines Prüfprotokolls, Einstellen der Lenksysteme • Beraten der Kunden über erforderliche Instandhaltungs-, Reparatur- und Montagearbeiten • Reparatur von Karosserien, Fahrzeugrahmen, Aufbauten und Fahrgestellen • Ausrüsten von Fahrzeugen mit Zubehör und Zusatzeinrichtungen (z. B. Montieren spezieller Aufbauten oder Anhänger, Einbauen von Klima- oder Sicherheitsanlagen)

Beschäftigungsmöglichkeiten finden sich u. a. in Kfz-Reparatur- und Karosseriebauerwerkstätten, in Fuhrparkunternehmen und Speditionen mit angeschlossener Kfz-Werkstatt, bei Fahrzeug- und Nutzfahrzeugherstellern sowie bei Fahrzeugausstattern oder -umrüstern.

Bewerberprofil

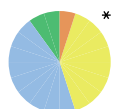
Gute Noten in Werken/Technik, Mathematik, Physik • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Handwerkliche Geschicklichkeit • Gute Auge-Hand-Koordination • Sorgfalt • Verantwortungsbewusstsein • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie, Handel und Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre





Kaufmann für Büromanagement (m/w/d)

Organisieren und Bearbeiten bürowirtschaftlicher Aufgaben • Erledigen des internen und externen Schriftverkehrs • Aufbereiten von Unterlagen • Vorbereiten von Präsentationen • Durchführen der organisatorischen Vor- und Nachbereitung für Besprechungen und Konferenzen • Erstellen von Dienst- und Organisationsplänen • Aufbereiten, Sichern und Pflegen von Daten • Planen und Überwachen von Terminen • Bearbeiten des Postein- und -ausgangs • Organisieren von Geschäftsreisen • Verwalten, Bestellen und Ausgeben von Büromaterial • Bearbeiten von Aufträgen • Annehmen bzw. Erstellen von Rechnungen sowie Überwachen des Zahlungsverkehrs • Verwalten von Personalakten • Einholen von Angeboten für Produkte und Dienstleistungen • Ausführen von Bestellungen • Verwalten der Lagerbestände • Konzipieren und Realisieren von Marketing-Maßnahmen • Im öffentlichen Dienst Klären und Annehmen von Anträgen; Berechnen von Fristen und Terminen; Erteilen von Bescheiden

Beschäftigungsmöglichkeiten bieten Unternehmen nahezu aller Wirtschaftsbereiche, die öffentliche Verwaltung sowie Verbände, Organisationen und Interessenvertretungen.

Bewerberprofil

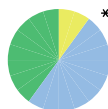
Gute Noten in Deutsch, Mathematik, Englisch, Wirtschaft • Sorgfalt • Flexibilität • Organisationstalent • Selbstständiges Arbeiten • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handel, im öffentlichen Dienst sowie im Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 20, 24, 46, 52, 59, 61, 65, 88, 89, 92



GETEC net GmbH

Du interessierst Dich für eine Ausbildung im kaufmännischen Bereich oder doch lieber für die IT? Wir sind ein modernes mittelständisches Energiedienstleistungsunternehmen mit Sitz im Zentrum Hannovers. Dabei verbinden wir die technische Expertise eines Netzbetreibers mit hocheffizienten kaufmännischen Prozessen und Hoher IT-Kompetenz in den komplexen Rahmenbedingungen des Energiemarktes. Das hört sich alles interessant an? Dann bewirb Dich bei uns.

Unsere Ausbildungsberufe:

- › **Kauffrau/-mann für Büromanagement (w/m/d)**
- › **Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung (w/m/d)**
- › **Fachinformatiker für Systemintegration (w/m/d)**

Das bieten wir Dir:

- › Junges, dynamisches und motiviertes Team
- › „Gute“ Entwicklungsmöglichkeiten
- › Flache Hierarchien
- › Moderne IT-Ausstattung
- › Guter Verdienst
- › Benefits (Hansefit, Mitarbeiterangebote, Obst, Getränke)

GETEC net GmbH
An der Börse 4
30159 Hannover
Telefon: 0511/12108860
E-Mail: bewerbung@getec-net.de





Kaufmann für Digitalisierungsmanagement (m/w/d)*

* Berufsbezeichnung vor August 2020
Informatikkaufmann (m/w/d)



Kaufmann im Einzelhandel (m/w/d)

Funktion als Schnittstelle zwischen kaufmännischem und IT-Bereich • Analysieren von Arbeits-, Geschäfts- und Wertschöpfungsprozessen • Ermitteln kundenspezifischer Anforderungen an IT-Systeme • Konzipieren von IT-Systemen • Erarbeiten von Gesamtlösungen mit den Kunden und Aufzeigen von Alternativen • Erstellen von Angeboten, Führen von Verhandlungen, Vorbereiten von Verträgen, Informieren der Kunden über Finanzierungsmöglichkeiten • Beschaffen von Hard- und Software sowie von erforderlichen Dienstleistungen • Mitwirken an Installation und Inbetriebnahme von IT-Systemen • Vereinbaren und Durchführen von Support- und Serviceleistungen • Umsetzen, Integrieren und Prüfen von Maßnahmen zur IT-Sicherheit und zum Datenschutz • Durchführen von Maßnahmen zur Qualitätssicherung • Beraten von Kunden bei der Konzeption von IT-Lösungen • Unterstützung von Kunden nach Bereitstellung neuer IT-Systeme • Planen und Durchführen von Produktschulungen

Arbeitsplätze bestehen bei Unternehmen fast aller Wirtschaftsbereiche, z. B. in der Industrie, bei Banken und Versicherungen, im Handel oder in Krankenhäusern.

Bewerberprofil

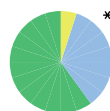
Gute Noten in Mathematik, Informatik, Wirtschaft, Deutsch, Englisch • Kaufmännisches Denken • Wirtschaftliches Interesse • Technisches Verständnis • Kommunikationsfähigkeit • Verhandlungsgeschick • Durchsetzungsvermögen • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handel (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 21, 26, 46

Verkauf unterschiedlichster Konsumgüter (z. B. Möbel, Heimtextilien, Bekleidung, Lebensmittel, Unterhaltungselektronik) an Endverbraucher • Führen von Verkaufsgesprächen: Wünsche des Kunden ermitteln, geeignete Ware vorschlagen, über Eigenschaften und Benutzung des Produkts informieren, vorführen • Kassieren (Bargeld oder Kreditkarte), Prüfung der Geldscheine auf Echtheit • Reklamationsabwicklung • Verwaltung des Warenbestands: Bestellung, Eingangskontrolle, Lagerung und Auszeichnung • Prüfung und Buchung von Belegen, Begleichen von Rechnungen, Kalkulation von Verkaufspreisen • Erstellen von Umsatz- und Lagerstatistiken samt Auswertung • Personalwesen: Einteilung und Führung des Personals • Werbemaßnahmen durchführen, Warenpräsentation • Es bestehen diverse Spezialisierungsmöglichkeiten (z. B. Frischespezialist (m/w/d))

Beschäftigungsmöglichkeiten bestehen z. B. in Modehäusern, Supermärkten, Gemüseläden, Juweliergeschäften, aber auch im Versandhandel.

Bewerberprofil

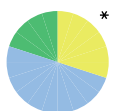
Gute Noten in Deutsch, Mathematik, Wirtschaft • Kaufmännische Fähigkeiten • Kundenorientierung • Kommunikationsbereitschaft • Kontaktfreude • Ausgeprägtes Personen- und Zahlengedächtnis • Gute Umgangsformen • Geduld und Selbstbeherrschung • Konfliktfähigkeit

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Handel und Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 2, 43, 61



Lidl lohnt sich

Oder lerne
uns über einen
**Schülerjob
im Verkauf**
(12,50 €/Std.)
kennen!

Einstieg für Schüler (m/w/d)

SCHULABSCHLUSS IN SICHT?

Du stehst kurz vor dem Schulabschluss oder hast dein Abschlusszeugnis bereits in der Tasche? Dann findest du bei Lidl zahlreiche Einstiegsmöglichkeiten und beste Perspektiven für deine berufliche Zukunft. Bei uns bekommst du jede Menge Möglichkeiten, herauszufinden, was in dir steckt, und kannst dich über ein Top-Ausbildungsgehalt zwischen 1.100 € und 1.800 € pro Monat freuen (je nach Lehrjahr und Ausbildungsart, bei Vollzeit). Außerdem sorgen wir durch eine intensive Betreuung und individuelle Förderung für deine fachliche und persönliche Entwicklung und bereiten dich optimal auf deine nächsten Karriereschritte vor.

→ Ausbildung

(1.100 €/Monat im 1. Jahr, bei Vollzeit)

→ Abiprogramm

(1.200 €/Monat in den ersten 6 Monaten, bei Vollzeit)

→ Duales Studium

(1.500 €/Monat im 1. Jahr, bei Vollzeit)

Lidl Vertriebs GmbH & Co. KG
Baurat-Köhler-Str. 31,
31135 Hildesheim
Bewerbung.hil@lidl.de
05121-9135-105



Aus Gründen der leichteren Lesbarkeit verwenden wir im Textverlauf sowie bei Jobtiteln die männliche Form der Anrede, womit stets alle Geschlechter (m/w/d) gemeint sind. Selbstverständlich sind bei Lidl Menschen jeder Geschlechtsidentität willkommen.



ALLES MACHBAR!

Das leben wir bei OBI.

Und das ist, was unsere Mitarbeiter:innen und Kund:innen mit uns verbinden. OBI ist weit mehr als nur ein Handelsunternehmen – gemeinsam gestalten wir die Zukunft des Baumarkts.

Bei uns kannst du machen, was du liebst – gleichzeitig entwickelst du deine Stärken zu handfesten Fähigkeiten weiter. Du und deine Talente stehen bei einer unserer vielen Ausbildungsmöglichkeiten im Vordergrund.

In diesen Bereichen startest du deine Karriere:

- › Kaufmann/-frau im Einzelhandel (m/w/d)
- › Abiturientenprogramm – Handelsfachwirt (m/w/d)
- › Duales Studium Bachelor of Arts (m/w/d) – Handel

Deine Vorteile:

- › Übertarifliches Gehalt
- › Sehr gute Übernahmechancen
- › Spannende Karrieremöglichkeiten
- › Persönlich Betreuung durch deinen Azubipat:in



Wir sind uns sicher:
Orange steht dir gut!

Bewirb dich jetzt in deinem Markt:
www.ausbildung.obide

Deine Ansprechpartnerin:
Katja Jung | katja.jung@obi.de



Kaufmann im Gesundheitswesen (m/w/d)

Schnittstelle zwischen serviceorientierter Kundenberatung und Verwaltung • Planen und Organisieren von Verwaltungsvorgängen, Geschäftsprozessen und Dienstleistungen • Informieren und Betreuen von Kunden • Erfassen von Patientendaten, Auswerten und Archivieren medizinischer Informationen, Abrechnen von Leistungen für Kunden, Krankenkassen und sonstige Institutionen • Analysieren von Statistiken, Kalkulieren verschiedener Gesundheitsangebote sowie Bedarfsermittlung individueller Gesundheitskonzepte • Preisermittlung sowie Materialbeschaffung und -verwaltung • Beteiligung am betrieblichen Qualitätsmanagement • Marktbeobachtung, Entwicklung und Umsetzung von Dienstleistungsangeboten und Marketingkonzepten • Allgemeine kaufmännische Tätigkeiten im Finanz- und Rechnungswesen sowie in der Personalverwaltung

Arbeitsplätze werden in Krankenhäusern, Arztpraxen oder Krankenversicherungen geboten, aber auch in medizinischen Labors und Seniorenpflegeheimen.

Bewerberprofil

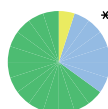
Gute Noten in Wirtschaft, Mathematik, Deutsch • Kaufmännisches Denken • Kundenorientierung • Kommunikationsfähigkeit • Verhandlungsgeschick • Redegewandtheit • Verantwortungsbewusstsein • Sorgfalt und Verschwiegenheit

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handel (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 46



Kaufmann für Groß- und Außenhandelsmanagement (m/w/d)

Fachrichtung Großhandel

Einkufen von Waren aller Art in großen Mengen zum Weiterverkauf an Einzelhandels-, Handwerks- oder Industriebetriebe • Informieren der Kunden über das Waren- bzw. Dienstleistungsangebot • Beraten der Kunden bei der Sortimentsgestaltung • Beobachten des Markts • Ermitteln von Bezugsquellen • Vergleichen von Preisen • Erstellen von Angeboten • Bestellen von Waren • Aushandeln von Lieferterminen sowie -bedingungen • Abschließen von Transportverträgen • Erledigen von Zollformalitäten • Überwachen der Sendungen • Bearbeiten des Zahlungsverkehrs • Planen aller Einkaufs-, Logistik- sowie Verkaufsprozesse • Steuern des Daten- und Warenflusses von der Bestellung bis zur Anlieferung durch Nutzen verschiedener Beschaffungs- und Vertriebswege, insbesondere von Onlinekanälen • Abwickeln elektronischer Geschäftsprozesse (E-Business) • Durchführen von Wareneingangskontrollen • Prüfen der Lieferpapiere • Veranlassen und Überwachen der Lagerung sowie des Versands der Waren • Übernehmen von Controlling- sowie Marketingaufgaben

Arbeitsplätze bieten Unternehmen fast aller Wirtschaftsbereiche.

