

AUSBILDUNGS ATLAS 2025



**STARTE
JETZT DEINE
BERUFLICHE
KARRIERE**



Großes Sortiment beginnt schon bei den Jobchancen.

Eine Adresse, unzählige Möglichkeiten, für dich: EDEKA.

– Einzelhandel – Logistik – Zentrale –

Die beste Ausbildung, ganz in deiner Nähe:
weil uns unsere Region am Herzen liegt.



Mehr Infos:
www.ausbildung.edeka



MACH' DIR EIN BILD!



Welcher Beruf passt zu meinen Interessen? Welche Voraussetzungen sind für bestimmte Ausbildungen erforderlich? Und welche Auswirkungen hat die Entscheidung auf mein Leben? Fragen über Fragen beschäftigen dich, wenn du über dein späteres Leben nachdenkst. Auf der Suche nach Antworten wirst du schnell merken, dass der Weg zum passenden Beruf einem Puzzle gleicht. Dessen Teile fügst du nacheinander zusammen, so dass am Ende ein stimmiges

Bild entsteht. Ein Bild von dem Beruf, der wie für dich gemacht ist. Ein wichtiges Puzzleteil hältst du gerade in den Händen. Der IHK-Ausbildungsatlas bietet dir einen umfangreichen Überblick über Berufsbilder und Ausbildungsstellen. Du willst wissen, wie der Arbeitsalltag in verschiedenen Berufen aussieht? Hier findest Du die Antworten. Also mach's dir gemütlich und tauche in die weite Welt deiner beruflichen Möglichkeiten ein!

EIN NETZ VOLLER MÖGLICHKEITEN

Ein weiteres Verbindungsstück deines Puzzles findest du online unter www.karriere-rockt.de. Die Plattform der IHK Chemnitz beinhaltet alles, was du rund ums große Thema Ausbildung wissen solltest. Damit blickst du sogar noch weiter in die Zukunft. Du findest Perspektiven zur Weiterbildung und entdeckst Angebote, Abschlussarten sowie Fördermöglichkeiten. Mit Messeterminen, Praktikumsfinder und Lehrstellenbörse liefert die Plattform übrigens noch weitere Puzzleteile...



PRAKTISCHE EINBLICKE

Einblicke in Form von Praktika sind das Mittel der Wahl, um die eigenen Interessen, Stärken und Talente im Berufsalltag schon einmal zu testen. Sie ermöglichen erste Kontakte in die jeweilige Branche und reduzieren Unsicherheiten bei der Berufswahl. Darüber hinaus verleihen Praktika dem persönlichen Lebenslauf noch mehr Gewicht, denn sie zeigen zukünftigen Arbeitgebern, dass du dich bereits intensiv mit deiner Zukunft beschäftigt hast.



REGIONALE MESSEN UND AKTIONSTAGE

Berufsinformationstage und regionale Ausbildungsmessen stellen ebenfalls ein wichtiges Verbindungsteil dar, indem sie direkte Kontakte zu Unternehmen ermöglichen und vertiefende Einblicke in die verschiedenen Branchen geben. „Schau rein – die Woche der offenen Unternehmen“ vom 17. bis 22. März 2025 ist zum Beispiel eine gute Gelegenheit, um Unternehmen von innen kennen zu lernen und sich praktisch auszuprobieren. In keiner anderen Woche des Jahres gibt es mehr Einblicke.



AUSBILDUNGSPLÄTZE AUF EINEN BLICK

Nicht zu unterschätzen ist auch das persönliche Umfeld. Familie und Freunde können dir helfen, das Gesamtbild abzurunden. Mit ihren Erfahrungen, Ratschlägen und Einblicken schaffen sie eine weitere Dimension bei der Ausbildungsorientierung. Sobald du ein klares Bild von deinem Traumberuf hast, hilft dir die Lehrstellenbörse der IHK Chemnitz unter www.karriere-rockt.de dabei, den passenden Lehrbetrieb in deiner Region zu finden.



INHALTS VERZEICHNIS



BERUFSBEREICH METALL

Wer sich für eine Ausbildung in der hiesigen Metallbranche entscheidet, der lernt von den Besten und auf dem neuesten Stand der Technik, denn Chemnitz ist seit jeher untrennbar mit der Metallindustrie verbunden.

Seite 06



BERUFSBEREICH ELEKTROTECHNIK

Ohne Elektrotechnik ist unser Leben nicht mehr vorstellbar. Wer in dieser Branche lernt, lernt für die Zukunft. Denn kein anderer Technikzweig hat in den letzten Jahren eine solche Entwicklung genommen.

Seite 22



BERUFSBEREICH CHEMIE / LABOR / UMWELT

Wer sich für einen Beruf in der Chemie entscheidet, der wird sein Leben lang dazulernen. Neugierde und ein Faible für die faszinierende Naturwissenschaft sind schon mal gute Voraussetzungen für einen abwechslungsreichen Arbeitsalltag.

Seite 29



BERUFSBEREICH HOLZ

Wo gehobelt wird, da fallen Späne. Aber genau das ist es, was so richtig Freude machen kann: das Zupacken, die handwerklichen Herausforderungen, die Arbeit mit einem faszinierenden und vielseitigen Naturmaterial und die neuen Einsatzmöglichkeiten von Holz.

Seite 34



BERUFSBEREICH TEXTIL

Kaum eine Branche ist derzeit innovativer und entwickelt sich so rasend schnell. Wer sich also für die Textilindustrie entscheidet, der erlebt Fortschritt. Und der erlernt einen Beruf mit Zukunft.

Seite 36



BERUFSBEREICH HANDEL / HANDELSNAHE DIENSTLEISTUNGEN

Ob Autos oder Möbel, Lebensmittel, Technik oder Kleidung – wer sich für einen Beruf im Handel entscheidet, sollte neugierig sein und die neuesten Trends in seiner Branche verfolgen.

Seite 40



BERUFSBEREICH TRANSPORT / VERKEHR / TOURISMUS

Diese Branche organisiert den öffentlichen Nahverkehr, kosteneffiziente Routen für Waren, schnelle Verbindungen für Bahn- und Busreisende. Der Mobilität sind keine Grenzen mehr gesetzt! Besitzt du das gewisse Organisationstalent dafür?

Seite 47



BERUFSBEREICH DRUCK / PAPIER / MEDIEN

Immer neue Möglichkeiten für Druckerzeugnisse tun sich auf, die Papierbranche drängt in immer neue Bereiche, wie den Automobilbau. Wer in diesem Metier lernt, der wird ständig vor neuen Herausforderungen stehen.

Seite 47



BERUFSBEREICH INFORMATION / TELEKOMMUNIKATION

Kein Unternehmen könnte heute ohne Informations- oder Telekommunikationstechnik existieren, und auch privat hätten wir Probleme. Diese Branche ist also lebensnotwendig geworden und bietet ausnahmslos Berufe mit Perspektive.

Seite 51



BERUFSBEREICH HOTELS UND GASTSTÄTTEN

In jeder Stadt und beinahe jedem Land der Erde gibt es Hotels und Restaurants. Wer sich also für einen Beruf im Gastgewerbe entscheidet, der kann überall auf der Welt tätig werden.

Seite 54



BERUFSBEREICH BAU / STEINE / ERDEN

Schweres Gerät bedienen und kraftvoll zupacken – wer das liebt, der ist auf dem Bau genau richtig. Darüber hinaus ist in diesem Metier schon jetzt ein abwechslungsreicher Arbeitsalltag versprochen. Wer in dieser Branche lernt, sollte auch mit Arbeit auf Montage rechnen.

Seite 56



BERUFSBEREICH KAUFMÄNNISCHE BERUFE

In allen Branchen werden verteilte Kaufleute, die die betriebswirtschaftlichen und organisatorischen Aufgaben erledigen, benötigt. Die Fähigkeit zu flexiblem Handeln und Zuverlässigkeit solltest du hier mitbringen.

Seite 63



BERUFSBEREICH SONSTIGE BERUFE

Es gibt Jobs, die lassen sich in keine Schublade stecken. Ob in der Brauerei, in der Süßwarenbranche oder als Servicekraft für Schutz und Sicherheit – diese Ausbildungswege sind etwas für Individualisten mit Hang zum Besonderen.

Seite 72




INFORMATIONEN ZUR AUS- UND WEITERBILDUNG

Seite 75

IMPRESSUM

IHK CHEMNITZ, STRASSE DER NATIONEN 25, 09111 CHEMNITZ
 TELEFON: 0371 6900-0, WWW.IHK.DE/CHEMNITZ
 KONZEPTION, PRODUKTION UND DESIGN: STADTSTREICHER GMBH - VERLAG & WERBEAGENTUR
 FOTOS UND ILLUSTRATIONEN: ADOBE STOCK, IHK

 @die_karrieremacher

BERUFSBEREICH METALL

Südwestsachsen ist untrennbar mit dem Metall verbunden, viele Betriebe der Region sind im Maschinen-, Fahrzeug- und Sondermaschinenbau tätig und verarbeiten vorrangig Stahl, Aluminium oder Messing. Sie stellen daraus weltweit gefragte Produkte her, sozusagen in der Premium-Klasse. Wer sich also für eine Ausbildung in der hiesigen Metallbranche entscheidet, der lernt von den Besten und auf dem neuesten Stand der Technik. Natürlich gehört in Produktionsbetrieben oft auch Schichtarbeit zum Alltag, doch gut ausgebildete Fachleute in Metallberufen brauchen sich um ihre berufliche Zukunft keine Sorgen zu machen.

Film unter: www.karriere-rockt.de



WERKZEUGMECHANIKER/-IN

Was wäre eine Maschine ohne das nötige Werkzeug? Natürlich blanke Unsinn. Also nichts wie ran ans Metall oder an den Kunststoff, damit die benötigten Stanzwerkzeuge, Vorrichtungen, Spritzguss- oder Prägeformen endlich produziert werden. Dazu gehören allerdings auch einige Fertigkeiten im Bohren, Drehen, Fräsen, Schleifen oder Feilen, denn die vorgegebenen Maße für die Werkzeuge müssen exakt eingehalten werden. Oft setzen die Fachleute auch CNC-Werkzeugmaschinen ein, um bis auf den tausendstel Millimeter genau zu arbeiten. Die Vorliebe für Präzision gehört also schon dazu, genauso wie ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen, um sich in einer technischen Zeichnung zurechtzufinden. Außerdem gilt es, eine Menge über die Eigenschaften der Werkstoffe zu erlernen – die verarbeitet und die bearbeitet werden sollen.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

ANLAGENMECHANIKER/-IN

Ein Faible für Technik ist gefragt, ein gutes mathematisches und physikalisches Grundwissen ebenfalls. Denn Anlagenmechaniker/-innen fertigen und montieren Industrieanlagen, Maschinen, Behälter, Apparate und Rohrleitungssysteme. Da ist es wichtig, eine technische Zeichnung lesen und auch anfertigen zu können, Baupläne zu verstehen, mit verschiedenen Werkzeugen sicher umzugehen, Eigenschaften unterschiedlicher Materialien zu kennen und vom Schrauben übers Lötens bis hin zum Schweißen eine Anlage aufbauen zu können. Darüber hinaus gehört die Funktionsprüfung, Qualitätssicherung und Wartung zu den Aufgaben. Wer diesen Beruf ergreift, stellt Kessel und Behälter für die Lebensmittel- oder chemische Industrie her, arbeitet in Wasserwerken, bei Energieversorgern oder im Anlagenbau.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



MACH DICH WICHTIG: UND LERN JETZT, WORAUF ES IN ZUKUNFT ANKOMMT.