Bewerberprofil

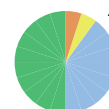
Gute Noten in Deutsch, Wirtschaft, Mathematik • Kaufmännisches Denken • Kontaktbereitschaft • Organisationstalent • Kundenorientierung • Verhandlungsgeschick • Gutes Ausdrucksvermögen und Textverständnis in Wort und Schrift

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handel (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 88



Kaufmann für IT-Systemmanagement (m/w/d)*

* Berufsbezeichnung vor August 2020
IT-System-Kaufmann (m/w/d)



Kaufmann für Kurier-, Express- und Postdienstleistungen (m/w/d)

Beraten von Kunden bei der Planung und Anschaffung von IT -Systemen • Ermitteln der speziellen Kunden-Anforderungen • Entwickeln passender Konzepte für IT-Lösungen • Präsentieren von IT-Produkten und Dienstleistungen aus technischer und kaufmännischer Sicht • Anfertigen von Kosten-Nutzen-Analysen • Erstellen von Angeboten • Informieren von Kunden über Finanzierungsmöglichkeiten • Führen von Vertragsverhandlungen • Beschaffen der erforderlichen Hard- und Software • Umsetzen, Integrieren und Prüfen von Maßnahmen zu IT-Sicherheit und Datenschutz (z. B. Verschlüsselungen) • Durchführen von Qualitätssicherungsmaßnahmen • Erledigen von Tätigkeiten in den Bereichen Marketing und Vertrieb (z. B. Beobachten und Analysieren von Marktentwicklungen; Mitwirken an der Durchführung von Absatzmarketingmaßnahmen; Ermitteln von Vertriebswegen für unterschiedliche Produkt- und Zielgruppen) • Planen und Durchführen von Produktschulungen

Arbeitsplätze bestehen bei IT-Dienstleistern, bei Herstellern von Geräten der Informations- und Telekommunikationstechnik sowie in der Unternehmensberatung im Bereich EDV-Beratung.

Bewerberprofil

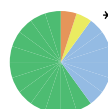
Gute Noten in Mathematik, Informatik, Wirtschaft, Deutsch, Englisch • Kaufmännisches Denken • Wirtschaftliches Interesse • Technisches Verständnis • Kommunikationsfähigkeit • Organisationstalent • Verhandlungsgeschick • Durchsetzungsvermögen • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handel (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Planen und Organisieren der Beförderung und des Umschlags von Sendungen • Beraten von Kunden und Verkaufen von Dienstleistungen (z. B. Entgegennehmen oder Ausgeben von Sendungen am Schalter; Informieren von Kunden über Versandformen; Entgegennehmen und Bearbeiten von Kundenreklamationen und Nachforschungsanträgen; Mitwirken an der Weiterentwicklung des Dienstleistungsangebots) • Durchführen von Arbeiten im Bereich Disposition (z. B. Planen, Anpassen und Überwachen von Fahrtrouten und Logistikketten; Ausstellen von Frachtpapieren; Disponieren von Personal- und Transportmitteleinsatz; Erledigen von Materialbeschaffungen) • Erledigen kaufmännischer Tätigkeiten (z. B. Erstellen von Rechnungen; Überwachen des Zahlungseingangs; Durchführen Kosten- und Ertragsrechnungen sowie Kalkulationen; Bearbeiten von Schadens-, Haftungs- und Versicherungsfällen; Einkaufen von Fremdleistungen; Mitwirken in der Personalverwaltung)

Beschäftigungsmöglichkeiten finden sich bei Brief- und Paket- bzw. Kurier- und Expressdiensten sowie bei Speditionen mit Expressservice.

Bewerberprofil

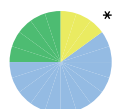
Gute Noten in Mathematik, Englisch, Wirtschaft und Deutsch • Sorgfalt • Selbstständiges Arbeiten • Flexibilität • Kontaktbereitschaft • Kommunikationsfähigkeit • Kunden- und Serviceorientierung • Organisationstalent

Ausbildungsart

Duale Ausbildung bei Post- und Kurierdiensten, Ausbildungsbereich Industrie und Handel (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 36

Ausbildungsangebote Seite: 65



Kaufmann für Marketingkommunikation (m/w/d)

Zuständig für die Bereiche Werbung, Onlinemarketing, Direktmarketing, Öffentlichkeitsarbeit, Verkaufsförderung, Multimedia Marketing, Event und Social Media Marketing • Marktbeobachtung und Analyse • Zielgruppenbestimmung • Entwickeln von Marketing- und Werbemaßnahmen, z. B. Werbe- und Kommunikationskonzepte für medienübergreifende Kampagnen oder Einzelmaßnahmen • Realisieren der Projekte (Steuerung der Umsetzung, Überwachung der Arbeit und der Herstellungsprozesse • Kontrollieren der Ergebnisse zur Qualitätssicherung • Ausarbeitung vertraglicher Grundlagen (z. B. für die Kooperation mit Marketingdienstleistern sowie für den Erwerb von Rechten und Lizenzen) • Kundenberatung • Präsentation von Arbeitsergebnissen • Erledigung von Aufgaben im Rechnungs- und Finanzwesen, z. B. Budgetplanung

Arbeitsplätze bieten Agenturen in den Bereichen Event, PR, Sponsoring und Werbung sowie größere Unternehmen diverser Branchen in ihren Marketing- oder Kommunikationsabteilungen.

Bewerberprofil

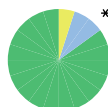
Gute Noten in Deutsch, Wirtschaft, Mathematik und Englisch • Organisations- und Planungstalent • Kreativität • Kaufmännisches Denken • Service- und Kundenorientierung • Gute Ausdrucksweise in Wort und Schrift • Kommunikationsfähigkeit • Durchsetzungsvermögen

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handel sowie im Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 24, 88



Kaufmann für Spedition und Logistikdienstleistung (m/w/d)

Organisieren des nationalen und internationalen Güterverkehrs • Steuern und Überwachen des Versands, Umschlags und der Lagerung von Gütern • Verkaufen von Verkehrs- und Logistikdienstleistungen • Entwickeln logistischer Lösungen • Erstellen von Angeboten für Transport und Lagerung von Gütern • Aushandeln von Lieferterminen, Transport- und Lagerkapazitäten • Beauftragen von Transportunternehmen • Vermitteln und Abschließen von Transportversicherungen • Ausfertigen von Warenbegleiddokumenten und Zollerklärungen • Einholen von Genehmigungen für Spezial- und Gefahrguttransporte • Kundenberatung zu Transportkonditionen, Transportmitteln oder Verpackung • Abrechnen der Leistungen und Anweisung der Zahlungen • Vorgänge des Mahnwesens bearbeiten • Korrespondieren mit Kunden, Behörden und Versicherungen, ggf. fremdsprachig • Entgegennahme von Reklamationen

Beschäftigungsmöglichkeiten finden sich u. a. bei Speditionen und Unternehmen im Bereich Umschlag und Lagerwirtschaft. Auch Post- und Kurierdienste sowie Unternehmen der Güterbeförderung im Eisenbahnverkehr bzw. in der Schiff- und Luftfahrt bieten Arbeitsplätze.

Bewerberprofil

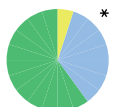
Gute Noten in Mathematik, Deutsch, Englisch (ggf. weitere Fremdsprachen) • Selbstständiges Arbeiten • Kunden- und Serviceorientierung • Interkulturelle Kompetenz • Verhandlungsgeschick • Durchsetzungsvermögen

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Industrie und im Handel (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 35, 65, 89



Berufsaussichten, die bewegen!

- Lust auf spannende Aufgaben?**
- Auf Abwechslung und Verantwortung?**
- Auf Unterstützung und Entwicklungsmöglichkeiten?**

Dann bist Du bei der Nagel-Group genau richtig!

Wir sind seit vielen Jahren einer der führenden Anbieter in Europa für Lebensmittellogistik und in Deutschland die Nr. 1. Gemeinsam mit Industrie und Handel tragen wir täglich dazu bei, rund 500 Millionen Verbraucher:innen in Europa mit frischen Lebensmitteln zu versorgen.

Die Nagel-Group bietet Dir eine Vielzahl an Berufsbildern in einem spannenden und zukunftssicheren Umfeld. Während Deiner Ausbildung hast Du die Möglichkeit, viele verschiedene Abteilungen der Nagel-Group kennenzulernen und die Chance, Deine Interessen bei uns zu verwirklichen.

› Auszubildende Kaufmänner/-frauen für Spedition und Logistikdienstleistung

› Auszubildende Fachlagerist*innen/ Fachkräfte für Lagerlogistik

Wir bieten Dir:

- › **Eine große Bandbreite an verschiedensten Ausbildungsabteilungen.**
- › **Du wirst von Beginn an engmaschig betreut.**
- › **Dich packt während der Ausbildung das Fernweh und du möchtest beruflich neue Erfahrungen sammeln?** Die Möglichkeit bekommst Du im Rahmen eines Austausches an einen unserer Standorte im In- oder Ausland.
- › **Engagement und Spaß bei der Arbeit zeichnen Dich aus?** Dann ist die Nagel-Group genau der richtige Arbeitgeber für Dich, auch nach Deiner Ausbildung.
- › **Wir denken bereits jetzt schon an Deine Rente!** Mit Benefits, auch während Deiner Berufsausbildung, wie betrieblicher Altersvorsorge und vermögenswirksamen Leistungen unterstützen wir Dich gerne.

Kraftverkehr Nagel SE & Co. KG **NAGEL-GROUP**

Caroline Eurlings
 Adolf-Oesterheld-Str. 36
 D-31515 Wunstorf
 E-Mail: hannover@nagel-group.com
 Internet: www.nagel-group.com/ausbildung



EN
 LI
 GE
 LOGI
 STIK

**Wir suchen DICH für
einen Ausbildungsplatz**

**KAUFMANN FÜR SPEDITIONS- UND
LOGISTIKDIENSTLEISTUNGEN (M|W|D)**

Logiline Gruppe
 Neddernfeld 7 · 30853 Langenhagen
 job@logiline.de

www.logiline.de



VHV Gruppe

Versicherung mit Tradition – Ausbildung mit Zukunft

Die VHV Gruppe ist ein über 100 Jahre gewachsener Konzern von Spezialisten für Versicherung, Vorsorge und Vermögen. Mit unseren Marken VHV Versicherungen und Hannoversche sind wir ein kompetenter und zukunftsorientierter Partner für Versicherte und Vermittler. Für unseren Erfolg setzen wir auf die Stärken unserer rund 3.600 Beschäftigten. Im letzten Jahr nahm die VHV Gruppe rund 3,6 Mrd. Euro verdiente Bruttobeiträge ein und zählte insgesamt über 12,3 Mio. Verträge.

Herzstück unserer Unternehmenskultur ist die Identifikation aller Mitarbeitenden mit gemeinsamen Werten, die sie zu einer Gemeinschaft verbinden. Unsere Zusammenarbeit ist durch unsere Werte Respekt, Ehrlichkeit, Fairness, Mut und Ehrgeiz bestimmt.

AUSBILDUNG wird bei uns großgeschrieben!

Dich erwarten vielseitige und herausfordernde Aufgaben in unseren Fachabteilungen und der IT unseres Konzerns. Engagierte Ausbilder begleiten dich, du übernimmst früh Verantwortung, auch indem du deine Ausbildungspläne aktiv mitgestaltest und individuelle Schwerpunkte setzen kannst. Bei deiner Vorbereitung auf Prüfungen und die Berufsabschlüsse wirst du mit internen und externen Angeboten unterstützt.

VHV Gruppe

Tamara Pfaff und Marion Weidlich
HR Business Partner Ausbildung
VHV-Platz 1
30177 Hannover
Telefon: 0511 907- 6127 u. - 4338
E-Mail: Ausbildungsteam@vhv.de
Internet: www.vhv-berufsstart.de

Duale Ausbildung:

- / Kaufmann für Versicherungen und Finanzanlagen (w/m/d)
- / Fachinformatiker für Systemintegration (w/m/d)

Duales Studium:

- / Betriebswirtschaft
Fachrichtung Versicherungswirtschaft (B.A.)
- / Wirtschaftsinformatik (B.Sc.)
- / Informatik (B.Sc.)

Jahrespraktikum:

- / Fachoberschüler Wirtschaft und Verwaltung (w/m/d)

Deine Benefits

Hohe Übernahmequote, Patensystem, Attraktive Ausbildungsvergütung von 1.170 EUR im 1., 1.245 EUR im 2. und 1.330 EUR im 3. Ausbildungsjahr, Tarifliches Urlaubs- und Weihnachtsgeld, Vermögenswirksame Leistungen - monatlich 40 EUR, Kantine, Flexible Arbeitszeiten und mobiles Arbeiten.

Deine Perspektiven

Nach erfolgreichem Abschluss bieten sich dir interessante und anspruchsvolle Einsatz- und Entwicklungsmöglichkeiten in der VHV Gruppe.

Auch nach deiner Ausbildung unterstützen wir deine beruflichen und persönlichen Entwicklungsziele. Diese kannst du über unsere VHV Akademien oder durch geförderte private Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen verwirklichen. Unseren hervorragenden Bachelor-Studierenden bieten wir auch ein Masterstudium an.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung bei der VHV Gruppe!



Kaufmann für Versicherungen und Finanzen (m/w/d)

Fachrichtung Finanzberatung

Beraten privater und gewerblicher Bestands- und Neukunden bei der Wahl von Kapitalanlagen und Altersvorsorge • Informieren der Kunden zur Immobilienfinanzierung und zu Fragen des Aufbaus, der Vermehrung und Erhaltung von Vermögen • Analysieren des Anlage-, Vorsorge- oder Kreditbedarfs und der finanziellen Rahmenbedingungen der Kunden • Ausarbeiten individueller Konzepte zu Finanzdienstleistungsprodukten, z. B. private Immobilienfinanzierungen, Aktien, Investmentfonds, betriebliche Altersvorsorge • Ausarbeiten und Abschließen von Verträgen und ggf. Anpassen vorhandener Verträge • Erledigen diverser allgemeiner kaufmännischer und administrativer Aufgaben wie z. B. Durchführen von Abrechnungsarbeiten, Anfertigen von Prämienrechnungen, Überwachen von Zahlungseingängen • Planen und Realisieren von Marketingmaßnahmen

Arbeitsplätze bieten Finanzdienstleistungsunternehmen, Kreditinstitute wie Banken, Spar- und Bausparkassen, Finanzabteilungen größerer Wirtschaftsunternehmen sowie Versicherungsgesellschaften.

Bewerberprofil

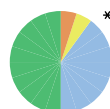
Gute Noten in Deutsch, Mathematik, Wirtschaft • Organisations- und Planungstalent • Kaufmännisches Denken • Service- und Kundenorientierung • Kommunikationsfähigkeit • Durchsetzungsvermögen • Verhandlungsgeschick • Verschwiegenheit • Sorgfalt

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im Versicherungs- und Finanzgewerbe, Ausbildungsbereich Industrie und Handel (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Koch (m/w/d)

Einkaufen von Zutaten unter Beachtung von Preis, Qualität, Frische und Verwendungsmöglichkeiten und saisonaler Gegebenheiten • Lagern und Kontrollieren der Vorräte (z. B. Überwachen der Verfallsdaten; ggf. Aussortieren verdorbener Ware) • Aufstellen von Speiseplänen (z. B. Planen ausgewogener und abwechslungsreicher Angebote oder Speisenfolgen für besondere Anlässe) • Erstellen von Speisekarten • Aufgreifen von Trends und Kreieren neuer Gerichte • Berechnen der Einkaufspreise • Vorbereiten der Zutaten (z. B. Waschen, Schneiden oder Marinieren) • Zubereiten der Gerichte durch Kochen, Braten und Backen • Anrichten und Garnieren der Speisen • Prüfen der Gerichte auf Vollständigkeit und Übereinstimmung mit der Bestellung • Ausgeben der Gerichte an das Bedienungspersonal • Organisieren der Arbeitsabläufe in der Küche (z. B. Aufstellen von Plänen zum Arbeitsablauf und zum Personaleinsatz) • Pflegen der Arbeitsmittel und Maschinen

Beschäftigungsmöglichkeiten finden sich in Küchen von Restaurants, Hotels, Kantinen, Krankenhäusern, Pflegeheimen und Catering-Firmen sowie in der Nahrungsmittelindustrie für Hersteller von Fertigprodukten und Tiefkühlkost und bei Schifffahrtsunternehmen.

Bewerberprofil

Gute Noten in Mathematik, Deutsch, Chemie und Hauswirtschaftslehre • Organisationstalent • Teamfähigkeit • Sorgfalt • Verantwortungsbewusstsein • Geschicklichkeit • Kreativität • Sinn und Gespür für Ästhetik • Guter Geschmacks- und Geruchssinn • Belastbarkeit

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im Gastgewerbe (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 66

Ausbildungsangebote Seite: 79



Kraftfahrzeugmechatroniker (m/w/d)



Kraftfahrzeugmechatroniker (m/w/d) *Schwerpunkt System- und Hochvolttechnik*

Arbeiten an der Aus- und Nachrüstung vernetzter mechatronischer Systeme von Fahrzeugen • Feststellen und Analysieren von Fehlern mittels computergestützter Mess- und Prüfsysteme • Beheben von Störungen mit anschließender Funktionskontrolle • Ausrüsten mit Zusatzeinrichtungen, Sonderausstattungen und Zubehörteilen • Diverse Schwerpunkte: • Karosserietechnik (Reparieren von Karosserien und Karosseriesystemen) • Motorradtechnik (Umbauen von Motorrädern; Herstellen von Spezialmaschinen) • Nutzfahrzeugtechnik (Vermeßen, Einstellen und Kalibrieren mechanischer und elektrohydraulischer Lenksysteme von Fahrzeugen mit mehr als zwei Achsen) • Personenkraftwagenteknik (Reparieren von PKW; Überprüfen der fahrzeugtechnischen Systeme und Durchführen von Updates) • System- und Hochvolttechnik (Reparieren von Kraftfahrzeugen mit Elektro- oder Hybridantrieb; Mitarbeit am digitalen Bordnetz

Arbeitsplätze finden sich in Reparaturwerkstätten, bei Herstellern und Ausrüstern von Fahrzeugen, bei Fuhrpark- und Speditionsunternehmen, bei Ersatzteihändlern sowie bei Speditions- oder Busunternehmen.

Bewerberprofil

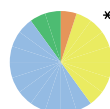
Gute Noten in Werken/Technik, Mathematik, Physik • Technisches Interesse • Handwerkliches Geschick • Gute Auge-Hand-Koordination • Verantwortungsbewusstsein • Teamfähigkeit • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 39

Warten der elektronischen, mechanischen, hydraulischen und pneumatischen Systeme bzw. Anlagen von Autos mit Elektro- oder Hybridantrieb sowie mit Verbrennungsmotoren • Testen und Analysieren von Antriebsaggregaten (einschließlich Motormanagementsystem), Dämpfungs-, Niveauregelungs- und Fahrerassistenzsystemen mittels elektronischer bzw. computergestützter Mess- und Diagnosegeräte (z. B. Hochvoltmessgeräte) • Vergleichen der Messwerte mit den Sollwerten, ggf. Ändern der eingestellten Werte bzw. Beheben der Störungsursachen • Austausch von Verschleißteilen sowie defekter Bauteile • Reparieren von Hochvolt- und Antriebskomponenten sowie von Informations- bzw. Kommunikationssystemen • Wechseln von Schmierstoffen, Brems- und Hydraulikflüssigkeiten • Ausrüsten der Fahrzeuge mit Zusatzeinrichtungen, Sonderausstattungen und Zubehörteilen wie z. B. Navigationsgeräte, Freisprech- oder Antennenanlagen und Geräte der Unterhaltungselektronik

Arbeitsplätze finden sich in Reparaturwerkstätten sowie bei Herstellern von Kraftfahrzeugen (insbesondere von Hybrid- und Elektrofahrzeugen).

Bewerberprofil

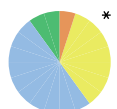
Gute Noten in Mathematik, Physik, Werken/Technik • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Handwerkliches Geschick • Gute Auge-Hand-Koordination • Verantwortungsbewusstsein • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 43

© Africa Studio - shutterstock.com



Logopäde (m/w/d)

Beraten, Untersuchen und Behandeln von Patienten jeden Alters mit Sprach-, Sprech- oder Stimmstörungen • Feststellen des sprachlichen, kognitiven, emotionalen und sozialen Entwicklungsstands, z. B. durch Testen von Wortschatz und Sprachverständnis • Erstellen von computergestützten Stimmanalysen • Durchführen audiometrischer Messungen (Hörtests) • Entwicklung individueller therapeutischer Konzepte • Durchführen von Behandlungen mittels geeigneter logopädischer Verfahren (z. B. Artikulations- und Sprachverständnistrainings, Atem- und Entspannungsübungen) • Unterstützen von Schlaganfallpatienten und kehlkopferierten Menschen beim Wiedererlangen ihrer Kommunikations- oder Schluckfähigkeit • Behandlungsverläufe protokollieren, beobachten und auswerten

Arbeitsplätze werden u. a. in Krankenhäusern bzw. Kliniken, in Rehabilitationszentren, in Logopädie- und in psychologischen Praxen angeboten, des Weiteren in Sprachheilkindergärten, Förderschulen, Heimen und Gesundheitsämtern.

Bewerberprofil

Realschulabschluss oder Hauptschulabschluss in Verbindung mit einer mindestens zweijährigen abgeschlossenen Berufsausbildung • Gute Noten in Biologie und Deutsch • Teamfähigkeit • Verantwortungsbewusstsein • Einfühlungsvermögen • Pädagogisches Geschick • Respekt • Belastbarkeit • Geduld • Verschwiegenheit

Ausbildungsart

Theoretischer und praktischer Unterricht in der Berufsfachschule sowie Ausbildung in logopädischen Praxen, Rehabilitationseinrichtungen oder Kliniken gemäß Ausbildungs- und Prüfungsordnung für Logopäden (LogAPrD), bundesweit einheitlich geregelt

Zeitraum

3 Jahre

Zugangsvoraussetzungen siehe Bewerberprofil

Ausbildungsangebote Seite: 46

© evgeniyklymenov - shutterstock.com



Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

Einrichtung und Inbetriebnahme komplexer Fertigungsmaschinen • Steuern und Überwachen der Prozessabläufe mehrerer Maschinen und Anlagen • Anwendung diverser manueller und maschineller Fertigungstechniken • Fehler ermitteln und beheben bei Störungen • Wartung und Reparatur, z. B. Reinigung der Anlage, Austausch von Verschleißteilen • Lagern der produzierten Waren und das Durchführen von Fertigungskontrollen • Diverse Fachrichtungen: Druckweiter- und Papierverarbeitung, Lebensmitteltechnik, Metall- und Kunststofftechnik, Textiltechnik, Textilveredelung

Beschäftigung bieten Unternehmen verschiedener Industriezweige, z. B. in der Metall-, Kunststoff, Fahrzeugbau-, Textil-, Druck- und Nahrungsmittel-Branche.

Bewerberprofil

Gute Noten in Mathematik, Physik, Werken/Technik • Technisches Verständnis • Handwerkliches Geschick • Teamfähigkeit • Verantwortungsbewusstsein • Sorgfalt

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Industrie (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

2 Jahre

Zugangsvoraussetzungen siehe Bewerberprofil

Ausbildungsangebote Seite: 55, 56

Das hast du dir verdient!

AUSBILDUNGS- VERGÜTUNG

Als Azubi einer dualen Berufsausbildung bekommst du monatlich eine Ausbildungsvergütung. Die Höhe unterliegt keiner einheitlichen Regelung, darf aber den Mindestlohn nicht unterschreiten. Sie variiert in Abhängigkeit von Faktoren wie Branche, Region des Firmensitzes, Ausbildungsjahr und Lebensalter des Azubis.

Genau festgelegt ist die Höhe der Vergütung in deinem Ausbildungsvertrag. Geregelt wird die Zahlung einer angemessenen Vergütung in § 17 im Berufsbildungsgesetz (BBiG). Diese beschreibt die Ausbildungsvergütung als die dem Azubi vom ausbildenden Betrieb zu zahlende Vergütung, die sich mit fortschreitender Berufsbildung mindestens jährlich erhöht.

Dein Ausbildungsbetrieb zahlt die Vergütung auch während deines Urlaubs und während der theoretischen Ausbildung in der Berufsschule. Im Krankheitsfall erfolgt die Zahlung für bis zu sechs Wochen.

Hast du Überstunden geleistet? In diesem Fall steht dir eine Überstundenvergütung durch Geld oder Freizeitausgleich zu. Falls dein Ausbildungsbetrieb dich mit Sachleistungen wie Unterkunft und Verpflegung unterstützt, darf er den Gegenwert von der monatlichen Vergütung einbehalten. Tatsächlich ausbezahlt werden muss aber mindestens ein Viertel der Bruttovergütung.

Wichtige Infos:

- › Auch als Azubi musst du unter Umständen Sozialabgaben und Steuern zahlen.
- › Der Mindestlohn erhöht sich in jedem Ausbildungsjahr.
- › Neben der Ausbildung darfst du ggf. einen Minijob ausüben (siehe Jugendarbeitsschutzgesetz bzw. Arbeitszeitgesetz).

Berufsfachschule und Ausbildungsvergütung?

Absolviert du eine schulische Ausbildung an einer Berufsfachschule, erhältst du in der Regel kein Ausbildungsgehalt. Im Bereich der Pflegeberufe sind theoretische und praktische Ausbildung eng miteinander verknüpft, so dass der Ausbildungsbetrieb für die praktische Arbeit ein Ausbildungsentgelt zahlt.



Mathematisch-technischer Softwareentwickler (m/w/d)

Konzipieren, Realisieren und Warten von Softwaresystemen (basierend auf mathematischen Modellen) • Analysieren von Problemstellungen, Besprechen mit Kunden • Programmieren von Software, Erstellen von z. B. Benutzerschnittstellen, Einrichten von Anwendungen, Datenbanken und Netzwerken • Dokumentieren des Entwicklungsprozesses • Zusammenarbeit mit Spezialisten anderer Fachbereiche bei der mathematischen Interpretation und Präsentation von Ergebnissen • Testen der Software in der Qualitätssicherung mittels passender Testtools • Planen und Durchführen von Maßnahmen der IT-Sicherheit • Auswerten und Visualisieren von Daten • Einweisen der Anwender in die Bedienung neu erstellter oder optimierter Software samt Erklären der Funktionen (im eigenen Betrieb oder bei Kunden)

Arbeitsplätze finden sich bei Software- und Systemhäusern, in Softwareabteilungen größerer Unternehmen, an Hochschulen sowie anderen Forschungseinrichtungen.