Entscheide dich für einen Beruf, in dem du gefragt bist. **#AusbildungKlarmachen**



Jetzt Beratungstermin vereinbaren.



bringt weiter.



FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK

Ob Autos oder Wäschetrockner, Werkzeugmaschinen oder Lastkräne – nichts geht ohne Metalltechnik. Und nichts geht ohne die Fachkräfte, die einzelne Bauteile für die Industrieprodukte herstellen, Baugruppen montieren, Draht- und Metallteile umformen, die fräsen, bohren, drehen oder schleifen können. Insofern ist dieser Beruf wirklich krisensicher. Er erfordert aber auch den nötigen Sinn für Präzision und Qualität. Schon deshalb spezialisieren sich die Fachleute auf Konstruktionstechnik, Umform- und Drahttechnik, Montagetechnik oder Zerspanungstechnik, um in ihrem Metier eine besondere Fertigkeit zu entwickeln. Schließlich geht es um hochmoderne Produkte, die sie tagtäglich für den Weltmarkt produzieren sollen.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

 @die_karrieremacher



KONSTRUKTIONSMECHANIKER/-IN

Der direkte Weg von der Freude am Metallbaukasten ins Berufsleben. Denn nun werden Kräne und Förderanlagen, Werkhallen und Lastenaufzüge in Originalgröße gebaut. Dazu müssen erst mal die Einzelteile der Konstruktionen nach technischen Zeichnungen hergestellt werden. Das heißt, Stahlträger entstehen, Bleche werden zugeschnitten, abgekannt und geformt, Bohrungen vorbereitet – mal mechanisch, mal mit Hilfe von CNC-Maschinen. Später müssen die Teile auf der Baustelle montiert und verschweißt werden, wofür auch der Umgang mit Hebezeugen erlernt wird. Denn oft sind große oder schwere Bauteile aneinander zu fügen. Am Ende gilt es, den Kunden die Bedienung der Konstruktionen zu erklären und die Anlagen auch regelmäßig zu warten.


Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



INDUSTRIEMECHANIKER/-IN

Ehe eine Werkzeugmaschine oder ein Auto vom Band läuft, muss die Fertigungsstraße reibungslos funktionieren – und dafür braucht's echte Fachleute. Sie stellen Baugruppen oder Geräteteile her und montieren sie zu Maschinen oder ganzen Produktionsanlagen. Sie prüfen dabei Vorgänge, ob beim Fräsen, Bohren und Drehen ganz präzise vorgearbeitet wurde. Darüber hinaus sind sie für die Wartung und Reparatur der Produktionsanlagen verantwortlich, und sie übernehmen die Umrüstung, wenn neue Modellserien in die Fertigung gehen. Somit sind Industriemechaniker/-innen gefragte Mitarbeiter, auch weil sie vielfältige Fähigkeiten besitzen – planerische, handwerkliche und technische.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

 @die_karrieremacher



WILLKOMMEN IM MASCHINENBAU!

STARTE DEINE AUSBILDUNG BEI DER
TERROT TEXTILMASCHINEN GMBH

PREMIUM QUALITY
MADE IN GERMANY

DU SUCHST NACH EINER AUSBILDUNG, DIE DEINE INTERESSEN TRIFFT, DIR RICHTIG SPASS MACHT, DIR EINE ECHTE PERSPEKTIVE BIETET UND DU DABEI AUCH NOCH RICHTIG GUT VERDIENEN KANNST? KANNST DU BEI DER TERROT TEXTILMASCHINEN GMBH ALLES HABEN.

Seit über 160 Jahren ist Terrot Premiumpartner der Textilindustrie weltweit und steht für Qualität und Spitzenleistung in Entwicklung, Bau und Vertrieb hocheffizienter, produktiver und vielseitiger Rundstrickmaschinen.

WAS UNS AUSZEICHNET? Unsere innovativen Rundstrickmaschinen bieten flexible Lösungen für die Herstellung feinsten Gestricke für Oberbekleidung, Wäsche, Sport- und Freizeitbekleidung, Bademode, Heimtextilien, Matratzenbezugsstoffe, technische Textilien sowie Textilien für die Automobilbranche. Namhafte Textil- und Modelabels in mehr als 120 Ländern setzen auf Terrot Rundstrickmaschinen. Cristiano Ronaldo trug bei der Europameisterschaft 2016 ein Nationaltrikot, das auf Terrot Maschinen produziert wurde, und gewann damit den Titel. Unser Team von rund 180 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern entwickelt, produziert und vertreibt innovative und flexible Produkte und Dienstleistungen am Standort Chemnitz. Mehr als 50 internationale Vertretungen gewährleisten die Betreuung unserer Kunden vor Ort.

UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE 2025 (M/W/D)

TECHNISCHES PROFIL:

Industriemechaniker | Mechatroniker für den Bereich Montage | Produktionsmechaniker Textil | Zerspanungsmechaniker, Fachrichtung Fräsen oder Drehen

KAUFMÄNNISCHES PROFIL:

Kaufmann für Groß- und Außenhandelsmanagement, Fachrichtung Außenhandel

NEUGIERIG? Informiere dich auf unserer Azubi-Webseite www.azubi-terrot.de über unsere Ausbildungsangebote, die Berufsbilder, die wir ausbilden, deine Verdienstmöglichkeiten sowie deine Vorteile und Perspektiven bei Terrot.

DU MÖCHTEST DICH BEI UNS BEWERBEN?

Stefanie Schuldt und Simone Mäbert sind deine Ansprechpartnerinnen in unserer Personalabteilung. Wir freuen uns auf deine Bewerbung, die du als per E-Mail direkt an: s.maebert@terrot.de oder ss.schuldt@terrot.de senden kannst.

Schau vorbei

Azubi-Webseite

Azubi-Broschüre

Instagram



Terrot Textilmaschinen GmbH
Paul-Grüner-Straße 72 b | 09120 Chemnitz | GERMANY
+49 371 5201-0 | info@terrot.de | www.terrot.de



ZSB

Zwickauer Sonderstahlbau GmbH

Werde Teil von etwas Großem!
Wir sind deine Brücke
in die Zukunft.

Werde Konstruktionsmechaniker/in
oder Fachkraft für Metalltechnik!

www.zsb-sonderstahlbau.de

ZERSPANUNGSMCHANIKER/-IN

In allen Maschinen gibt es Präzisionsbauteile aus Metall, die extra gefertigt werden müssen: Zahnräder oder Gewinde, Getriebeteile oder Schrauben, vielfältige Teile für den Bau von Maschinen und Anlagen. Und dafür sind Zerspanungsmechaniker/-innen ausgebildet. Sie planen die Produktion und richten dann die entsprechenden Maschinensysteme fürs Drehen, Fräsen und Schleifen ein oder sie programmieren CNC-Maschinen, um die gewünschten Arbeitsabläufe aufeinander abzustimmen. Nachdem Werkzeuge und Material in die Maschine eingespannt sind, kann's losgehen, wobei dann ständige Kontrollen zur Maßgenauigkeit und Oberflächenqualität der Bauteile zu den Aufgaben gehören. Wer sich also für diesen Beruf entscheidet, sollte Genauigkeit lieben.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



KRAFTFAHRZEUG-MECHATRONIKER/-IN

So macht man sich in der Familie beliebt – als Fachmann fürs Auto. Dabei geht es längst nicht mehr nur um Getriebe oder Motor, inzwischen sind auch Fehler am Anti-Blockier-System (ABS), am Elektronischen Stabilitäts-Programm (ESP), am Airbag oder elektrischen Fensterheber zu finden und zu reparieren. Darüber hinaus wünschen die Kunden immer mehr Sonderausstattungen, Zubehörteile oder Zusatzsysteme, die im Gebrauchtwagen nachzurüsten sind. Und dies alles beherrschen die Kraftfahrzeugmechatroniker/-innen genauso wie die nötigen Abgasmessungen. Wer nicht in einer Werkstatt tätig ist, der arbeitet in der industriellen Fertigung am Band. Wobei schon in der Ausbildung eine Spezialisierung möglich ist – vom Pkw über Nutzfahrzeuge bis zu Motorrädern.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

OBERFLÄCHENBESCHICHTER/-IN

Wer ein Auge für Details hat und dabei gleichzeitig den großen Überblick behalten kann, könnte sich zur Oberflächenbeschichterin bzw. zum Oberflächenbeschichter ausbilden lassen. Sie beschichten und veredeln Metall- und Kunststoffoberflächen mithilfe von Galvanotechnik, Feuerverzinken und anderen chemischen, elektrochemischen, elektrischen und physikalischen Verfahren. Darüber hinaus warten sie die entsprechenden Anlagen und halten sie instand. Neben technischem Geschick und einem Interesse für Materialien und ihre Eigenschaften ist hierbei auch Geduld definitiv eine Tugend. Denn das Auftragen von Beschichtungen erfordert Präzision und Sorgfalt. Das Beste daran: die Arbeit hat langfristig Bestand – schließlich schützen Oberflächenbeschichtungen vor Rost und Witterung.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

@die_karrieremacher



DU + WIR:
GEMEINSAM
FLUGZEUGHANGARS
BAUEN?

MACH'S MÖGLICH
MIT UNS.

DEINE AUSBILDUNG BEI C + P

Schon seit vielen Jahrzehnten fertigen wir an unserem Standort in Freiberg Stahlkonstruktionen für den Industriebau und suchen dich für die Ausbildung als

KONSTRUKTIONSMCHANIKER (m/w/d)

INTERESSIERT?

Dann komm in unser Team – wir freuen uns auf dich!

Infos & Bewerbung:
www.cpbau.de/karriere



ECOBAT READY FOR FUTURE!