Bewerberprofil

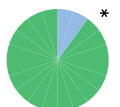
Gute Noten in Informatik, Mathematik, Englisch • Technisches Verständnis • Kreativität • Räumliches Vorstellungsvermögen • Pädagogische Fähigkeiten • Kunden- und Serviceorientierung • Geduld • Mündliches Ausdrucksvermögen

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Unternehmen der IT-Branche bzw. entsprechenden Unternehmensabteilungen (Ausbildungsbereich Industrie und Handel), geregelt durch Ausbildungsverordnung

Zeitraum

3 Jahre





Mechatroniker (m/w/d)

Bau von mechanischen, elektrischen und elektronischen Komponenten • Vorbereiten der Aufgabe anhand technischer Unterlagen • Herstellen der Bauteile • Montieren zu komplexen mechatronischen Systemen • Programmieren bzw. Installation zugehöriger Steuerungssoftware lt. Schaltplänen und Konstruktionszeichnungen • Funktionsfähigkeit und Sicherheit prüfen • Anlage in Betrieb nehmen • Kunden in die Bedienung einweisen • Ausführen von Wartungs-, Umrüstungs-, Entstörungs- und Optimierungsaufgaben

Arbeitsplätze werden angeboten in Unternehmen der Branchen Maschinen- und Anlagenbau, Automatisierungstechnik, Fahrzeug-, Luft- und Raumfahrzeugbau, Informations-, Kommunikations- und Medizintechnik.

Bewerberprofil

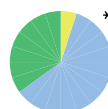
Gute Noten in Physik, Mathematik, Werken/Technik, Informatik, Englisch • Technisches Verständnis • Handwerkliches Geschick • Gute Auge-Hand-Koordination • Teamfähigkeit • Sorgfalt • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 24, 71, 91



Über Viscom

Viscom begann als Pionier in der Baugruppeninspektion und entwickelte sich zum **Global Player** auf dem Gebiet der optischen und Röntgeninspektion. Die Entwicklung weiterer **innovativer Inspektionslösungen** in einer immer komplexeren, hochtechnisierten Welt liegt vor uns. Um diese zu realisieren, benötigen wir **Mitarbeiter mit Know-how, Kreativität und Engagement.**

Wir bilden aus (all genders):

- Industriekaufleute
- Mechatroniker
- Elektroniker für Geräte und Systeme
- Mathematisch-technische Softwareentwickler „MATSE“
- Fachinformatiker für Systemintegration
- Fachinformatiker Anwendungsentwicklung

Viscom AG • Personalabteilung
 Carl-Buderus-Straße 9 – 15, 30455 Hannover
 Tel.: +49 511 94996-0
 E-Mail: viscomjobs@viscom.de
 www.viscom.de





Medizinischer Fachangestellter (m/w/d)



Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistent (m/w/d)

Assistieren in der ärztlichen Sprechstunde • Mitwirken bei diagnostischen und therapeutischen Maßnahmen • Ausgeben von Rezepten nach Absprache mit dem Arzt • Beraten und Betreuen von Patienten (u. a. Informieren über Möglichkeiten der Vor- und Nachsorge; Organisieren von Serviceleistungen wie z. B. Recall-System zur Erinnerung an Impftermine) • Vorbereiten und Sterilisieren der Instrumente, Geräte und Apparaturen • Durchführen von Laborarbeiten • Dokumentieren der Ergebnisse • Erledigen organisatorischer, kaufmännischer und verwaltender Arbeiten (z. B. Vergeben von Terminen; Anlegen und Pflegen von Patientenakten; vorschriftsmäßiges Lagern des Praxisbedarfs an Arznei-, Heil- und Hilfsmitteln; Erledigen des Schriftverkehrs wie Arzt- und Überweisungsschreiben; Abrechnen der Leistungen mit den Krankenkassen; Durchführen von Quartalsabrechnungen; ggf. Pflegen der Praxis-Homepage; Übernehmen von Aufgaben im Qualitätsmanagement)

Arbeitsplätze bieten Arztpraxen aller Fachgebiete, Krankenhäuser und andere Institutionen des Gesundheitswesens, medizinische Labore, betriebsärztliche Abteilungen von Unternehmen sowie Gesundheitsämter.

Bewerberprofil

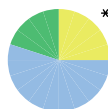
Gute Noten in Biologie, Chemie, Mathematik und Deutsch • Sorgfalt • Verantwortungsbewusstsein • Kontaktbereitschaft • Einfühlungsvermögen • Psychische Stabilität • Verschwiegenheit • Merkfähigkeit • Organisationstalent • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im Bereich Freie Berufe (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 46

Durchführen von Laboruntersuchungen (Gewebe und Körperflüssigkeiten) zur Vorsorge sowie zur Erkennung und Behandlung von Krankheiten • Entnehmen von Proben (z. B. von Blut, Urin, Magensaft, Sekreten) bzw. Assistieren bei der Entnahme • Vorbereiten der Proben für die Untersuchung (z. B. Anlegen von Gewebe- oder Erregerkulturen, Zentrifugieren von Flüssigkeiten, Herstellen von Gewebepreparaten) • Durchführen von Tests und Messungen an den Proben (u. a. Kontrolle der Beschaffenheit oder auf mögliche Krankheitserreger) • Dokumentation der Ergebnisse der chemischen und medizinischen Analysen mit größter Sorgfalt • Sterilisieren der Geräte und Instrumente • Überwachen der Einhaltung von Hygienevorschriften • Führen von Patientenakten

Arbeitsplätze werden z. B. in Krankenhäusern, Arztpraxen, medizinischen Laboratorien oder von Blutspendediensten angeboten.

Bewerberprofil

Entweder Realschulabschluss und ggf. anschließende mindestens zweijährige Berufsausbildung oder Hauptschulabschluss in Verbindung mit einer mindestens zweijährigen Berufsausbildung • Gute Noten in Chemie, Physik, Biologie, Mathematik, Englisch, Latein • Sorgfalt • Verantwortungsbewusstsein • Daueraufmerksamkeit • Verschwiegenheit

Ausbildungsart

Schulische Ausbildung an Berufsfachschulen mit fachpraktischem Teil in Klinik/Krankenhaus (bundesweit einheitlich geregelt)

Zeitraum

3 Jahre

Zugangsvoraussetzungen siehe Bewerberprofil

Ausbildungsangebote Seite: 46



Medizinisch-technischer Radiologieassistent (m/w/d)

Durchführen nuklearmedizinischer Untersuchungen mithilfe von radioaktiven Substanzen (zum Erkennen krankhafter Veränderungen des Körpers oder Verletzungen) • Betreuung der Patienten während des kompletten technischen Ablaufs der Untersuchungs- und Therapieverfahren • Befragen und Vorbereiten der Patienten vor der Untersuchung • Lagern und Beobachten der Patienten • Treffen von Sicherheitsvorkehrungen • Kontrastmittel verabreichen • Einstellen und Bedienen der Anlagen und Apparate • Durchführen von Strahlentherapien, Computertomografien und Magnetresonanztomografien nach ärztlich vorgegebenen Bestrahlungsplänen • Dokumentieren der Untersuchung sowie sachgerechtes Lagern des Filmmaterials bzw. Speichern der digitalen Daten

Beschäftigung findet sich in Krankenhäusern, in Arztpraxen bzw. Facharztpraxen für Radiologie.

Bewerberprofil

Entweder Realschulabschluss und ggf. anschließende mindestens zweijährige Berufsausbildung oder Hauptschulabschluss in Verbindung mit einer mindestens zweijährigen Berufsausbildung • Gute Noten in Chemie, Physik, Biologie, Mathematik, Englisch, Latein • Sorgfalt • Verantwortungsbewusstsein • Kontaktbereitschaft • Einfühlungsvermögen • Psychische Stabilität • Verschwiegenheit

Ausbildungsart

Schulische Ausbildung an Berufsfachschulen mit fachpraktischem Teil in Klinik/Krankenhaus (bundesweit einheitlich geregelt)

Zeitraum

3 Jahre

Zugangsvoraussetzungen siehe Bewerberprofil



Metallbauer (m/w/d)

Fachrichtung Konstruktionstechnik

Planen und Fertigen von Konstruktionen aus Metall (z. B. Brücken, Fahrzeuge, Fensterrahmen, Gebäude, Hallen, Schutzgitter, Treppen, Türen und Tore) oder deren Einzelteile • Bearbeiten von Metallen, Leichtmetallen oder Stahl durch Formen, Biegen, Pressen, Kanten, Schweißen, Bohren in Handarbeit oder mittels computergesteuerter Maschinen (CNC) • Aufgaben planen und vorbereiten: Kundenberatung, Maße vor Ort ermitteln, Skizzen anfertigen • Bauteile herstellen: exakt bemessen, Metall schneiden, Teile nach Vorgaben in Form bringen, Gewinde bohren, Verschrauben oder Verschweißen der Einzelteile • Oberflächenbehandlung • Bauteile montieren durch Nieten oder Verschrauben • Warten, Reparieren, Reinigen der Anlage • Ggf. Ersatzteile beschaffen oder selbst anfertigen • Arbeitsplätze auf Baustellen einrichten

Beschäftigung bieten Handwerksbetriebe des Metallbaus, aber auch Dachdecker- oder Fassadenbauunternehmen, die auf die Verarbeitung von Metall spezialisiert sind.

Bewerberprofil

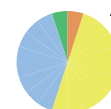
Gute Noten in Mathematik, Physik, Werken/Technik • Technisches Interesse • Zeichnerische Begabung • Handwerkliche Fähigkeiten • Räumliches Vorstellungsvermögen • Sorgfalt • Teamfähigkeit

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Berufsausbildung ohne Grenzen

AUSBILDUNG IM AUSLAND

Du möchtest einen Teil deiner Ausbildung in einem anderen Land ableisten? Mit einer „grenzenlosen Berufsausbildung“ erlangst du Fähigkeiten für einen Beruf, in dessen Arbeitsalltag Flexibilität, Kommunikationsfähigkeit, Fremdsprachenkenntnisse und interkulturelle Kompetenzen geschätzt werden. Wende dich an deinen Ausbilder, denn viele Firmen unterstützen ihre Auszubildenden dabei.

Folgende Punkte solltest du beachten:

- › Auslandsaufenthalte können nur in Abstimmung mit deinem Ausbildungsbetrieb absolviert werden (Anspruch darauf besteht nicht). Die Auslandsausbildung wird bereits im Ausbildungsvertrag fixiert (alternativ: spätere Ergänzung zum Vertrag).
- › Maximal ein Viertel deiner Berufsausbildung kann im Ausland stattfinden. Bedingung: es dient dem Ausbildungsziel.
- › Du beantragst eine Freistellung bei der Berufsschule und holst den versäumten Unterrichtsstoff nach.
- › Auch während des Auslandsaufenthalts führst du dein Berichtsheft.
- › Deine Fremdsprachenkenntnisse garantieren eine problemlose Eingliederung in den Arbeitsalltag des ausländischen Ausbildungsbetriebs.
- › Die Vergütungspflicht deines Ausbildungsbetriebs und dein Status als Auszubildender hinsichtlich sozialversicherungs- und steuerrechtlicher Fragen bleiben unverändert bestehen. Erkundige dich bei deiner Krankenkasse, ob eine private Zusatzversicherung für den Auslandsaufenthalt ratsam ist.
- › Die Kosten für Fahrt, Unterkunft und Visum trägst du selbst. Hilfe bei der Finanzierung bietet „Erasmus+“, ein Förderprogramm der Europäischen Union.

Damit die Ergebnisse deiner Ausbildungszeit im Ausland auch in Deutschland anerkannt werden, erhältst du den „Europass“. Zur Förderung der Transparenz bei Qualifikationen und Kompetenzen fasst er Inhalte, Ziele und Dauer des Auslandsaufenthalts zusammen, um deine erworbenen Kenntnisse und Fähigkeiten zu dokumentieren.



Operationstechnischer Assistent (m/w/d)

Betreuen der Patienten vor und nach Operationen • Vorbereiten der Operationseinheiten • Selbstständiges Organisieren und Koordinieren der Arbeitsabläufe in den Funktionsabteilungen Ambulanz, Endoskopie und Zentralsterilisation • Vorbereiten der Instrumente, Materialien und Geräte • Kontrollieren der Funktion medizinisch-technischer Geräte • Betreuen und Vorbereiten der Patienten vor der Operation und im Operationsbereich (z. B. richtiges Positionieren für den Eingriff; Bedecken mit aseptischer Operationskleidung) • Assistieren während der Operation sowie Umsetzen ärztlicher Anweisungen • Instrumentieren (d. h. Zureichen von Instrumenten und Materialien an die operierenden Ärzte) • Bedienen und Überwachen der Beatmungs-, Absaug-, Blutdruckmess- und anderer Geräte • Nachbereiten der Operationseinheiten (z. B. Desinfizieren und Sterilisieren der Instrumente; Entsorgen der Einwegschutzkleidung) • Dokumentieren der OP • Zuständig für Vorratshaltung/Ersatzbeschaffung von Operationsmaterial

Arbeitsplätze finden sich in Krankenhäusern, Fach- und Universitätskliniken sowie in ambulanten Operationszentren.

Bewerberprofil

Realschulabschluss • Gute Noten in Biologie, Chemie, Deutsch • Gute Auge-Hand-Koordination • Verantwortungsbewusstsein • Teamfähigkeit • Einfühlungsvermögen • Verschwiegenheit

Ausbildungsart

Durch Empfehlung der Deutschen Krankenhausgesellschaft (DKG) geregelte oder landesrechtlich geregelte Ausbildung an Berufsfachschulen, ergänzt durch Praxisphasen in medizinischen Einrichtungen

Zeitraum

3 Jahre

Zugangsvoraussetzungen siehe Bewerberprofil



Packmitteltechnologie (m/w/d)

Entwickeln und Herstellen von Packmitteln wie Faltschachteln, Papierbeutel, Wellpappen, Etiketten, Briefumschläge und Folien unter Beachtung der praktischen Funktion sowie der ökonomischen, ökologischen und ästhetischen Aspekte • Importieren, Konvertieren und Exportieren der Produktdaten • Konstruieren, Ausplotten und Prüfen der Muster mittels CAD-Programmen • Erstellen technischer Zeichnungen • Prozess- und auftragsbezogenes Auswählen geeigneter Materialien und Werkzeuge • Festlegen der Produktionsabläufe • Prüfen der Auftragsdaten für die Maschinensteuerung • Einstellen der Prozesskontrollsysteme • Überprüfen der Maschinenkomponenten, Sicherheitseinrichtungen und Grundeinstellungen • Durchführen von Probeläufen bzw. Erstellen von Probeprodukten (ggf. Optimieren der Parameter) • Steuern und Überwachen der Stanz-, Präge- und Druckmaschinen • Steuern spezieller Fertigungs- und Veredelungsverfahren (z. B. Prägen, Kaschieren, Beschichten, Versiegeln) • Durchführen qualitätssichernder Maßnahmen und Prüfverfahren im Labor

Arbeitsplätze finden sich bei Herstellern von Kartonagen und Umschlägen aus Papier und Pappe, bei Herstellen von Packmitteln aus Kunststoff sowie in Druckereien, die Packmittel bedrucken.