Ecobat Resources sorgt u.a. dafür, dass gebrauchte Bleibatterien aller Art fast vollständig in den Produktionskreislauf zurückgeführt werden. Das ist HighTec für eine lebenswerte Umwelt und deshalb echte **Zukunftsarbeit!**

Besuch uns: ecobat.com

Wir bieten Ausbildungsplätze (m/w/d) mit Zukunft:

- Verfahrenstechnologen Metall
- Produktionstechnologen
- Industriemechaniker
- Elektroniker Betriebstechnik
- Fachkraft für Kreislauf- und Abfallwirtschaft
- Chemielaborant
- Kaufleute für Büromanagement

Die globale Automobilindustrie setzt auf unsere nachhaltigen Rohstoffe Blei und Kunststoff. Du auch?



ecobat
RESOURCES

Ecobat Resources
Freiberg GmbH
Muldenhütten 25
09599 Freiberg
T 03731 367-0
karriere.erf@ecobat.com



MECHATRONIKER/-IN FÜR KÄLTETECHNIK

Mechatronikerinnen und Mechatroniker für Kältetechnik sind die Experten, wenn es darum geht, Kälte- und Klimaanlage zusammenzustellen und einzelne Teile in der Werkstatt zu montieren. Sie arbeiten mit einer Vielzahl von Komponenten, wie mechanischen, elektronischen und elektrotechnischen Bauteilen. Sobald alles bereit ist, geht es zum Kunden, wo sie die Anlagen installieren. Das beinhaltet das Verlegen von Rohren, das Ummanteln mit isolierenden Materialien, das Anschließen von Elektrokabeln und das Programmieren der Steuerungs- und Regelungseinrichtungen. Nach der Montage steht die Überprüfung der Anlagen auf dem Programm, damit alles einwandfrei funktioniert und sicher ist. Doch das ist nicht alles – sie kümmern sich auch um die Wartung und Reparatur der Anlagen, damit sie immer top in Schuss sind.



Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

@die_karrieremacher



GIESSEREIMECHANIKER/-IN

Fast alle Maschinen bestehen aus speziellen Metallteilen, die zuvor mit großer Präzision gegossen werden müssen. Mal sind es große Turbinenlaufräder, mal Getriebeteile im Fahrzeugbau, mal Einzelstücke für einen Prototypen. Weil die Herstellungsweise dann stark variiert, gibt es im Guss sechs Spezialisierungen: Handformguss, Maschinenformguss, Druck- und Kokillenguss, Feinguss, Schmelzbetrieb oder Kernherstellung. Allen gleich ist die hohe Anforderung an die Genauigkeit, egal ob das Gussverfahren maschinell gesteuert oder von Hand ausgeführt wird. Denn am Ende müssen die Teile in der Montage passen. Beschäftigte in einer Gießerei müssen zupacken können und auch Hitze vertragen.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



WIR BILDEN AUS (m/w/d)

- ▶ Zerspanungsmechaniker [FR Fräsmaschinensysteme]
- ▶ Konstruktionsmechaniker [FR Stahl- & Metallbau]
- ▶ Industriemechaniker [FR Instandhaltung]
- ▶ Industriekaufrau/-mann
- ▶ Fachkraft für Metalltechnik [FR Montagetechnik & FR Konstruktionstechnik]
- ▶ Technischer Produktdesigner [FR Maschinen-/ Anlagenkonstruktion]

DUALE STUDIENGÄNGE

- ▶ Bachelor of Engineering [Industrielle Produktion]
- ▶ Bachelor of Engineering [Maschinenbau]
- ▶ Bachelor of Engineering [Industrial Engineering]

1.000€
Ab dem
1. Lehrjahr!

**MACH DEIN PRAKTIKUM
BEI UNS!**

- Lehrwerkstatt
- Prämien für Gute Noten
- Aufstiegs-möglichkeiten
- Mitarbeiter-rabatte
- Weihnachtsgeld
- Arbeitskleidung inkl. Reinigung
- 30 Tage Urlaub
- Betriebl. Kranken-versicherung
- Teambildende Maßnahmen
- Ausbilder Team
- Prüfungs-vorbereitung
- bezuschusste Kantine
- KOBRA we App
- Sach-zuwendungen
- Mitarbeiterfeste
- Innovative Zusatzausbildung
- Weiterbildung

KOBRA Formen GmbH
Plönbachstraße 1
08485 Lengenfeld
www.kobragroup.com

Deine Ansprechpartnerin
Julia Wild
Tel. & Whatsapp: 0162 1818978
personal@kobragroup.com

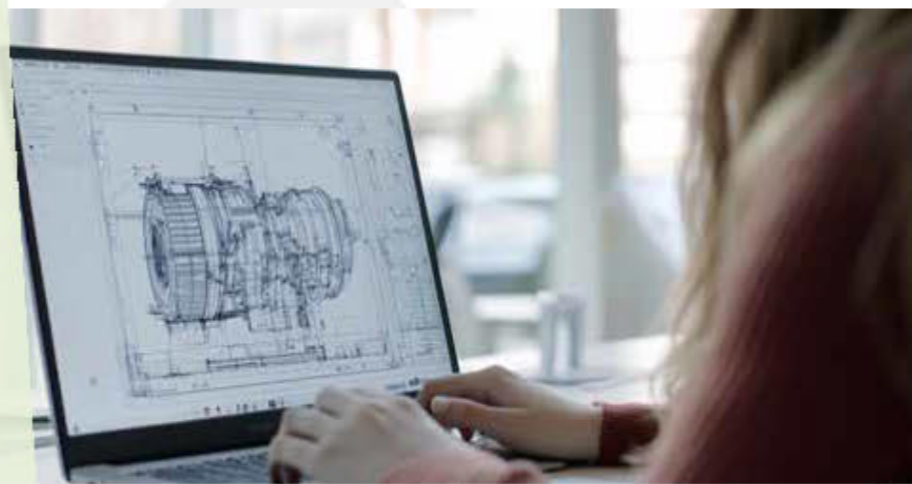


Follow us!

TECHNISCHE/-R SYSTEMPLANER/-IN

Wer Mathe und Physik nie mochte, der muss hier gar nicht weiterlesen. Denn Technische Systemplaner/-innen erstellen nach den Vorgaben der Auftraggeber detaillierte Zeichnungen, millimetergenaue Bau- und dreidimensionale Montagepläne. Außerdem konstruieren sie mittels spezieller Computerprogramme auch Einzelteile und Baugruppen, liefern die nötigen Berechnungen und technischen Begleitunterlagen. Es liegt also viel Verantwortung auf den Schreibtischen der Planer, doch es wird auch nie langweilig bei immer neuen Projekten. Angestellt in Architektur- und Ingenieurbüros arbeiten sie in den Fachrichtungen Elektrotechnische Systeme, Stahl- und Metallbautechnik oder Versorgungs- und Ausrüstungstechnik.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



TECHNISCHE/-R PRODUKTDESIGNER/-IN

Jedes Bauteil und jede Baugruppe für Maschinen, Fahrzeuge, Anlagen oder Geräte muss ja erst mal entworfen werden. Dabei geht es nicht nur um die Gestaltung, sondern auch um das Material, um Montagetechniken und vor allem um die Kosten. Genau diese Arbeit übernehmen Technische Produktdesigner/-innen. Spezialisiert auf Maschinen- und Anlagenkonstruktion oder Produktgestaltung und -konstruktion erarbeiten sie nach Kundenvorgaben digitale Pläne, 3D-Modelle und alle konstruktionstechnischen Unterlagen. Dazu hilft ihnen ein abstrakt-logisches Denken und ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen genauso wie mathematisches Talent für die Berechnungen und ein souveräner Umgang mit Computerprogrammen.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



Starte deine Ausbildung bei thyssenkrupp Dynamic Components im Herzen von Chemnitz

Die thyssenkrupp Dynamic Components Chemnitz GmbH wurde im Jahr 2006 gegründet und beschäftigt derzeit ca. 300 Mitarbeitende. Wir sind Weltmarktführer für gebaute Nockenwellen. Im Werk Chemnitz entwickeln und produzieren wir an modernen und hochflexiblen Produktionsanlagen Nockenwellen, Ventiltriebssysteme und Rotorwellen. Zudem ist es der einzige thyssenkrupp Standort weltweit, der Nutzfahrzeugnockenwellen baut. Auch die Forschung und Entwicklung ist am Standort Chemnitz angesiedelt.

Unsere Ausbildungsberufe (m/w/d):

- ✕ Mechatroniker
- ✕ Industriemechaniker
- ✕ Zerspanungsmechaniker
- ✕ Maschinen- und Anlagenführer

QR-Code
 HR-Kontakt:
 Tel. 0371/27868-101
 E-Mail: personal-chemnitz@thyssenkrupp-automotive.com

EINFACH MAL'NE
WELLE
 MACHEN:
 #CHALLENGEACCEPTED



BEGINNE BEI UNS DEINE AUSBILDUNG ALS MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHER/IN

WIR BIETEN DIR AUCH EINE AUSBILDUNG ALS

- ✓ ELEKTRONIKER/IN FÜR BETRIEBSTECHNIK
- ✓ INDUSTRIEKAUFMANN / INDUSTRIEKAUFFRAU

BEWIRB DICH JETZT UNTER:

bewerbung@hygiene-oederan.com

DEINE ANSPRECHPARTNERIN:
INES AUERBACH

hygiene-oederan.com/ausbildung
 037292 3940



HYGIENE
 OEDERAN

TENNECO

Es gab noch nie einen besseren Zeitpunkt, um dem Team von Tenneco beizutreten.

Wir sind ein vielseitiges Unternehmen, das Komponenten für fast alle großen Automobil- und Nutzfahrzeugmarken entwickelt und herstellt. Außerdem produzieren und liefern wir Technologien unter einigen der weltweit bekanntesten Markennamen für den Ersatzteilmarkt an Hersteller, Einzelhändler, Großhändler, Zwischenhändler und Serviceeinrichtungen.

Unsere Produkte verbessern den Kraftstoffverbrauch, verringern die Emissionen und erhöhen die Sicherheit. Dank unserem umfangreichen Produktportfolio, unserem Engagement für Qualität, unserer globalen Reichweite, unserem unternehmerischen Umfeld und unserer Wettbewerbsstärke ist Tenneco ein großartiger Ort, um eine dauerhafte Karriere aufzubauen. Mit mehr als 71.000 Teammitgliedern und fast 200 Standorten auf der ganzen Welt bietet Tenneco außergewöhnliche Karrierechancen und eine Fülle von spannenden Aufgaben in unterschiedlichen Bereichen.

BEWIRB DICH JETZT BEI UNS UNTER:

TENNECO ZWICKAU GMBH
 ABT. HUMAN RESOURCES
 HILFERDINGSTRASSE 8
 08056 ZWICKAU

Email karriere-zwickau@tenneco.com

WIR SUCHEN AUSZUBILDENDE (M/W/D):

- ▶ Elektroniker für Automatisierungstechnik
- ▶ Industriemechaniker
- ▶ Mechatroniker
- ▶ Konstruktionsmechaniker
- ▶ Werkzeugmechaniker
- ▶ Fachkraft für Lagerlogistik



DEIN PROFIL:

- Gute Noten in Mathematik, Physik, Informatik
- Technisches Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Handwerkliches Geschick
- Körperliche Belastbarkeit
- Sorgfalt und Genauigkeit
- Flexibilität und Teamorientierung
- Hohes Maß an Zuverlässigkeit
- Bereitschaft zur Schichtarbeit

WIR BIETEN:

- Ausbildung in Kooperation mit dem Volkswagen Bildungsinstitut
- 30 Urlaubstage pro Jahr
- Attraktive Vergütung
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Gute Übernahmeaussichten nach erfolgreichem Ausbildungsabschluss
- Firmenvergünstigungen (z.B. Corporate Benefits)
- Betriebliche Altersvorsorge

VERFAHRENSMECHANIKER/-IN FÜR BESCHICHTUNGSTECHNIK

Möbel, Autos, Maschinen, Zäune oder Klettergerüste – es gibt unzählige Dinge im Alltag, die speziell beschichtet werden. Mal um das Rosten zu verhindern, mal um vor Stößen oder Sonneneinstrahlung zu schützen, und meist auch, damit das Produkt ein bisschen besser aussieht. Doch damit die beabsichtigte Wirkung auch eintritt, müssen die Fachleute sehr sorgfältig vorgehen und das Auftragen der Schichten genau planen – egal, ob dies per Hand oder maschinell erfolgen soll. Dazu müssen sie nicht nur die Eigenschaften der Beschichtungsmaterialien kennen, sondern auch genau wissen, wie Kunststoffe, Metalle oder Holz mit Lacken, Farben oder Korrosionsschutzmitteln reagieren.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



VERFAHRENSTECHNOLOGE/-IN METALL

Von der Stahlerzeugung bis zur Umformung, von der Verarbeitung von Kupfer, Nickel, Alu oder Zink bis zum Pressen oder Walzen von metallischen Materialien – die Arbeitswelt der Verfahrenstechniker/-in ist in dieser Branche sehr vielfältig. Deshalb gibt es auch zwei Fachrichtungen. Während die einen die Erzeugung von Roheisen und Stahl steuern, bedienen andere Walz- und Presswerke oder Schmiedeanlagen für Rohre, Stahlträger oder Bleche. Sie alle aber brauchen handwerkliches Geschick und ein gewisses technisches Verständnis, um die Maschinen und Anlagen selbst einzurichten und auch selbst Funktionsfehler zu beheben. Außerdem sollten Interessenten auch zupacken können.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

@die_karrieremacher



Unsere Ausbildungsberufe (m/w/d)

- Anlagenmechaniker
- Elektroniker für Automatisierungstechnik
- Elektroniker für Betriebstechnik
- Mechatroniker
- Fachinformatiker für Systemintegration
- IT-System-Elektroniker
- Industriekaufmann

Unsere dualen Studiengänge

- Digital Engineering
- Elektrotechnik
- Versorgungs- und Umwelttechnik
- Wirtschaftsinformatik
- BWL-Mittelstandsmanagement

Bewerbungsschluss 31.12.2025

Karriere bei der Zwickauer Energieversorgung GmbH:



zev-energie.de/karriere.php



Schon elektrisiert?

Bewirb dich JETZT für deinen Ausbildungs-/Studienbeginn!



starte durch als #thermonaut



Wir von thermofin fertigen vor den Toren Reichenbachs innovative Wärmetauscher für Kunden aus aller Welt. Unsere Produkte kommen überall zum Einsatz, wo im großen Maßstab gekühlt werden muss. Auch die Energiewende wäre ohne unsere Lösungen kaum zu meistern.

Vor zwanzig Jahren im Vogtland gegründet, verfügen wir über Werke auf drei Kontinenten. Wir bieten dir vielfältige Perspektiven in einer spannenden und zukunftsweisenden Branche.

Werde auch du Teil unseres Erfolgs und starte durch in deine Zukunft als thermonaut!

Duale Studiengänge:

- Maschinenbau
- Industrielle Produktion
- Technische Informatik
- Wirtschaftsinformatik
- Betriebswirtschaft
- Versorgungs- und Umwelttechnik

Ausbildungsstellen:

- Industriemechaniker/in
- Elektroniker/in für Betriebstechnik
- Mechatroniker/in für Kältetechnik
- Industriekaufmann/frau
- Technische/r Produktdesigner/in
- Fachkraft für Metalltechnik
- Industrieelektriker/-in

Deine Benefits bei thermofin:

Vielfältige Aufgaben & Möglichkeiten	Mitarbeiter-events	attraktive Ausbildungsvergütung	Nachhilfe und individuelle Prüfungsvorbereitung	umfangreiche Boni und Sozialleistungen	kompetente Betreuung	Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten



STARTE DEINE KARRIERE JETZT: www.werde-thermonaut.de



FAHRRADMONTEUR/-IN

Das Fahrrad ist im Alltag der treueste Begleiter? Und der Gedanke, den ganzen Tag zwischen Schraubenschlüsseln und Fahrradketten zu jonglieren, zaubert ein breites Grinsen aufs Gesicht? Dann könnte dieser Beruf genau das Richtige sein. Während der Ausbildung werden angehende Fahrradmonteurinnen und -monteure zu Spezialisten für klemmende Gangschaltungen, quietschende Bremsen und platte Reifen. Sie bauen Fahrräder zusammen, warten und reparieren diese oder passen sie den individuellen Wünschen der Kundinnen und Kunden an. Sie stellen dabei sicher, dass das Fahrrad verkehrssicher und funktionstüchtig ist. Außerdem beraten sie Kaufinteressenten über Vor- und Nachteile verschiedener Modelle. Unter bestimmten Voraussetzungen kann die Ausbildung um eineinhalb Jahre verlängert werden, um die Prüfung zum Zweiradmechatroniker bzw. zur Zweiradmechatronikerin abzulegen.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre



ZWEIRADMECHATRONIKER/-IN

Sich auf die Reise begeben und die Welt der Zweiräder von innen heraus verstehen – das ist die spannende Aufgabe von Zweiradmechatronikerinnen und -mechatronikern. In dieser Ausbildung dreht sich alles um die Wartung und Reparatur von Fahrrädern, Mopeds, Motorrollern oder Motorrädern. In der Fachrichtung Fahrradtechnik stehen entweder nicht motorisierte oder mit einem Elektro- bzw. Hybridantrieb ausgestattete Fahrräder im Fokus. Hier lernen Azubis alles über die neuesten Fahrradmodelle, ihre Technik und elektronische Komponenten. In der Fachrichtung Motorradtechnik kümmern sie sich um die PS-stärkeren Maschinen mit Verbrennungsmotor sowie Hybrid- und Elektrofahrzeuge. Sie halten mechanische, elektronische, hydraulische und pneumatische Systeme der Fahrzeuge instand. In beiden Fachrichtungen wenden sie manuelle und maschinelle Metallbearbeitungstechniken an.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



GEH MIT UNS ALL IN UND STARTE DEINE ZUKUNFT!



Wir bilden aus...

- Gießereimechaniker/in
- Verfahrenstechnologe/-technologin
- Zerspanungsmechaniker/in
- Fachkraft für Metalltechnik
- Industriemechaniker/in
- Produktionstechnologe/-technologin
- Werkstoffprüfer/in
- Mechatroniker/in

- B.Eng. Maschinenbau inkl. Ausbildung Zerspanungsmechaniker
- Dipl.-Ing. Maschinenbau inkl. Ausbildung Zerspanungsmechaniker
- B.Eng. Maschinenbau
- B.A. Handel, Vertrieb und Int. Management
- B.Eng. Informationstechnik

ACTech GmbH
 Halsbrücker Str. 51 | 09599 Freiberg
 Tel.: 03731/169 462
 karriere@actech.de
 www.actech.de/karriere



Unsere Ausbildungsberufe:

- » Gießereimechaniker
- » Zerspanungsmechaniker
- » Elektroniker - Betriebstechnik
- » Industriemechaniker
- » Technischer Modellbauer
- » Werkstoffprüfer - Metall
- » Fachinformatiker - Systemintegration
- » Verfahrenstechnologe - Metall
- » Fachkraft für Lagerlogistik
- » Mechatroniker
- » Industriekaufmann/-frau

Für alle ausgeschriebenen Ausbildungsberufe gilt m/w/d.

Sachsen Guss GmbH
 Obere Hauptstraße 228-230 | 09228 Chemnitz/Wittgensdorf
 Tel. +49 3722 64-3431 | Fax +49 3722 94-138
 ausbildung@sachsenguss.de | www.sachsenguss.de

Jetzt bewerben!



MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER/-IN, SCHWERPUNKT METALL- UND KUNST- STOFFTECHNIK

Die Produktion muss laufen, Stillstand kann sich kein Betrieb leisten. Deshalb müssen Maschinen- und Anlagenführer/-innen sehr aufmerksam zu Werke gehen und die Fertigungsstrecken regelmäßig inspizieren, warten und gegebenenfalls auch reparieren. Ist alles intakt, richten sie die Maschinen ein, bestücken sie mit Material und überwachen den Produktionsprozess. Schließlich müssen sie auch die Qualität der hergestellten Teile sicherstellen. Auch wenn die CNC-Anlagen moderner Betriebe viele Arbeitsschritte automatisch erledigen, sind doch immer wieder kleine Handgriffe nötig, um das Produkt letztlich perfekt zu machen. Auszubildende mit guten und sehr guten Leistungen können den 3- oder 3,5-jährigen Ausbildungsberuf unter Anrechnung der Ausbildungszeit „aufsatteln“.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

EISENBAHNER/-IN IM BETRIEBSDIENST

Eisenbahnen üben auf den Menschen seit jeher eine besondere Faszination aus. Wer die Leidenschaft nicht nur mit der Modellbahn ausleben möchte, kann als Eisenbahnerin oder Eisenbahner im Betriebsdienst beruflich durchstarten. Sie sorgen für den reibungslosen Betrieb des Personen- und Güterverkehrs auf der Schiene. In der Fachrichtung Lokführer und Transport liegt der Schwerpunkt auf dem Prüfen und Bedienen von Triebfahrzeugen im Güter- und im Personenverkehr. In der Fachrichtung Zugverkehrssteuerung kümmern sie sich um die korrekte Stellung von Weichen und Signalen, stellen Fahrstraßen ein und sind bei Störungen und Abweichungen zur Stelle, um diese zu beheben. Der Einsatz erfolgt hierbei überwiegend als Fahrdienstleiter oder Weichenwärter.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



Starte bei

AUSBILDUNGS
BETRIEB
DES JAHRES
2024

80%

ALLER PKWS UND
NUTZFAHRZEUGE
FAHREN MIT UNSEREN
PRODUKTEN.