Bewerberprofil

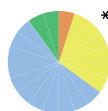
Gute Noten in Werken/Technik, Physik, Mathematik, Kunst • Handwerkliches Geschick • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Sinn für Farben und Formen • Zeichnerische Fähigkeiten • Kreativität • Sorgfalt • Entscheidungsfähigkeit • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Industrie
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 75



Ausbildung mit Niveau!

Aktueller Ausbildungsberuf bei DELKESKAMP

PACKMITTELTECHNOLOGE (m/w/d)

Als Packmitteltechnologie (m/w/d) lernst du, Packmittel zu produzieren – also Verpackungen für unterschiedlichste Ware, d.h. bei uns im Haus: Kartonagen aus Wellpappe. Im Einzelnen bedeutet dies mit computergesteuerten Hochleistungsmaschinen umzugehen, also die Maschine für neue Aufträge einzustellen, Werkzeuge zu wechseln, Farben bereitstellen usw.. Du durchläufst alle Bereiche eines Wellpappenwerks, wo dir Kenntnisse der Papierverarbeitung und die Herstellung von Wellpappe vermittelt werden.

DU WILLST MIT EINER AUSBILDUNG RICHTIG DURCHSTARTEN? DANN KOMM IN UNSER TEAM

WER SIND WIR?

Wir sind ein inhabergeführtes Familienunternehmen. Uns gibt es seit über 125 Jahren. Wir entwickeln individuelle Verpackungen für unsere Kunden. Du findest unsere Produkte in jedem Supermarkt. Bei uns arbeiten 750 Beschäftigte an drei Standorten. In den letzten zehn Jahren haben wir über 110 junge Menschen ausgebildet.



Delkeskamp Verpackungswerke GmbH

Fynn Weltermann | Personal

Wiesenauer Str. 3 | 30179 Hannover

Telefon: 05436 51589

E-Mail: personal@delkeskamp.de

Internet: www.delkeskamp.de

Fortzahlung für junge Erwachsene

KINDERGELD

Bis zu deinem 18. Lebensjahr haben deine Eltern Anspruch auf Kindergeld. Unter bestimmten Voraussetzungen wird die Zahlung noch bis zum 25. Lebensjahr fortgesetzt. Das Kindergeld müssen deine Eltern bei der Familienkasse der Agentur für Arbeit beantragen.

Unter folgenden Bedingungen ist eine Fortzahlung von Kindergeld möglich:

Ausbildung oder Studium

- › Du befindest dich zum ersten Mal in einer Berufsausbildung, die tatsächlich für die spätere Ausübung eines Berufes qualifiziert.
- › Du absolvierst zum ersten Mal ein Studium (Universität, Hochschule, Fachhochschule).
- › Du machst eine zweite bzw. weiterführende Ausbildung (Schul-, Berufsausbildung oder Studium). Darunter versteht man alle Ausbildungen aus anderen Bereichen sowie Ausbildungen, die auf der ersten basieren bzw. diese vertiefen. Der Anspruch auf Kindergeld bleibt auch dann bestehen, wenn du neben deiner zweiten Ausbildung einer geringfügigen Beschäftigung („Minijob“) nachgehst.

Während einer Übergangszeit

Du stehst in der Phase zwischen Schulabschluss und Ausbildungs- bzw. Studienbeginn. Achtung: besteht diese Situation über einen längeren Zeitraum, erlischt der Anspruch ab dem 5. Monat.

Praktikum oder Freiwilligendienst

- › Du leistest ein Praktikum mit einem fachlichen Bezug zu dem von dir angestrebten Beruf.
- › Du absolvierst einen Freiwilligendienst (Bundes-Freiwilligendienst, freiwilliges soziales oder ökologisches Jahr).

Der Anspruch auf Kindergeld endet, sobald die Ergebnisse der Abschlussprüfung vorliegen. Den Abschluss deiner Ausbildung bitte umgehend der Familienkasse mitteilen!



Personaldienstleistungskaufmann (m/w/d)

Beschaffen von Personal und Koordinieren von Personaleinsätzen • Sichten des Stellen- und Bewerbermarkts • Erstellen von arbeitsplatzbezogenen Anforderungsprofilen • Formulieren von Stellenausschreibungen zum Veröffentlichen in verschiedenen Medien • Abgleichen von Anforderungs- und Bewerberprofilen • Auswahl geeigneter Bewerber • Führen von Beratungsgesprächen • Akquirieren von Unternehmen als Kunden • Suchen nach geeignetem Personal • Mitwirken bei der Personaleinstellung und bei Vertragsabschlüssen • Disponieren des Personaleinsatzes • Planen der Personalentwicklung (z. B. durch Organisieren von Weiterbildungsmaßnahmen) • Führen von Personalakten in der Personalsachbearbeitung • Erstellen von Entgeltabrechnungen • Erledigen kaufmännischer Tätigkeiten

Arbeitsplätze bieten Personaldienstleistungsunternehmen, Personalabteilungen von größeren Unternehmen oder von Behörden sowie Personalberatungsunternehmen.

Bewerberprofil

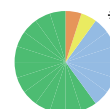
Gute Noten in Deutsch, Wirtschaft/Recht, Mathematik, Englisch • Organisations- und Planungstalent • Kaufmännisches Denken • Verhandlungsgeschick • Service- und Kundenorientierung • Gute Ausdrucksweise in Wort und Schrift • Rechtschreibsicherheit

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im Personalwesen, Ausbildungsbereich Industrie und Handel (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



www.iu.de

MEIN STUDIUM? PASST ZU MIR.

STUDIERE DUAL ODER IM MYSTUDIUM AN DER IU.

Studiengänge
entdecken:



Die IU Internationale Hochschule (IU) in Hannover bietet Dir Studienmodelle, die genau zu Dir und Deinen Bedürfnissen passen. **Studieren** und gleichzeitig **Berufserfahrung sammeln**? Im dualen Studium geht das – dank regelmäßigem Wechsel zwischen Theorie und Praxis. Du möchtest **maximal flexibel sein**? Im myStudium kannst Du zu jedem Studienquartal frei entscheiden, ob Du am Campus oder virtuell studierst.

BEWIRB DICH JETZT!

Bei uns kannst Du in ganz unterschiedlichen Bereichen mit Deinem Traumstudium durchstarten – und das deutschlandweit an **über 40 Standorten** oder ortsunabhängig am **virtuellen Campus**.

MEHR INFOS UNTER:

www.iu.de

iu INTERNATIONALE
HOCHSCHULE



Rein in die AWO!

In unseren Pflegeeinrichtungen und Diensten bieten wir eine vielseitige und interessante Ausbildung (in Kooperation mit den Berufsfachschulen) zum/zur

Pflegefachfrau/ Pflegefachmann (m/w/d)

Bad Münde
Tel. 05042 506 14 13
bewerbung@rein-in-die-awo.de

Bad Salzdetfurth
Tel. 05064 95 04 80
bewerbung@rein-in-die-awo.de

Bröckel
Tel. 0511 4952 - 249
bewerbung@rein-in-die-awo.de

Gehrden
Tel. 05108 87929 - 0
bewerbung@awoh-pflege.jobs

Hannover-Badenstedt
Tel. 0511 49604 - 0
bewerbung@rein-in-die-awo.de

Hannover-Linden
Tel. 0511 9289 - 213
bewerbung@rein-in-die-awo.de

Hannover-Linden/Süd
Tel. 0511 260925 - 0
bewerbung@awoh-pflege.jobs

Hannover-Vahrenwald
Tel. 0511 9356 - 263
bewerbung@rein-in-die-awo.de

Langenhagen
Tel. 0511 59096 - 0
bewerbung@awoh-pflege.jobs

Lehrte
Tel. 05132 831 - 421
bewerbung@rein-in-die-awo.de

Marklohe
Tel. 05021 804 - 111
bewerbung@rein-in-die-awo.de

Seelze
Tel. 05137 826 - 612
bewerbung@rein-in-die-awo.de

Sehnde
Tel. 05138 5034 - 0
bewerbung@awoh-pflege.jobs



www.rein-in-die-awo.de
www.awo-gsdb.de
www.awoh-pflege.jobs



Pflegefachmann (m/w/d)*

*Vor dem 01.01.2020: Ausbildungen „Altenpfleger (m/w/d)“, „Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger (m/w/d)“ sowie „Gesundheits- und Krankenpfleger (m/w/d)“

Betreuen und Versorgen von Menschen aller Altersstufen in den Bereichen Kranken-, Kinderkranken- und Altenpflege • Ausführen ärztlich veranlasster Maßnahmen (z. B. Durchführen von Infusionen, Blutentnahmen und Punktionen) • Assistieren bei Untersuchungen • Verabreichen von ärztlich verordneten Medikamenten oder Injektionen • Vorbereiten der Patienten auf operative Maßnahmen • Unterstützen bei der Nahrungsaufnahme und Körperpflege • Beraten und Anleiten von Patienten und Angehörigen in der ambulanten Pflege (z. B. Unterweisen in Pflegetechniken) • Übernehmen von Organisations- und Verwaltungsaufgaben • Dokumentieren von Patientendaten • Mitwirken bei der Qualitätssicherung und Verwaltung des Arzneimittelbestandes

Arbeitsplätze finden sich in Krankenhäusern, Facharztpraxen, Seniorenwohn- und -pflegeheimen, Gesundheitszentren, bei ambulanten Pflegediensten, in Einrichtungen der Kurzzeitpflege, in Hospizen, in Wohnheimen für Menschen mit Behinderung sowie auf Krankenstationen oder in Hospitälern von Schiffen.

Bewerberprofil

Abgeschlossene 10-jährige Schulausbildung • Gute Noten in Biologie, Chemie, Deutsch, Mathematik • Einfühlungsvermögen • Kommunikationsfähigkeit • Verantwortungsbewusstsein • Psychische Belastbarkeit und Stabilität • Pädagogisches Geschick • Geduld • Beherrschtheit • Verschwiegenheit • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Schulische Ausbildung an Berufsfachschulen (Pflegesschulen), bundesweit einheitlich geregelt, mit praktischem Teil in Kliniken, Heimen oder ambulanten Pflegediensten. Auch Ausbildung im Rahmen eines Hochschulstudiums möglich.

Zeitraum

3 Jahre

Zugangsvoraussetzungen siehe Bewerberprofil

Ausbildungsangebote Seite: 46, 78, 79



... wenn Gutes tun
dein Weg ist!

Deine Ausbildung bei der Dachstiftung Diakonie

Die Dachstiftung Diakonie ist ein modernes diakonisches Unternehmen und Arbeitgeberin von mehr als 4.000 Menschen in Niedersachsen und Sachsen-Anhalt. Wir setzen uns für In-Not-Geraten und Hilfesuchende ein – mitten im Leben und nah bei den Menschen.

Als großes diakonisches Unternehmen haben wir echt viele Arbeits- und Berufsfelder zu bieten. Bei uns kannst du eine Ausbildung zur/m **Erzieher*in** oder zur **Pflegefachkraft** machen. Klar! Aber wusstest du auch, dass wir jedes Jahr tolle Menschen im Handwerk (**Malerei, Heizung und Sanitär, Elektrotechnik, KFZ-Mechatronik oder Garten- und Landschaftsbau**) ausbilden?

Darüber hinaus haben wir auch spannende Ausbildungsplätze in anderen Bereichen, z. B. **Industriekaufmann/-frau, duales Studium zur/m Betriebswirt*in, Fachinformatiker*in Systemintegration, Hotelfachmann/-frau, Koch/Köchin oder Gebäudereiniger*in.**

Vielfältiger als gedacht, oder?



Du hast Fragen?

Schreib uns gern eine E-Mail an jobs@dachstiftung-diakonie.de oder besuche unsere Karriere-Seite.

Übrigens: Du kannst bei uns auch ein **Freiwilliges Soziales Jahr** oder den **Bundesfreiwilligendienst** machen ;-)

#machtspaß #machtsinn



Dachstiftung
Diakonie

BERUFS- AUS- BILDUNGSBEIHILFE

Die Ausbildungsvergütung für Azubis ist unterschiedlich hoch. Sie ist u. a. abhängig von der Branche und der Region. Für so manchen Azubi reicht die Vergütung nicht zur Deckung der Lebenshaltungskosten. Wer während der Ausbildung nicht mehr bei seinen Eltern lebt, muss auch seine Miete selbst zahlen. Das beschreibt genau deine Situation? Hier kann dir unter bestimmten Voraussetzungen die Bundesagentur für Arbeit helfen: mit einem monatlichen Zuschuss aus der Berufsausbildungsbeihilfe (BAB).