SCHERDEL

Jobs & Ausbildung in
Marienberg · Chemnitz · Treuen

SCHERDEL Marienberg GmbH

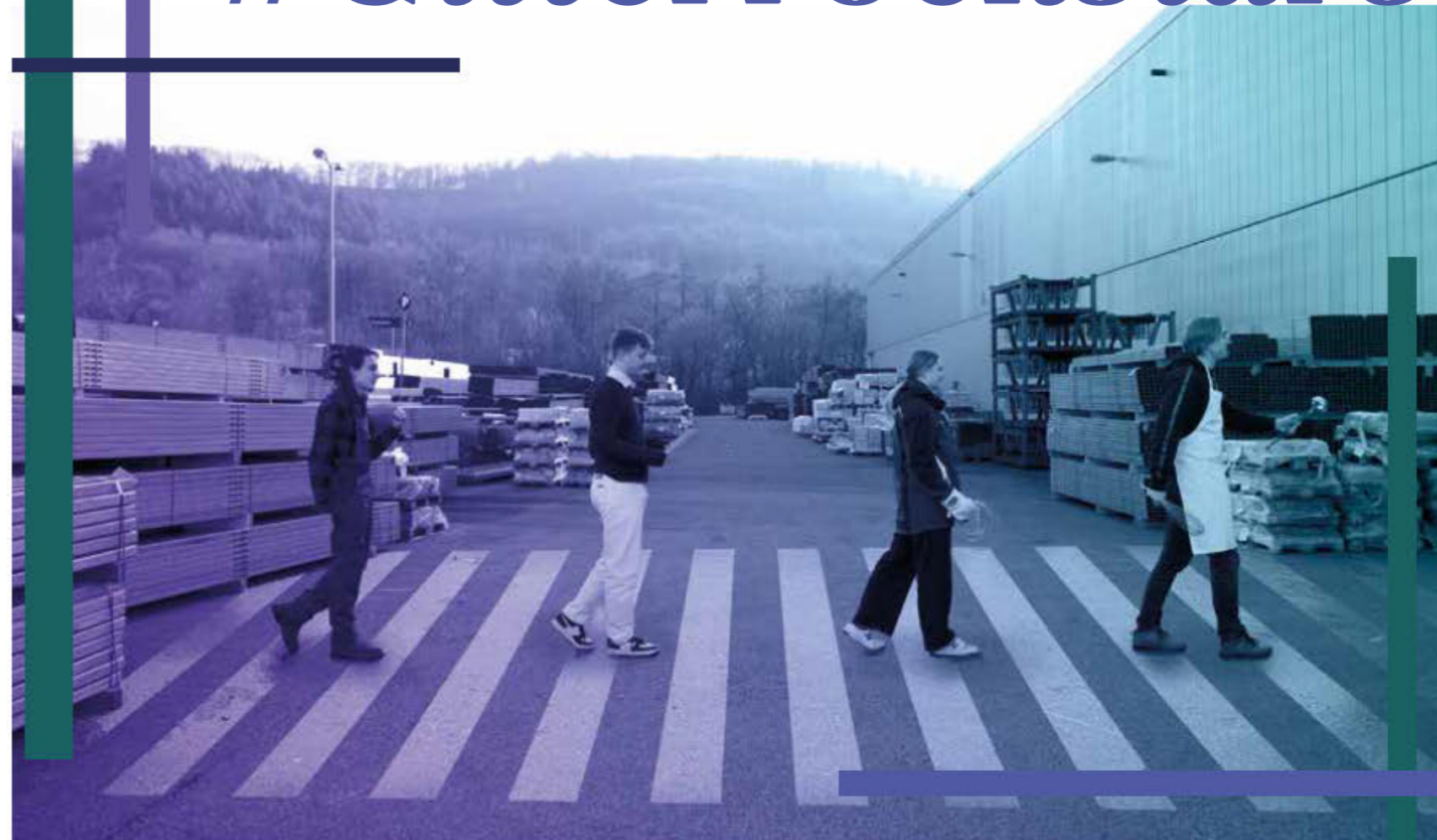
Annett Helmert
03735 710854
annett.helmert@scherdel.com



WIR BILDEN AUS: Industriemechaniker* ++ Werkzeugmechaniker* ++ Kunststoff- und Kautschuktechnologie* ++ Mechatroniker* ++ Fachinformatiker* ++ Elektroniker* ++ Verfahrensmechaniker für Beschichtungstechnik* ++ Werkstoffprüfer* ++ Duales Studium u. v. m.

*m/w/d

#Gitterrockstars



Beginne jetzt deine Ausbildung bei MEISER

- ▶ **Fachlagerist** (m/w/d)
- ▶ **Fachkraft für Metalltechnik** (m/w/d)
- ▶ **Industrie Kaufmann/-frau** (m/w/d)
- ▶ **Industriemechaniker** (m/w/d)
- ▶ **Konstruktionsmechaniker** (m/w/d)
- ▶ **Maschinen- und Anlagenführer** (m/w/d)
- ▶ **Mechatroniker** (m/w/d)
- ▶ **Technischer Systemplaner** (m/w/d)
- ▶ **Werkzeugmechaniker** (m/w/d)
- ▶ **Zerspanungsmechaniker** (m/w/d)

MEISER bietet ebenfalls Ausbildungsplätze für betriebswirtschaftliche, technische und ingenieurwissenschaftliche duale und direkte Studiengänge an Berufsakademien und Hochschulen in Sachsen und Bayern an. Sprich uns gerne an!

Warum MEISER?

- ✓ 90 % Übernahmequote
- ✓ Sonderprämien für schulische Leistungen
- ✓ Praxisbezug in den Lehrwerkstätten
 - ✓ International tätig
- ✓ Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten



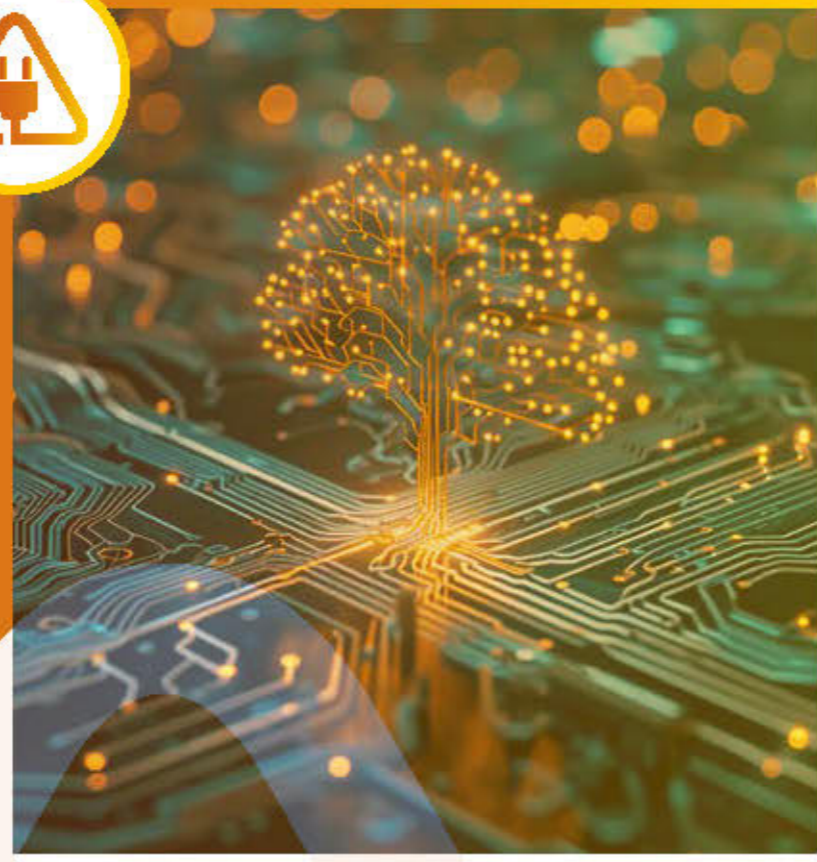
Jetzt bewerben

- ☐ ausbildung.meiser.de
- ☐ kariere-oelsnitz@meiser.de

BERUFSBEREICH ELEKTROTECHNIK



Ohne Elektrotechnik ist unser Leben nicht mehr vorstellbar. Zu Hause nutzen wir unzählige Geräte mit elektronischen Steuerungen – von der Espresso-Maschine bis zum Fernseher. In unseren Autos sorgen Sensoren für allerhand Komfort, im Flugzeug vertrauen wir auf den Autopiloten und in Bürohäusern auf die Klimatechnik. Keine Produktion läuft mehr ohne computergestützte Mess- und Regelsysteme, die Wirtschaft nicht ohne Kommunikationstechnik. Kurzum: Wer in dieser Branche lernt, lernt für die Zukunft. Denn kein anderer Technikzweig hat in den letzten Jahren eine solche Entwicklung genommen. Fachleute werden überall gesucht – und bekommen unzählige Karrierechancen.



Film unter: www.karriere-rockt.de

ELEKTROANLAGENMONTEUR/-IN

Der Beruf verspricht Abwechslung: Generatoren und Schaltelemente werden ebenso montiert und installiert wie zum Beispiel Oberleitungen für den Bahnverkehr, Sicherheitstechnik oder Beleuchtungsanlagen. So stehen nach der Ausbildung ganz unterschiedliche Branchen zur Wahl: von der Energieversorgung bis zur Automatisierungstechnik. Doch zuvor will unter anderem der Einbau von Verteilertafeln und elektrischen Bauelementen, das Verdrahten von Baugruppen und die Funktionsprüfung von Elektroanlagen intensiv gelernt sein. Dabei helfen gute Mathe- und Physikkenntnisse genauso wie grundlegende handwerkliche Fähigkeiten. Außerdem ist Flexibilität gefragt, denn wechselnde Arbeitsorte sind in Montageberufen nun mal an der Tagesordnung.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



ELEKTRONIKER/-IN FÜR AUTOMATISIERUNGSTECHNIK

Computergesteuerte Anlagen gibt es in fast allen Branchen von der Lebensmittelindustrie bis zur Pharmazie, vom Fahrzeugbau bis zur Textilindustrie – und damit gilt dieser Beruf als überaus krisensicher. Vor allem auch, weil Elektroniker/-innen für Automatisierungstechnik an der Optimierung von Prozessen arbeiten. So richten sie nicht nur rechnergestützte Anlagen ein, sondern entwerfen auch Erweiterungen. Dabei justieren und programmieren sie unter anderem Messelemente, Steuerungen, Sensoren oder Netzwerke, schaffen also komplexe Systemlösungen und weisen künftige Nutzer in die Bedienung ein. Das Interessante daran: Jede Anlage beschert neue Herausforderungen. Es wird also nie langweilig für Interessenten mit einer Vorliebe für Informatik.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



@die_karrieremacher

SIEMENS



SIEMENS PROFESSIONAL EDUCATION Gemeinsam auf dem Weg in die Zukunft

Du interessierst dich für Zukunftstechnologien und möchtest selbst etwas bewegen? Finde jetzt deinen perfekten Einstieg. Mit einer Ausbildung oder einem dualen Studium bei Siemens arbeitest du von Anfang an mit uns gemeinsam an den Technologien der Zukunft.