Dabei handelt es sich um eine staatliche Unterstützung zum Lebensunterhalt während der beruflichen Ausbildung. Die Förderung erhältst du nur in der Erstausbildung. Die Höhe ist abhängig von deinem monatlichen Gesamtbedarf für die Ausbildung und dem anzurechnenden Einkommen. Das Einkommen deiner Eltern wird nur angerechnet, wenn es bestimmte Freibeträge übersteigt. Das erhaltene Geld muss nicht zurückgezahlt werden.

BAB soll die Kosten für Miete, Arbeitskleidung, Fahrten zwischen Wohnung und Arbeitsplatz und Fahrten zu den Eltern decken. Ad-diert wird eine Pauschale für Lebensmittel, Telefon und andere Dinge des Alltags (Grundbedarf).

Beträge aus der BAB stehen dir aber nur zu, wenn deine Ausbil-dungsvergütung zuzüglich Geld aus anderen Einnahmequellen ge-ringer ausfällt als dein errechneter monatlicher Bedarf, und deine Eltern nicht genug verdienen, um finanziell zu deinen Lebenshal-tungskosten beitragen zu können. Gezahlt wird dir die BAB während der gesamten Ausbildung.

Die folgenden Kriterien schließen dich von einer Förderung aus:

- › Du absolvierst eine schulische Ausbildung (z. B. Ergotherapeut).
- › Du beziehst bereits von einer anderen Behörde Leistungen, die mit der BAB vergleichbar sind.



Rechtsanwaltsfachangestellter (m/w/d)

Unterstützen von Rechtsanwälten bei rechtlichen Dienstleistungen • Ausführen organisatorischer und kaufmännischer Arbeiten: Besprechungstermine mit Mandanten vereinbaren, an Konferenzen mitwirken, Akten, Register sowie Termin-, Fristen- und Wiedervorlagekalender führen • Anfertigen von Schriftsätzen, z. B. für Zivil- und Strafprozesse oder Miet- und Arbeitsgerichtsstreitigkeiten • Berechnen von Forderungen • Vorbereiten von Schriftstücken für Mahnverfahren und Zwangsvollstreckungen • Berechnen von Gebühren • Aufsetzen von Honorarvereinbarungen • Erstellen von Rechnungen • Überwachen und Verbuchen von Zahlungseingängen • Bearbeiten der Korrespondenz

Beschäftigungsmöglichkeiten finden sich in Rechtsanwaltskanzleien, in Inkassobüros, bei Wirtschaftsprüfungsgesellschaften und in Mahnabteilungen von Versandhäusern, größeren Warenhausketten sowie Banken, Sparkassen und Versicherungen.

Bewerberprofil

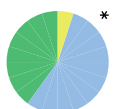
Gute Noten in Deutsch, Mathematik, Wirtschaft, Recht, Englisch • Organisatorische Fähigkeiten • Mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen • Kundenorientierung • Verschwiegenheit • Flexibilität • Sorgfalt

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im Rechtswesen
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre





Schornsteinfeger (m/w/d)

Überprüfen, Messen und Beurteilen von Feuerungs- und Lüftungsanlagen sowie ähnlichen Einrichtungen (z. B. Anlagen zur Abführung von Verbrennungsgasen, Abgasanlagen und Rauchableitungen, Feuerstätten und Wärmeerzeuger) • Reinigen der Anlagen und Einrichtungen (z. B. Beseitigen von Verbrennungsrückständen und Ablagerungen durch Abschlagen, Auskratzen, Ausbrennen; Prüfen freier Querschnitte) • Einleiten und Überwachen von Maßnahmen zur Effizienzsteigerung und Verbesserung der Nutzungsfähigkeit von Feuerungs- und Lüftungsanlagen sowie ähnlichen Einrichtungen und Gebäuden • Verbessern der Nutzungsfähigkeit von bestehenden Abgasanlagen und Rauchableitungen (z. B. Einbauen von Nebenluftvorrichtungen; Erneuern von Reinigungsverschlüssen; Montieren von Mündungsabschlüssen) • Erstellen von Prüfprotokollen, Mess- und Mängelberichten • Beraten von Kunden in feuerungstechnischen Fragen (z. B. zu Immissions- und vorbeugendem Brandschutz, Energieeinsparung, Fördermöglichkeiten und Umweltschutz)

Arbeitsplätze bieten Betriebe des Schornsteinfegerhandwerks sowie Energieberatungsunternehmen.

Bewerberprofil

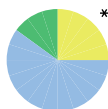
Gute Noten in Physik/Chemie, Mathematik, Werken/Technik, Deutsch • Verantwortungsbewusstsein • Sorgfalt • Selbstständiges Arbeiten • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Handwerkliches Geschick • Körperbeherrschung • Flexibilität • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im Handwerk
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 81





#technikmachtlaune

JETZT SCHORNSTEINFEGER/IN WERDEN

KOMM INS TEAM SCHWARZ

www.komm-ins-team-schwarz.de

Du willst durchstarten und bist interessiert an Technik?

Warum eine Ausbildung im Schornsteinfegerhandwerk dann genau das Richtige für dich ist? Weil du einen Beruf willst, bei dem du mit neuen Technologien arbeitest. Einen mit Zukunft. Und das nicht nur, wenn du in den Häusern deiner Stadt arbeitest.

Bewirb Dich jetzt für eine Ausbildung

azubi@schornsteinfegerinnung-hannover.de

Ein Männerberuf?

Frauen sind bei uns oft vertreten.
Als Auszubildende und Meisterinnen.
Und voll anerkannt: gleiche Arbeit,
gleiches Geld, Gleichberechtigung.

Werde jetzt Schornsteinfeger/In und
#komminsteamschwarz



Wir Ihr Zuhause

Ihre Schornsteinfegerinnung in Hannover



Wir bilden aus zum Straßenbauer (m/w/d)

Die Firma JOTA GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen und beschäftigt ca. 75 Mitarbeiter. Wir sind seit 35 Jahren im regionalen Bereich von Hildesheim und Hannover tätig.

Wir arbeiten für öffentliche und private Auftraggeber. Unterhaltungsarbeiten für die Stadt Hildesheim werden seit 1986 ausgeführt. Seit dem Jahr 1992 arbeiten wir in Rahmenverträgen Baustellen für die Landeshauptstadt Hannover im Bereich Unterhaltung und Leitungsgräben und seit dem Jahr 1995 für die Stadtwerke Hannover (enercity) ab. Gussasphalt- und Asphaltierungsarbeiten mit Fertigereinbau werden für die zuständigen Straßenmeistereien zwischen Göttingen und Bremen ausgeführt.

Unser Unternehmen ist in folgenden Gewerken tätig:

- › Straßen- und Tiefbau
- › Pflaster- und Asphaltierungsarbeiten
- › Asphaltfräsungen
- › Gussasphalt

JOTA Jürgen Opitz Tief- und Außenanlagen GmbH
 Junkersstraße 10 | 30179 Hannover | Telefon: 0511 6003638
 E-Mail: info@jota-tiefbau.de | Internet: www.jota-tiefbau.de



Straßenbauer (m/w/d)

Bauen und Reparieren von Verkehrswegen wie Haupt- und Nebenstraßen, Geh- und Fahrradwege, Fußgängerzonen sowie Autobahnen und Flugplätze • Einrichten und Absichern der Baustelle (z. B. Aufstellen von Absperrungen und Verkehrsleiteinrichtungen) • Anfordern bzw. Vorbereiten der Geräte, Maschinen und Baumaterialien • Ausführen der Erdarbeiten (z. B. Lösen oder Verdichten von Bodenmassen; Herstellen von Böschungen, Gräben, Entwässerungsleitungen und Drainagegräben • Herstellen von Straßenoberbau (z. B. Einbauen von Frostschutzmaterial; Verfestigen des Bodens; Einbauen von Asphalt-Straßenbelägen und Zementbetondecken; Beheben von Straßenschäden) • Versetzen von Randbefestigungen, Pflaster- und Plattenbelägen (z. B. Groß-, Klein-, Mosaik-, Verbundpflasterstein sowie Beton- und Naturstein) • Verlegen von Entwässerungsrinnen • Führen von Baumaschinen wie Bagger, Raupen und Walzen • Prüfen der Ausführungsqualität der Arbeiten

Einsatzbereiche finden sich im Straßen-, Rollbahnen- und Sportanlagenbau, im Schachtbau, im Rohrleitungs- und Kabelleitungstiefbau sowie bei kommunalen Bauämtern oder Straßen- und Autobahnmeistereien.

Bewerberprofil

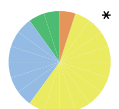
Gute Noten in Werken/Technik, Mathematik, Physik, Chemie • Gute körperliche Konstitution • Räumliches Vorstellungsvermögen • Handwerkliches Geschick • Sorgfalt • Teamfähigkeit • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 82, 92



Technischer Produktdesigner (m/w/d)

Beteiligung an der Entwicklung von Anlagen, Maschinen und Fahrzeugen, technischer Produkte und am Design von Gebrauchsgegenständen • Erstellen und Modifizieren von 3D-Datensätzen und Dokumentationen für Bauteile und Baugruppen auf der Grundlage von gestalterischen und technischen Vorgaben wie Fertigungsverfahren und Werkstoffeigenschaften • Planen und Koordinieren von Arbeitsabläufen und Konstruktionsprozessen • Kontrollieren und Beurteilen der Arbeitsergebnisse • Durchführen von Tests und Simulationen • Diverse Fachrichtungen: Maschinen- und Anlagenkonstruktion und Produktgestaltung und -konstruktion

Arbeitsplätze finden sich in Entwicklungs- und Konstruktionsabteilungen insbesondere von Industrieunternehmen, z. B. des Fahrzeug- und Apparatebaus, Maschinen- und Anlagenbaus, Flugzeug-, Möbel- und Innenausbau, der Medizintechnik, der Konsumgüter- und Verpackungsindustrie, in Konstruktionsbüros und bei Industriedienstleistern.

Bewerberprofil

Gute Noten in Mathematik, Physik, Werken/Technik, Informatik • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Kreativität • Zeichnerisches Talent • Teamfähigkeit • Sorgfalt

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Industrie
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Tiefbauarbeiter (m/w/d)

Schwerpunkt Straßenbauarbeiten

Erledigen vorbereitender Arbeiten (z. B. Einrichten der Baustellen und Durchführen verkehrssichernder Maßnahmen; Anfordern und Transportieren von Geräten, Maschinen und Baumaterialien) • Ausführen von Erdarbeiten (z. B. Durchführen von Aushubarbeiten; Verfüllen und Verdichten von Bodenmassen; Verbauen von Baugruben und Gräben; Abstützen und Sichern von Baugruben und Gräben; Herstellen und Profilieren von Entwässerungsleitungen und Drainagegräben) • Bauen von Straßen und anderen Verkehrswegen (z. B. Einbauen von Unterlagen für Decken und Beläge in Form von Schüttgut und Tragschichten; Einbauen und Verdichten von Asphaltbelägen; Verlegen von Pflaster und Platten; Herstellen von Einfassungen und Befestigungen wie Versetzen von Bordsteinen; Herstellen von Entwässerungsrinnen zur Oberflächenentwässerung; Führen und Bedienen von Baumaschinen und -geräten für den Straßenbau) • Prüfen der Ausführungsqualität der Arbeiten

Beschäftigungsmöglichkeiten finden sich bei Bauunternehmen des Tiefbaus bzw. des Straßenbaus sowie bei kommunalen Bauämtern bzw. Straßen- und Autobahnmeistereien.

Bewerberprofil

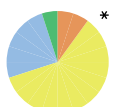
Gute Noten in Mathematik, Physik, Werken/Technik • Räumliches Vorstellungsvermögen • Beobachtungsgenauigkeit • Handwerkliche Geschicklichkeit • Sorgfalt • Umsicht • Teamfähigkeit • Flexibilität

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handwerk
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

2 Jahre





Tierpfleger (m/w/d)

Fachrichtung Forschung und Klinik

In Forschungs- und Untersuchungseinrichtungen: Pflegen und Züchten von Versuchstieren • Mitarbeiten an Tierversuchen und Tests • Vorbereiten der Tiere für Behandlungen bzw. Versuche • Durchführen artgerechter Vor- und Nachsorge • Erkennen und Melden versuchsbedingter Verhaltensänderungen • Assistieren bei der Untersuchung von Zell- und Gewebeprobe • Aufzeichnen und Präsentieren von Daten • **In Kliniken und Tierarztpraxen:** Versorgen von kranken und verletzten Haustieren • Unterstützen von Tierärzten bei operativen Eingriffen oder sonstigen Behandlungen • Verabreichen von Medikamenten, Schmerz- und Betäubungsmitteln nach ärztlicher Anweisung • Beobachten des gesundheitlichen Zustands der Tiere • Entnehmen von Kot-, Gewebe- und Körperflüssigkeitsproben zur Untersuchung im Labor • **Allgemein:** Füttern der Tiere • Säubern der Käfige und Ställe • Durchführen von Fell- und Klauen-/Krallenpflege • Ggf. Aufziehen von Jungtieren • Aussondern verendeter Tiere unter Beachtung gesetzlicher Vorschriften • Entsorgen von Tierkadavern

Beschäftigung findet sich in Forschungslaboratorien, in Universitätskliniken, an Hochschulen, in Tierkliniken und Tierarztpraxen, in Betrieben der Versuchstierzucht und -haltung.