Stellenangebote an unserem Standort in Chemnitz:

- Elektroniker (w/m/d) für Betriebstechnik (EBT)
- Mechatroniker (w/m/d) (METR)
- Industrieelektriker für Betriebstechnik (w/m/d)
- B.Sc. in Angewandter Informatik inkl. EBT(w/m/d)
- B.Eng. in Elektrotechnik - Automation inkl. EBT (w/m/d)
- B.Eng. in Wirtschaftsingenieurwesen inkl. EBT (w/m/d)
- B.Eng. in Elektro- und Informationstechnik inkl. EBT (w/m/d)



Du findest uns unter [siemens_ausbildung](https://www.instagram.com/siemens_ausbildung) ausbildung.siemens.com | sieya.de

Bewirb dich jetzt! ausbildung.siemens.com





ELEKTRONIKER/IN FÜR GERÄTE UND SYSTEME

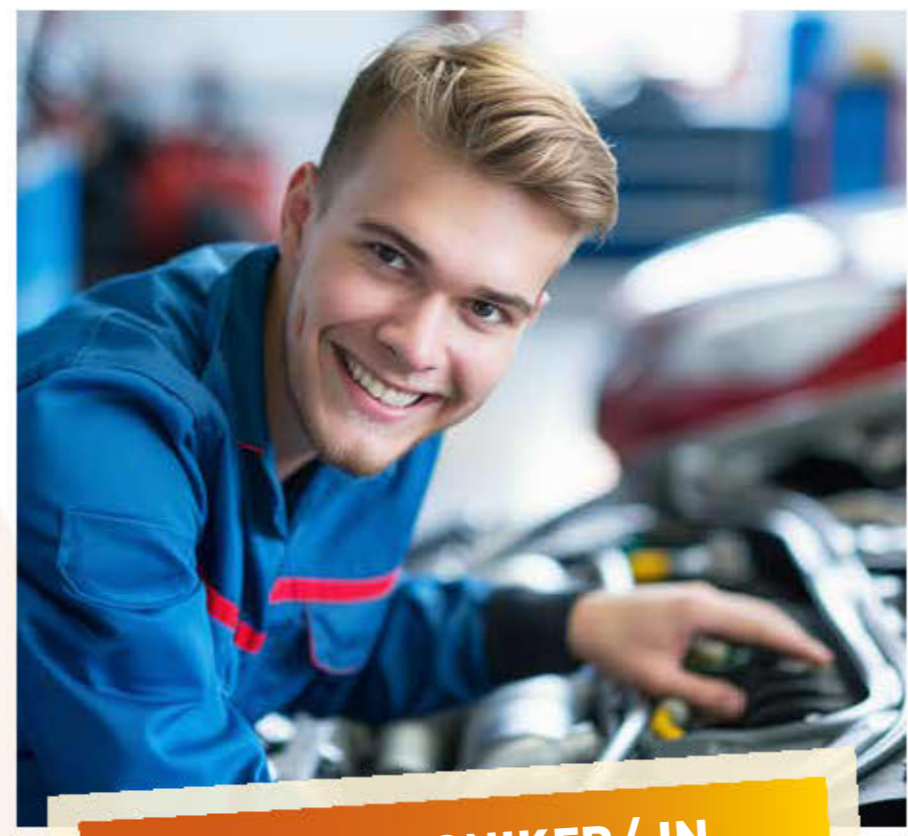
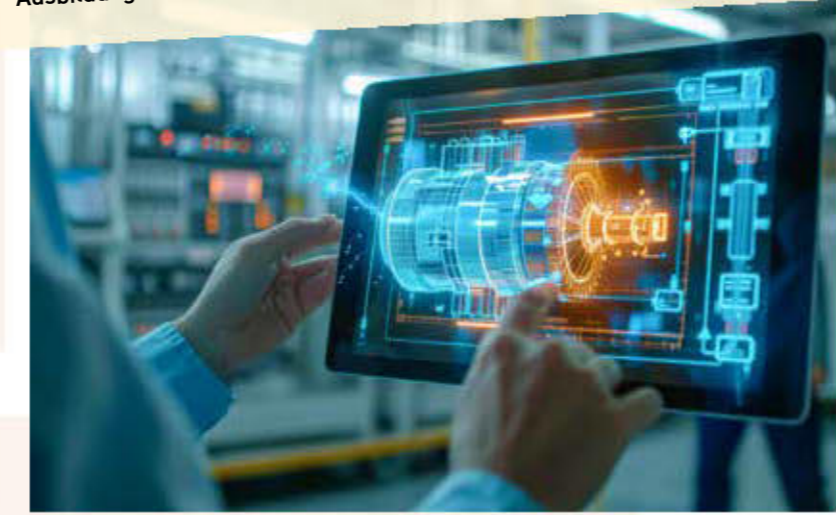
Ein Beruf mit Abwechslung: Von Herstellung über Inbetriebnahme und Instandhaltung von Komponenten und Geräten in den Bereichen des Maschinen- und Anlagenbaus, der Fahrzeugelektronik, der Mess- und Regeltechnik und elektronischer Systeme sind sie die Schnittstelle zwischen Kundenaufträgen und internen Prozessen. Bei der Realisierung von Aufträgen arbeiten sie eng mit Entwicklern zusammen und unterstützen diese. Das Erstellen von Layouts und Fertigungsunterlagen, vorrangig in englischer Sprache, gehört zum Berufsalltag wie auch die Koordination anstehender Aufträge zur Beschaffung von benötigten Bauteilen, Hilfsstoffen und Betriebsmitteln. Das Herstellen von Mustern und Unikaten ist ihr Steckbrief. Elektroniker/in für Geräte und Systeme ist ein verantwortungsvoller Beruf in der Gerätefertigung, Prüfung, Reparatur, Qualitätssicherung oder im Versuchs- und Laborbereich.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

ELEKTRONIKER/-IN FÜR MASCHINEN- UND ANTRIEBSTECHNIK

Alles dreht sich um Elektromotoren, Generatoren, Spulen – eben um Antriebssysteme und die dazu gehörigen elektronischen Komponenten. Denn in diesem Metier produzieren und montieren Elektroniker/-innen für Maschinen- und Antriebstechnik. So richten sie Fertigungslinien für elektronische Bauteile ein, nehmen elektrische Maschinen in Betrieb, optimieren Programme der Steuerungs- oder Regelungstechnik und halten die Anlagen instand. Mit diesen Fähigkeiten sind sie besonders in der Elektroindustrie gefragt, bei Unternehmen des Maschinen- und Anlagenbaus oder bei Herstellern von Antriebstechniken. Auch im IT-Bereich und bei Produzenten von Windenergieanlagen sind die Fachleute inzwischen gefragt.

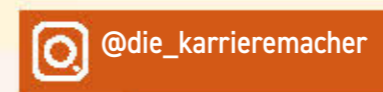
Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



MECHATRONIKER/-IN

Im Maschinen- und Anlagenbau, der Werkzeug- und Textiltechnik, auf Montagebaustellen des Sondermaschinenbaus, in Autos, in Unterhaltungselektronik oder Elektroanlagen – überall greifen mechanische, elektrische und elektronische Bauteile ineinander. Oder anders gesagt: Ohne die mechatronischen Systeme geht heutzutage gar nichts mehr. Und deshalb sind Mechatroniker/-innen in allen Branchen gefragt. Sie sind nämlich nicht nur in der Lage, die einzelnen Komponenten herzustellen. Sie montieren die Teile auch zu komplexen Anlagen, installieren die Software und programmieren die Systeme. Gleichzeitig übernehmen sie die Wartung und eventuelle Reparaturen. Dabei arbeiten sie eng mit Spezialisten aus der Mechanik, Elektronik oder EDV zusammen.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



Rohrhersteller für Generationen



Wir lieben Wasser. Und deshalb produzieren wir hochwertige GFK-Rohrsysteme mit einer außergewöhnlich langen Lebensdauer. Unser Ziel: die weltweiten Herausforderungen in den Bereichen Wasser, Abwasser und Energie zukunftsorientiert zu lösen. Wir sind Experten für Infrastrukturlösungen für Abwasser, Regenwasser, Trinkwasser, Bewässerung, Wasserkraft und Industrie.

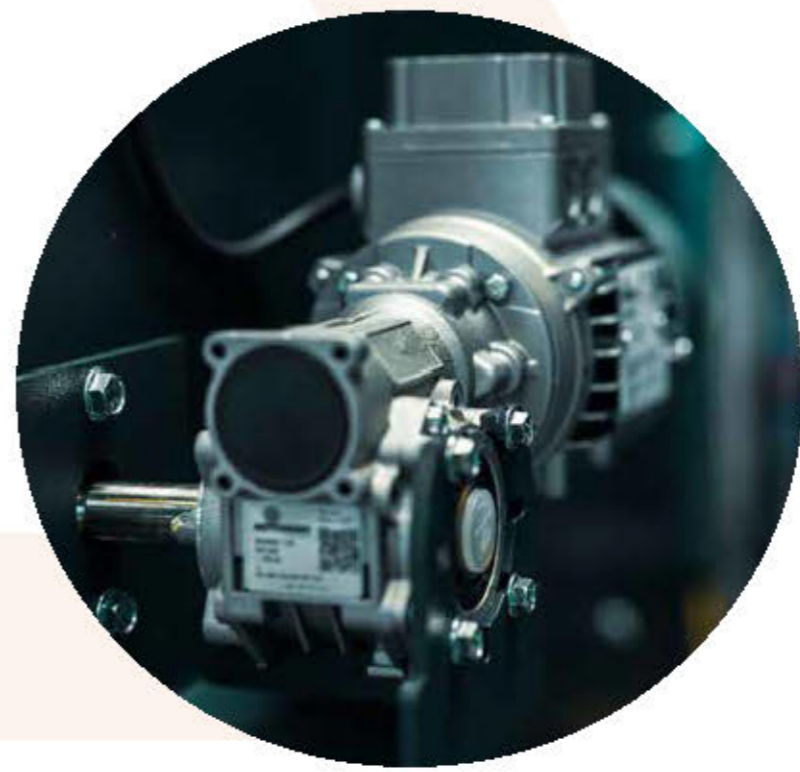
Damit's bei Dir rund läuft!

Unsere Ausbildungsberufe:

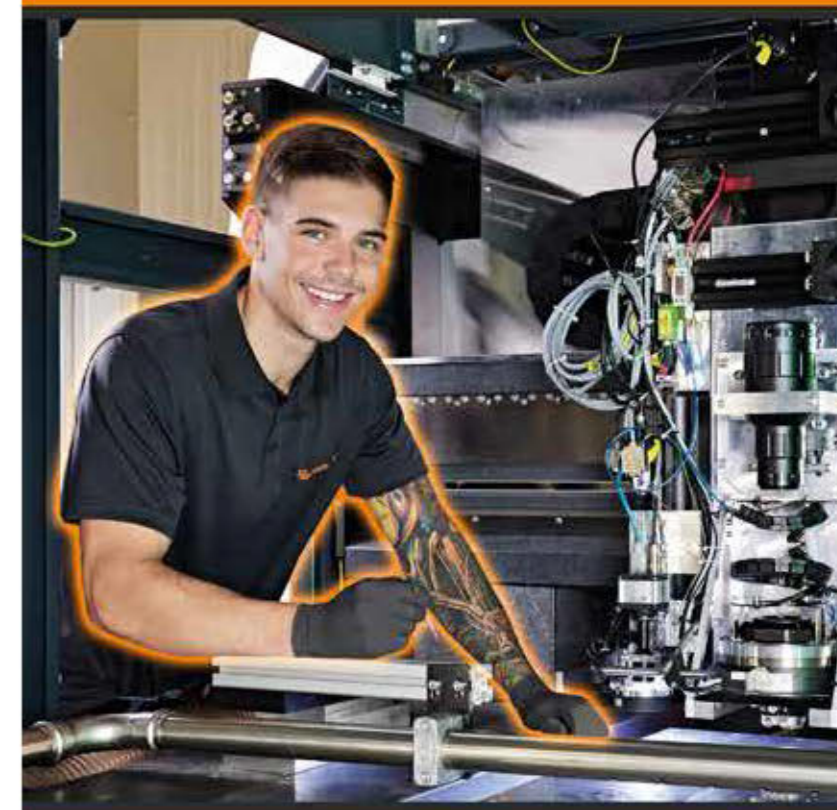
- Elektroniker/-in für Betriebstechnik (m/w/d)
- Produktionstechnologe (m/w/d)
- Mechatroniker (m/w/d)
- Werkstoffprüfer (m/w/d)
- Kaufmann f. Spedition- und Logistikdienstleistung (m/w/d)

Hast Du noch Fragen?

Anja Schell IT +49 3431 7182 22 | anja.schell@amiblu.com
Amiblu Germany GmbH | Am Fuchsloch 19 | 04720 Döbeln



LASER. LERNEN. LOSLEGEN.



LEG MIT 3D-MICROMAC DEN GRUNDSTEIN FÜR DEINE LEUCHTENDE KARRIERE!

Beginne deine Ausbildung beim führenden Spezialisten für Lasermikrobearbeitung in Chemnitz als:

- Elektroniker für Automatisierungstechnik (m/w/d)
- Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)
- Mechatroniker (m/w/d)
- Industriekaufmann (m/w/d)

Jetzt informieren und bewerben!

ANSPRECHPARTNERIN:

Katrin Smith
E-Mail: jobs@3d-micromac.com
Tel.: 0371/40043-909

www.3d-micromac.com/karriere

3D-Micromac AG
Technologie-Campus 8
09126 Chemnitz





ELEKTRONIKER/-IN FÜR BETRIEBSTECHNIK

Wo immer eine moderne Produktionsanlage installiert, gewartet oder repariert werden muss, sind Elektronikfachleute vor Ort. Denn speicherprogrammierbare Steuerungen, messtechnische Bauteile oder Schaltelemente sind ihr Metier. Genauso gehören aber auch technische Gebäudeausrüstungen dazu: von der Beleuchtung bis zur Kommunikation. So sind die Einsatzmöglichkeiten sehr vielfältig, wenn auch die meisten Elektroniker/-innen für Betriebstechnik in der Industrie tätig sind. Inzwischen aber sind auch die elektrischen Anlagen auf Flughäfen oder in Krankenhäusern so komplex, dass sie nur von spezialisierten Fachleuten gewartet und instand gehalten werden können. Dieser Beruf verspricht deshalb ein abwechslungsreiches Arbeitsleben.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



@die_karrieremacher



BEGINNE BEI UNS DEINE AUSBILDUNG ALS ELEKTRONIKER/IN FÜR BETRIEBSTECHNIK

WIR BIETEN DIR AUCH EINE AUSBILDUNG ALS

- ✓ MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER/IN
- ✓ INDUSTRIEKAUFMANN / INDUSTRIEKAUFFRAU

BEWIRB DICH JETZT UNTER:
bewerbung@hygiene-oederan.com

DEINE ANSPRECHPARTNERIN:
INES AUERBACH

hygiene-oederan.com/ausbildung
037292 3940



HYGIENE
OEDERAN

DU HAST GESCHMACK!

WIR HABEN DA WAS PASSENDES FÜR DICH!



Werde Teil unseres Erfolgsrezepts und starte deine Ausbildung bei uns in folgenden Bereichen:

- Ausbildung zum Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)
- Ausbildung zum Milchtechnologin (m/w/d)
- Ausbildung zum Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d) - Lebensmitteltechnik
- Ausbildung zum Mechatroniker (m/w/d)
- Ausbildung zum Milchwirtschaftlichen Laborant (m/w/d)

Infos und Bewerbung:

Telefon: 03731 302-0
E-Mail: personal@molkerei-freiberg.de
www.molkerei-freiberg.de/karriere/ausbildungsberufe



Molkerei Hainichen-Freiberg GmbH & Co. KG | Leipziger Straße 48 | 09599 Freiberg | www.molkerei-freiberg.de

WERDE LASERVORMER*IN!



NUTZE die Kraft des Lichtes!

Informiere dich über:
Berufsausbildung (m,w,d) und
BA-Studium bei LASERVORM:

- Industriemechaniker(in) für Lasermaterialbearbeitung
- Mechatroniker(in)
- Elektroniker(in) für Automatisierungstechnik
- Technische(r) Produktionsdesigner(in)
- BA-Studium Informatik
- BA-Studium Industrielle Produktion

LASERVORM GmbH, Südstraße 8, 09648 Altmittweida
Tel.: 03727/9974-0 oder personalabteilung@laservorm.com

TURCK
Your Global Automation Partner



**DEINE
ZUKUNFT
STARTET
HIER!**

**LÖTEN
STATT VERBLÖDEN**

AUSBILDUNG ZUM ELEKTRIKER/IN FÜR GERÄTE & SYSTEME

... steuern und überwachen Herstellungsabläufe und die Instandhaltung von Geräten. Sie erstellen Fertigungsunterlagen, richten Maschinen ein und wirken bei der Qualitätssicherung mit. Zudem kümmern sie sich um die Bauteilbeschaffung und unterstützen Techniker/innen bei der Umsetzung.

Wir bieten dir:

- anspruchsvolle und spannende Ausbildung in einem weltweit tätigen Familienunternehmen
- attraktive Vergütung und Übernahmechancen
- hervorragende Arbeitsbedingungen
- Fahrtkostenzuschuss zur Berufsschule
- starkes Team mit netten Kollegen

Schau rein: [/turck_ausbildung](#)



JETZT BEWERBEN!

Turck Beierfeld GmbH ■ www.turck.de
Herr Grieger ■ Am Bockwald 2, 08344 Grünhain-Beierfeld
Tel.: 03774 13 55 08 ■ E-Mail: andreas.grieger@turck.com

FACHKRAFT FÜR VERANSTALTUNGSTECHNIK

Fasziniert von Veranstaltungen und den ganzen technischen Abläufen drumherum? Dann könnte diese Ausbildung genau das richtige sein. Fachkräfte für Veranstaltungstechnik planen Veranstaltungen in technischer Hinsicht. Sie werten die technischen und inhaltlichen Anforderungen aus, konzipieren veranstaltungstechnische Systeme und erstellen Ablaufpläne. Am Veranstaltungsort richten sie Bühnen-, Szenen- und Messeaufbauten ein, bauen Beleuchtungs-, Projektions- und Beschallungsanlagen sowie Steuerungs- und IT-Netzwerke auf. Sie richten Medienserver ein und stellen die Energieversorgung bereit. Bei Proben und Veranstaltungen bedienen sie Lichtstellpulte, Tonmischpulte sowie Bühnen- und szenentechnische Einrichtungen.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



INDUSTRIELEKTRIKER/-IN

Zuständig für Maschinen und Produktionsanlagen, verlegen Industrieelektriker/-innen für Betriebstechnik die nötigen Kabel, schließen Motoren und Schalter an oder richten Steuerungen ein. Außerdem überwachen und prüfen sie die elektrischen Bauteile, um Unfälle oder Defekte zu vermeiden. Spezialisiert auf Geräte und Systeme bestücken sie dagegen Leiterplatten und elektrische Bauelemente. Außerdem installieren sie Informationstechnik und schaffen Netzwerke für Fertigungsstrecken. In jedem Falle müssen sie technisches Verständnis und viel Sorgfalt mitbringen, denn sie sind maßgeblich für die Sicherheit in Betrieben verantwortlich. Dabei obliegen ihnen auch Wartungs- und Reparaturarbeiten.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre



BERUFSBEREICH CHEMIE / LABOR / UMWELT

Die Farbe an der Wand, das Duschgel, der Eierbecher, das Waschmittel, die Nasentropfen, das Benzin im Tank – überall begegnen wir Produkten der chemischen Industrie. Und noch immer eröffnet die Wissenschaft neue Einsatzgebiete für Kunststoffe, sie erforscht pflanzliche Wirkstoffe oder verbessert die Eigenschaften bestehender Anwendungen. Die Branche entwickelt sich zusehends – vor allem wächst auch der Zweig der Umwelttechnologien. Denn auch die Abwasseraufbereitung oder Recyclingverfahren basieren auf chemischen Prozessen. Wer sich also für einen Beruf in der Chemie entscheidet, der wird sein Leben lang dazu lernen. Deshalb sind Neugierde und ein Faible für die faszinierende Naturwissenschaft schon mal gute Voraussetzungen für einen abwechslungsreichen Arbeitsalltag.