Bewerberprofil

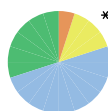
Gute Noten in Biologie, Mathematik • Sorgfalt • Verantwortungsbewusstsein • Selbstständiges Arbeiten • Beobachtungsgenauigkeit • Merkfähigkeit • Hand- und Fingergeschick • Körperbeherrschung • Handwerkliches Geschick

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handel (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 46



Tischler (m/w/d)

Herstellen von Möbeln, Türen und Fenstern aus Holz und Holzwerkstoffen sowie Durchführen von Innenausbauten • Erstellen von Entwürfen, Skizzen und Mustern (z. B. unter Einsatz branchenspezifischer CAD-Software) • Auswählen des passenden Holzes • Maschinelles oder manuelles Bearbeiten (CNC, Kreissäge, Hobel, Fräse, Bohr- oder Schleifmaschine) • Herstellen von Holzverbindungen (z. B. durch Nut und Feder, Zinken und Zapfen, Schrauben, Dübel, Nägel oder Scharniere) • Herstellen von Holzbauteilen wie Fußböden und Paneele für den Innenausbau samt Anbringen auf der Baustelle oder beim Kunden • Herstellen von Holzmöbeln sowie Ladeneinrichtungen und Büromöbel • Furnieren von Holzwerkstücken • Durchführen von Montagearbeiten (z. B. Zusammensetzen und Einbauen von Küchen; Einbringen von Dämmstoffen) • Durchführen qualitätssichernder Maßnahmen wie z. B. Produktprüfungen • Pflegen und Warten der Geräte und Maschinen • Beraten von Kunden (z. B. Präsentieren der Entwürfe)

Arbeitsplätze bieten Möbel- und Holzwarenhersteller, Bautischlereien, Baumärkte und Möbelhäuser sowie Theater mit eigener Tischlerei, Messebauunternehmen oder Betriebe des Schiffbaus.

Bewerberprofil

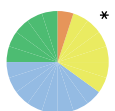
Gute Noten in Mathematik, Physik/Chemie, Werken/Technik • Sorgfalt • Kreativität • Räumliches Vorstellungsvermögen • Technisches Verständnis • Auge-Hand-Koordination • Zeichnerische Befähigung • Selbstständiges Arbeiten • Kunden- und Serviceorientierung

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 24, 52



Veranstaltungskaufmann (m/w/d)

Konzipieren und Organisieren von Veranstaltungen samt kaufmännischer Vor- und Nachbereitung • Entwickeln zielgruppenorientierter Konzepte (z. B. für Messen, Kongresse, Konzerte, Ausstellungen) • Einschätzen von Veranstaltungsrisiken • Durchführen von Kostenkalkulationen sowie Erstellen von Leistungsangeboten • Erstellen und Realisieren von Ablauf- und Regieplänen unter Einbeziehung veranstaltungstechnischer Anforderungen, Gegebenheiten und Vorschriften sowie betriebswirtschaftlicher Rentabilitätsaspekte • Koordinieren aller an einer Veranstaltung beteiligten Arbeiten, Stellen, Firmen und Mitwirkenden • Beraten und Betreuen von Kunden vor und während der Events • Durchführen von Erfolgskontrollen sowie Erstellen von Abrechnungen • Entwickeln und Umsetzen von Marketingkonzepten und Werbemaßnahmen • Verwaltungsarbeiten im Personalwesen und der Kostenkalkulation

Arbeitsmöglichkeiten bieten Veranstaltungsbetriebe bzw. Dienstleister der Veranstaltungsbranche, Eventagenturen, Unternehmen für Veranstaltungstechnik, Messen oder Catering, Hotels und Gaststätten mit Veranstaltungsbereich, kommunale Einrichtungen (z. B. Kulturämter, Büros für Stadtmarketing).

Bewerberprofil

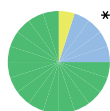
Gute Noten in Deutsch, Mathematik, Englisch, Wirtschaft • Kaufmännisches Denken • Organisationstalent • Kommunikationsfähigkeit • Kontaktbereitschaft • Verhandlungsgeschick • Durchsetzungsvermögen • Interkulturelle Kompetenz

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handel
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 46



Verkäufer (m/w/d)

Verkaufen von Waren aller Art • Arbeiten mit unterschiedlichen Warensortimenten (z. B. Nahrungsmittel, Bekleidung, Elektrogeräte) • Ermitteln von Kundenwünschen, Vorführen und Verkaufen von Waren • Annehmen von Reklamationen • Anbieten und Ausführen von speziellen Dienstleistungen (z. B. Reparatur- oder Lieferservice) • Kassieren des Verkaufspreises unter Berücksichtigung von Skonti, Rabatten oder sonstigen Nachlässen • Ausstellen von Rechnungen, Gutscheinen und Quittungen • Mitwirken bei Lagerhaltung, Bestellwesen und Versand • Auszeichnen der Waren • Prüfen des Warenangebots im Laden auf Vollständigkeit • Durchführen von Qualitäts-Sichtprüfungen • Mitwirken bei Marketing und Werbung (z. B. Visual Merchandising; verkaufsförderndes Platzieren und Präsentieren der Waren) • Mitwirken bei der Sortimentsgestaltung (z. B. Berücksichtigen von Kundengruppen, neuen Waren, Marktsegment und Konkurrenzangebotspalette)

Beschäftigung bieten Einzelhandelsunternehmen (z. B. Kaufhäuser, Supermärkte, Baumärkte, Lebensmittelfachgeschäfte, Tankstellen oder der Versandhandel), Betriebe im Vermietungs- und Verleihgewerbe und Geschäfte im Ladenbereich von Flughäfen.

Bewerberprofil

Gute Noten in Mathematik und Deutsch • Gute Umgangsformen • Kaufmännisches Denken • Verkaufsgeschick • Kommunikationsfähigkeit • Kontaktbereitschaft • Freundlich-gewinnendes Wesen • Kunden- und Serviceorientierung • Sorgfalt • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im Handel
(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

2 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 61



Verwaltungsfachangestellter (m/w/d)

Erledigen von Büro- und Verwaltungsarbeiten in Behörden und diversen Institutionen • Erarbeiten von Vorschriften und Entscheidungen • Erteilen von Auskünften, Bürgerberatung • Ermitteln, Verarbeiten und Auswerten von Daten und Sachverhalten • Bearbeiten von Anträgen und Zahlungsvorgängen unter Anwendung der Rechtsvorschriften • Erledigen von Korrespondenz und von Verwaltungsaufgaben • Ausstellung von Dokumenten • Anlegen und Führen von Akten • Vorbereiten von Sitzungen und Anfertigen von Sitzungsprotokollen • Beteiligung an der Umsetzung von Beschlüssen • Beschaffung und Bewirtschaftung von Material und langlebigen Wirtschaftsgütern nach ökonomischen und ökologischen Gesichtspunkten • Bearbeitung von Aufgaben im betrieblichen Rechnungswesen sowie im Personalwesen • Mitwirkung bei der Erstellung und Ausführung von Haushalts- und Wirtschaftsplänen

Verwaltungsfachangestellte arbeiten bei der Bundes-, Landes- und Kommunalverwaltung, bei Handwerksorganisation und Industrie- und Handelskammern sowie bei der Kirchenverwaltung in der evangelischen und der katholischen Kirche.

Bewerberprofil

Realschulabschluss • Gute Noten in Deutsch, Mathematik, Wirtschaft und Recht • Verantwortungsbewusstsein • Verschwiegenheit • Sorgfalt • Kommunikationsfähigkeit • Serviceorientierung • Organisationstalent

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im öffentlichen Dienst (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre

Zugangsvoraussetzungen siehe Bewerberprofil

Ausbildungsangebote Seite: 24, 46



Werkstoffprüfer (m/w/d)

Untersuchen je nach Fachrichtung unterschiedliche Werkstoffe, ganze Werkstücke und fertige Bauteile auf ihre spezifischen Eigenschaften, wie beispielsweise im Hinblick auf Beanspruchung durch Schleifen, Polieren oder Ätzen oder durch Korrosion oder Hitze • Durchführen verschiedener Prüfverfahren • Feststellen etwaiger Materialschäden • Untersuchen von Proben aus der laufenden Produktion mittels Messungen • Dokumentieren der Ergebnisse • Pflege und Warten der unterschiedlichen Prüfeinrichtungen • Analyse von Schadensfällen • Diverse Fachrichtungen: Kunststofftechnik, Metalltechnik, Systemtechnik, Wärmebehandlungstechnik

Beschäftigungsmöglichkeiten bieten Unternehmen im Maschinen-, Anlagen-, Fahrzeug-, Schiff-, Eisenbahn-, Luft- und Raumfahrzeugbau, Hersteller von Halbzeugen, Teilen und Produkten aus Kunststoffen oder Verbundwerkstoffen, Stahlwerke, Gießereien, Härtereien, Betriebe der chemischen und petrochemischen Industrie sowie Werkstoffprüfanstalten und Materialforschungseinrichtungen.

Bewerberprofil

Gute Noten in Physik, Chemie, Mathematik, Informatik, Werken/Technik • Technisches Verständnis • Handwerkliches Geschick • Gute Auge-Hand-Koordination • Beobachtungsgenauigkeit • Merkfähigkeit • Verantwortungsbewusstsein • Sorgfalt • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in der Industrie (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre

Zugangsvoraussetzungen siehe Bewerberprofil

Ausbildungsangebote Seite: 24



Zahnmedizinischer Fachangestellter (m/w/d)

Personen-, zielgruppen- und situationsorientiertes Betreuen vor, während und nach Behandlungen • Assistieren bei zahnärztlichen Behandlungen • Erläutern von Möglichkeiten der Karies- und Parodontalprophylaxe • Anleiten zur Mundhygiene • Mitwirken in der Gruppenprophylaxe • Abrechnen von Leistungen • Kontrollieren von Zahlungseingängen • Dokumentieren von Behandlungsabläufen • Organisieren der Arbeitsprozesse • Gestalten von personen-, zielgruppen- und situationsgerechten Kommunikationsprozessen • Erstellen von Röntgenaufnahmen • Durchführen von bildgebenden Verfahren • Durchführen von Hygienemaßnahmen • Aufbereiten und Freigeben von Medizinprodukten • Mitwirken und Durchführen qualitätssichernder Maßnahmen • Anwenden von Informations- und Kommunikationssystemen • Beachten der rechtlichen Regelungen zum Datenschutz • Einhalten der Verschwiegenheitspflichten

Arbeitsplätze bieten Zahnarztpraxen, kieferorthopädische, oral- und kieferchirurgische Praxen, Zahnkliniken sowie das öffentliche Gesundheitswesen, die Dentalindustrie, Krankenkassen und Abrechnungszentren.

Bewerberprofil

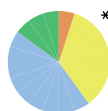
Gute Noten in Deutsch, Mathematik, Biologie, Chemie • Sorgfalt • Verantwortungsbewusstsein • Beobachtungsgenauigkeit • Einfühlungsvermögen • Verschwiegenheit • Kontaktbereitschaft • Hand- und Fingergeschick • Selbstständiges Arbeiten • Teamfähigkeit • Organisationstalent

Ausbildungsart

Duale Ausbildung im Bereich Freie Berufe (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 46



Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Fertigen von Präzisionsbauteilen meist aus Metall (z. B. für Maschinen, Motoren oder Turbinen) mit CNC-gesteuerten Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen oder Fertigungssystemen • Planen und Vorbereiten der Arbeitsaufgaben (z. B. Abstimmen mit vor- und nachgelagerten Bereichen im Betrieb sowie mit Kunden; Auswerten technischer Unterlagen, Berechnen fehlender Angaben; Anfertigen technischer Zeichnungen sowie dreidimensionaler Modelle mithilfe von CAD- Programmen) • Einrichten der Maschinen und Systeme (z. B. Eingeben der Fertigungsparameter in die Maschinen oder Abrufen und Modifizieren von Programmen aus dem Maschinenspeicher) • Anfahren der Maschinen • Überwachen der Zerspanungsprozesse • Prüfen der fertigen Werkstücke auf Maße, Oberflächenqualität und Vorgaben (ggf. Nacharbeiten der Oberflächen) • Warten der Maschinen und Anlagen (z. B. Anfertigen von Ersatzteilen im additiven Fertigungsverfahren wie 3-D-Druck; Austauschen defekter Teile; Durchführen von Funktionsprüfungen)

Arbeitsplätze finden sich im Maschinenbau, in der Metallbearbeitung bzw. Zerspanungstechnik sowie im Fahrzeugbau.

Bewerberprofil

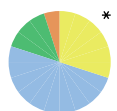
Gute Noten in Physik, Werken/Technik, Mathematik, Informatik • Technisches Verständnis • Räumliches Vorstellungsvermögen • Handwerkliche Geschicklichkeit • Gute Auge-Hand-Koordination • Sorgfalt • Konzentrationsfähigkeit • Selbstständiges Arbeiten

Ausbildungsart

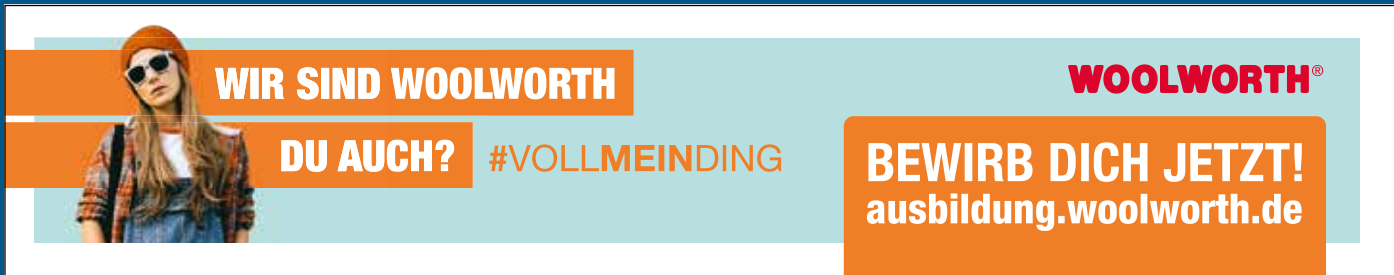
Duale Ausbildung in Industrie und Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Zeitraum

3,5 Jahre



Ausbildungsangebote Seite: 55



WIR SIND WOOLWORTH

DU AUCH? #VOLLMEINDING

WOOLWORTH®

BEWIRB DICH JETZT!
ausbildung.woolworth.de

- › Berufsprofil Seite: 35, 36, 42, 50, 52, 59, 62, 64, 76 | Fachinformatiker (m/w/d) – Anwendungsentwicklung, Fachinformatiker (m/w/d) – Systemintegration, Fachwirt für Vertrieb im Einzelhandel (m/w/d), Handelsfachwirt (m/w/d), Immobilienkaufmann (m/w/d), Kaufmann (m/w/d) für Büromanagement, Kaufmann (m/w/d) für Groß- und Außenhandelsmanagement – Großhandel, Kaufmann (m/w/d) für Marketingkommunikation, Personaldienstleistungskaufmann (m/w/d)



Aufsteiger gesucht !!!

Du möchtest mit (d)einem Team hoch hinaus und mit uns in ganz Deutschland die elektrische Infrastruktur mit gestalten ?

Dann ist das genau **DEIN** Beruf.
DEIN Weg zum Freileitungsmonteur.

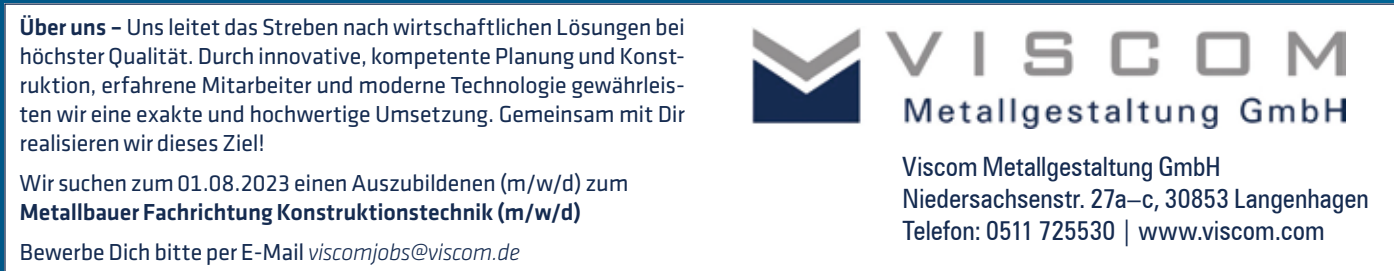


LTB
AUSBILDUNG²
Hoch. Spannend. Freil.
Deine Karriere im Freileitungsbau

facebook.de/ausbildunghoch2
www.ausbildunghoch2.de
037323 / 53 0
ausbildung@ltb-leitungsbau.de

BEST PLACE TO LEARN


- › Berufsprofil Seite: 31, 40, 53, 56 | Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d), Fachkraft für Metalltechnik (m/w/d) – Montagetechnik, Industrieelektriker (m/w/d) – Betriebstechnik, Industriemechaniker (m/w/d)



Über uns – Uns leitet das Streben nach wirtschaftlichen Lösungen bei höchster Qualität. Durch innovative, kompetente Planung und Konstruktion, erfahrene Mitarbeiter und moderne Technologie gewährleisten wir eine exakte und hochwertige Umsetzung. Gemeinsam mit Dir realisieren wir dieses Ziel!

Wir suchen zum 01.08.2023 einen Auszubildenden (m/w/d) zum **Metallbauer Fachrichtung Konstruktionstechnik (m/w/d)**

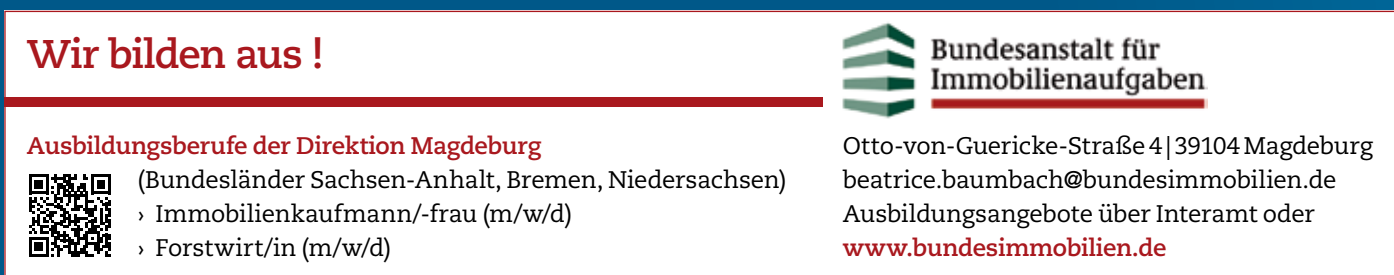
Bewerbe Dich bitte per E-Mail viscomjobs@viscom.de



VISCOM
Metallgestaltung GmbH


Viscom Metallgestaltung GmbH
Niedersachsenstr. 27a–c, 30853 Langenhagen
Telefon: 0511 725530 | www.viscom.com

- › Berufsprofil Seite: 73 | Metallbauer – Konstruktionstechnik (m/w/d)




Wir bilden aus !

Ausbildungsberufe der Direktion Magdeburg
(Bundesländer Sachsen-Anhalt, Bremen, Niedersachsen)



- › Immobilienkaufmann/-frau (m/w/d)
- › Forstwirt/in (m/w/d)



Bundesanstalt für Immobilienaufgaben

Otto-von-Guericke-Straße 4 | 39104 Magdeburg
beatrice.baumbach@bundesimmobilien.de
Ausbildungsangebote über Interamt oder www.bundesimmobilien.de

- › Berufsprofil Seite: 45, 52 | Forstwirt (m/w/d), Immobilienkaufmann (m/w/d)



Mehr zu dieser spannenden
Ausbildung in Wunstorf
unter

www.onoff-group.de/karriere

Wir suchen Auszubildende zum

Elektroniker für Automatisierungstechnik (m/w/d)



› Berufsprofil Seite: 30 | Elektroniker (m/w/d) für Automatisierungstechnik

DR. SPONAGEL

RECHTSANWÄLTE | RECHTSANWÄLTINNEN

WIR BILDEN AUS!

- › Rechtsanwaltsfachangestellter (m/w/d)
- › Kaufmann für Büromanagement (m/w/d)

www.sponagel-recht.de



› Berufsprofil Seite: 59, 80 | Kaufmann (m/w/d) für Büromanagement, Rechtsanwaltsfachangestellter (m/w/d)

JAS ist ein privat geführter internationaler Speditions- und Logistik Anbieter, der 1978 in Mailand/Italien gegründet wurde. Während unserer vierzig-jährigen Geschichte erlebten wir ein exponentielles Wachstum und besitzen heute ein globales Netz von Büros, die ein hohes Qualitätsniveau hinsichtlich Service und Leistung für unsere Kunden bereitstellen. Wir agieren mit 300 Büros und Agenten in 119 Ländern und mehr als 5.000 Mitarbeitern weltweit.

Wir suchen dich als zukünftigen für unseren Standort Hannover
Kaufmann für Spedition und Logistikdienstleistung (m/w/d)

JAS

Haben wir dein Interesse geweckt?
Dann sende deine aussagekräftigen Bewerbungs-
unterlagen bitte per E-Mail an: DE-Jobs@jas.com

› Berufsprofil Seite: 64 | Kaufmann (m/w/d) für Spedition und Logistikdienstleistung

Vom ersten Arbeitstag an

WEGWEISER DURCH DEINE AUSBILDUNG



Besserwisser

Du bist kaum ein paar Wochen im Betrieb und weißt alles besser – glaubst du zumindest. Richtig angebrachte Kritik, am besten in Verbindung mit einem konstruktiven Verbesserungsvorschlag, wird in der Regel geschätzt. Allerdings solltest du dich damit besonders am Anfang deiner Ausbildung zurückhalten und abwarten, bis du dir über alle Vorgänge und Zusammenhänge wirklich sicher bist.

Große Klappe

Nicht nur für die Zeit der Ausbildung gilt: viel sehen, viel hören, wenig reden. Achte darauf, wie die Kollegen miteinander umgehen und wie sie miteinander reden – und übereinander herziehen. Auf diese Weise erfährst du mehr oder weniger Interessantes über den Betrieb, über Vorgesetzte sowie über Kollegen. Die für deine Ausbildung relevanten Informationen nimmst du auf, Firmentratsch und Details aus dem Privatleben ignorierst du einfach.

› Wichtig: Klatsch nicht kommentieren, einfach aus dem Gespräch heraushalten. Keinesfalls darfst du dich darüber mit anderen Kollegen austauschen.

Gute Umgangsformen

Einen Hofknicks und einen Diener musst du nicht ausführen können. Auch wenn du in deinem Freundeskreis als „cool“ giltst, ist unhöfliches Auftreten in der Arbeitswelt ein absolutes „No-Go“ und zeugt von mangelndem Respekt. Was spricht dagegen, jemanden freundlich zu grüßen, vor Eintritt in einen Raum an die Tür zu klopfen, einer nachfolgenden Person die Tür aufzuhalten?

- › Wichtig: Respektlosigkeit war noch nie „cool“.
- › Noch wichtiger: Gute Umgangsformen sind Selbstmarketing!

Ich zeig's euch!

Du freust dich über deinen Ausbildungsplatz und möchtest dies sowohl Kollegen als auch deinen Ausbildern durch dein Engagement beweisen. So kannst du beweisen, was in dir steckt:

- › Bei Gesprächen oder Meetings mitschreiben.
- › Gezielte Fragen stellen, die beweisen, dass du mitdenkst.
- › Initiative zeigen. Ist dein Arbeitsauftrag erfüllt, fragst du nach weiteren Aufgaben.
- › Kritik aufnehmen. Sie ist von Vorteil für die eigene Entwicklung und liefert Möglichkeiten zur Verbesserung.

Fehler machen nur andere!

Deine Ausbilder haben dir eine Aufgabe übertragen und du hast sie verpatzt. Was nun? Das Ganze aussitzen? Besser ist der Schritt nach vorn. Indem du zu deinem Fehler stehst und dieses deinen Vorgesetzten unaufgefordert mitteilst, beweist du, dass du bereit bist, Verantwortung zu tragen. Und aus Fehlern lernt man! Kollegen und Ausbilder werden dir deine Ehrlichkeit hoch anrechnen. Eine gewisse Fehlerquote wird dir zugestanden.

Gesunde Zurückhaltung

Nicht nur Schüler nutzen Facebook und Co., sondern auch Personalchefs wissen, wo und wie sie sich informieren können. Deshalb solltest du dir immer wieder darüber bewusst sein, dass das Internet niemals „vergisst“! Bitte berücksichtigen, wenn du Partyfotos, Urlaubsbilder, Wochenend-„Berichte“ etc. veröffentlichst.

Dies ist deine Chance, gemeinsam mit uns Geschichte zu schreiben.

Zum 01.08.2023 suchen wir an verschiedenen
Standorten deutschlandweit:

Auszubildende

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

Duale Studenten

- mit dem Schwerpunkt- Automation Engineering (m/w/d)
 - mit dem Schwerpunkt- Arbeitssicherheit (m/w/d)
 - mit dem Schwerpunkt- Spedition & Logistik (m/w/d)
- mit dem Schwerpunkt- International Service Management (m/w/d)

Das bieten wir Dir:

- Eine attractive Ausbildungsvergütung sowie Urlaubstage über dem gesetzlichen Anspruch
 - Fachgerechte Unterstützung in einzelnen Abteilungen
- Breites Angebot an Betriebssport-/Interessengruppen (Firmenläufe, Kooperationen mit Fitnessstudios etc.)
- Bereitstellung aller Arbeitsmaterialien

Bist du interessiert?

Wir freuen uns darauf, von dir zu hören!

Bitte bewirb Dich mit deinen vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugniskopie – alles in einer 1 PDF/ 5 MB max.) online auf www.amazon.jobs unter Angabe der Jobnummer

**Informiere und
bewirb dich jetzt:**
amazon.jobs/apprentices



Apprenticeships with
amazon

MATTHÄI

LANGENHAGEN

Start in den Beruf

DU BIST KEIN EINSTEIGER – DU BIST DIE ZUKUNFT DES BAUENS

www.matthaei.de
karriere.matthaei.de
bewerbung@matthaei.de



Wenn Du auf Technik, Handwerk, starke Maschinen und große Projekte stehst, ist Matthäi genau der richtige Ausbilder für Dich. Hier arbeiten über 2.850 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an über 60 Standorten in allen Disziplinen des Bauens. Wir bauen Straßen und Brücken, Stromleitungen und Kraftwerke. Wir arbeiten an der Energiewende – an Land, unter der Erde und sogar auf dem Wasser. Wenn wir etwas abreißen, recyceln wir wertvolle Rohstoffe und schonen dadurch Klima und Umwelt.

Aber das Wichtigste ist: Bei Matthäi geht es immer menschlich zu. Darum fühlt sich bei uns das Arbeiten an, wie in einem klassischen Familienunternehmen. Schon am ersten Tag in unserem Team kannst Du deutlich spüren: Du bist einer von uns!

Matthäi Langenhagen

- Baugeräteführer (w/m/d)
- Duales Studium Bauingenieurwesen (w/m/d)
- Industrie Kaufmann (w/m/d)
- Kaufmann für Büromanagement (w/m/d)
- Straßenbauer (w/m/d)
- Tiefbaufacharbeiter (Fachrichtung Straßenbau) (w/m/d)