Film unter: www.karriere-rockt.de



Film unter: www.karriere-rockt.de

CHEMIELABORANT/-IN

Die Versuche und Experimenten im Unterrichtsfach Chemie gehören zu den Highlights im Schulalltag? Dann könnte diese Ausbildung genau die richtige sein. Natürlich sind Chemielaborantinnen und Chemielaboranten nicht nur für chemische Untersuchungen zuständig. Auch die Dokumentation der Ergebnisse und die Durchführung von Analysen gehören zu den täglichen Aufgaben in diesem Beruf. Und wer mit gefährlichen Stoffen hantiert, muss immer mit den aktuellen Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltschutzvorschriften vertraut sein. Sorgfältiges und gewissenhaftes Arbeiten sollten also zu den persönlichen Stärken gehören. Seit einigen Jahren erlernen Azubis im Laufe der Ausbildung auch Fähigkeiten, die für die Arbeit in einer digitalen Laborumgebung notwendig sind.

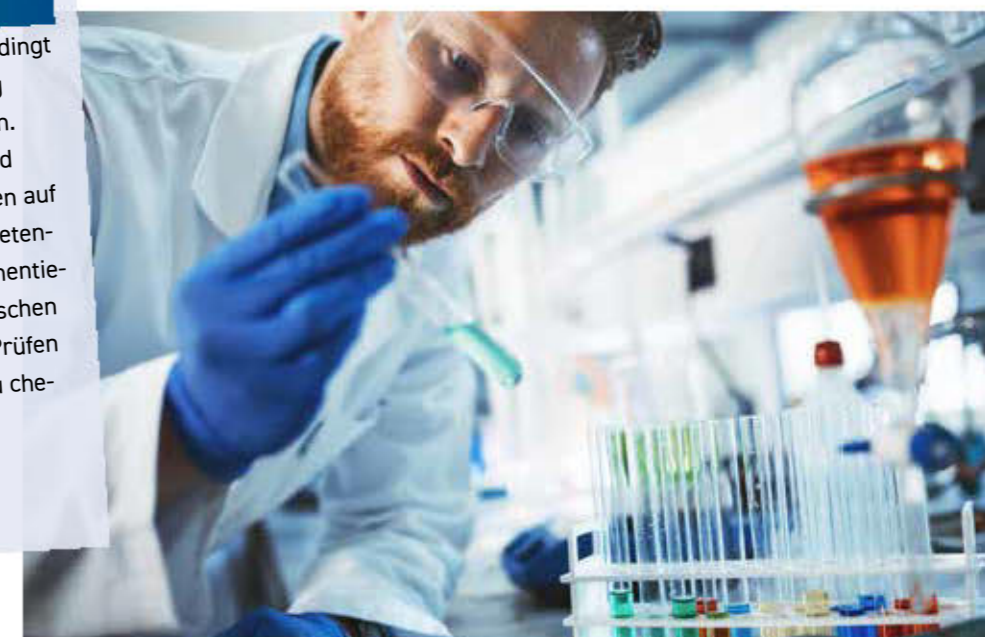
Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



WERKSTOFFPRÜFER/-IN

Manchmal geht es um geringste Abweichungen – und die müssen unbedingt erkannt werden. Wer sich also ein Berufsleben in der Werkstoffprüfung vorstellen kann, der sollte schon eine Neigung zur Präzision mitbringen. Schließlich geht es um eine strenge Qualitätskontrolle – schon während der Herstellung und auch danach. Verschiedene Materialproben werden auf ihre Eigenschaften und die Zusammensetzung untersucht, wobei auftretende Fehler sofort zu beheben und die Ergebnisse der Analyse zu dokumentieren sind. Die Kontrollverfahren reichen dabei von physikalisch-technischen Untersuchungen auf Härte, Festigkeit oder Verformbarkeit über das Prüfen von Werkstoffeigenschaften nach Wärme- oder Kältezufuhr bis hin zu chemischen Verfahren, Ultraschall oder Röntgenuntersuchung.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



PHARMAKANT/-IN

Beim Anblick der unzähligen Schubladen in einer Apotheke lässt sich ungefähr erahnen, wie viele Medikamente tagtäglich gebraucht und hergestellt werden. Die meisten davon produzieren Pharmakantinnen und Pharmakanten. Dafür planen, kontrollieren und dokumentieren sie einen reibungslosen Herstellungsprozess, der den hohen Anforderungen des Arzneimittelrechts standhält. Das geht natürlich nicht ohne fundierte Chemiekenntnisse und ein Faible für naturwissenschaftlich-technische Prozesse. Genauso gefragt sind aber auch Verantwortungsbewusstsein und höchste Qualitätsansprüche. Doch wer sich für diesen Beruf entscheidet, entdeckt eine Branche mit Zukunft.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



PRODUKTIONSFACHKRAFT CHEMIE

In automatisierten Produktionsanlagen mit Pumpen, Rohren und Kesseln kommen die Stoffe zusammen, aus denen dann Farben, Waschmittel, Dünger oder Mineralölprodukte entstehen. Doch ganz ohne Kontrolle geht es nicht. Die Apparaturen müssen je nach Produkt eingestellt und die Messinstrumente regelmäßig überprüft werden. Außerdem entnehmen die Fachkräfte auch Proben und testen sie im Labor auf die nötige Qualität, um gegebenenfalls Korrekturen im Produktionsablauf vorzunehmen. Ebenso gehört die Wartung und Instandhaltung der Anlagen zum Aufgabenbereich. So ist nicht nur ein Grundverständnis für chemische Prozesse gefragt, sondern auch ein bisschen handwerkliches Geschick – und eine gehörige Portion Aufmerksamkeit.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre



CHEMIKANT/-IN

Farben oder Pflanzenschutzmittel, Waschpulver oder Kosmetika, Arzneimittel oder Kunststoffe – jeder nutzt im Alltag mehrere Produkte, die von Chemikanten und Chemikantinnen hergestellt werden. Dazu bedienen sich die Facharbeiter natürlich computergesteuerter Maschinen oder ganzer Fertigungslinien, in denen organische und anorganische Rohstoffe nach Vorgabe verarbeitet werden. Durch regelmäßiges Entnehmen und Kontrollieren von Proben sichern sie die Qualität der Produkte genauso wie durch eine regelmäßige Wartung der Anlagen. So begleiten sie den kompletten Prozess von der Mischung der richtigen Rohstoffe bis zum Abfüllen für den Handel. Kein Wunder also, dass von Interessenten ein hohes Maß an Zuverlässigkeit und Sorgfalt verlangt wird.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

@die_karrieremacher



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

- Pharmakant
- Chemielaborant
- Industriemechaniker



Der Standort Zwickau ist einer von Recipharms modernen Produktionseinheiten mit Kernkompetenz in der Herstellung von festen Pharmazeutika wie Tabletten, Kapseln, Pellets und Granulaten mit ca. 225 Beschäftigten.

Telefon: +49 (0)375 / 322 112

E-mail: application.zwickau@recipharm.com

Adresse: Aesica Pharmaceuticals GmbH,
Galileistraße 6, 08056 Zwickau

Recipharm



GUTE JOBS BEI DEN WASSERWERKEN? KLARE SACHE!

Genau mein Fall.
Eine sehr abwechslungsreiche
Ausbildung

MEHR INFOS AUF
WASSERWERKE-ZWICKAU.DE
ODER PER QR-CODE



WASSERWERKE
ZWICKAU





UMWELTECHNOLOGE/-IN FÜR KREISLAUF- UND ABFALLWIRTSCHAFT

Handwerkliches Geschick, technisches Verständnis und Verantwortungsbewusstsein gehören zu den Eigenschaften, die Fachkräfte für Kreislauf- und Abfallwirtschaft mitbringen. Als Teil der kritischen Infrastruktur stellen sie sicher, dass Abfälle gesammelt, sortiert, wiederaufbereitet oder entsorgt werden. In der Städtereinigung organisieren sie zum Beispiel den Fahrzeugeinsatz der Müllabfuhr und optimieren die Touren. In Abfallwirtschaftsbetrieben, Wertstoffhöfen, Recycling- oder Aufbereitungsanlagen steuern sie alle Abläufe der Abfallbehandlung. Sie inspizieren regelmäßig Ablagerungsorte, analysieren Sickerwasser und führen Messungen durch. Auch IT-Kenntnisse werden aufgrund des zunehmenden Einsatzes digitaler Technologien in der Ausbildung vermittelt.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

UMWELTECHNOLOGE/-IN FÜR ABWASSERBEWIRTSCHAFTUNG

Keine Angst – die Nase wird in diesem Beruf schon lange nicht mehr auf eine harte Probe gestellt. Denn die Reinigung und Aufbereitung von Abwasser ist mittlerweile ein automatisierter Prozess, den die Fachkräfte in den Leitzentralen aufmerksam überwachen. Sie steuern von dort aus alle Anlagen und Maschinen, außerdem analysieren sie regelmäßig die mechanischen, biologischen und chemischen Vorgänge, um jede Abweichung von den Normwerten für geklärtes Wasser festzustellen und gegebenenfalls auch Korrekturen im System vorzunehmen. Wer sich für diesen Beruf in Kläranlagen und Kanalbetrieben entscheidet, sollte sich auf Schichtdienste einstellen. Denn Abwasser aus Haushalten und der Industrie fließt rund um die Uhr in die Anlagen.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



UMWELTECHNOLOGE/-IN FÜR WASSERVERSORGUNG

Wer sich im Umgang mit dem Element Wasser pudelwohl fühlt und noch dazu ein Faible für komplexe Maschinen mitbringt, sollte diese Ausbildung in die engere Wahl nehmen: Fachkräfte für Wasserversorgungstechnik bedienen und überwachen Anlagen, die Wasser fördern, aufbereiten oder weiterleiten. Zudem reparieren und verlegen sie Rohrleitungen. Nicht zuletzt bringt der Beruf viel Verantwortung mit sich, schließlich sind gewissenhafte Qualitätskontrollen an der Tagesordnung. Kurz gesagt, mit dieser Ausbildung aus der Gruppe der Umweltschutzberufe sind angehende Wasserversorgungstechniker für die Wasserqualität und -versorgung in ihrer Stadt zuständig. Ausgelernte Azubis arbeiten bei kommunalen Versorgungsbetrieben, industriellen Wasserwerken, in Pumpstationen oder in Wasseraufbereitungsunternehmen. Darüber hinaus finden sie Beschäftigung in Tiefbauunternehmen oder Analyselabors für Wasserqualität.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



KUNSTSTOFF- UND KAUTSCHUKTECHNOLOGE/-IN

Sie sind handwerkliche Allrounder und arbeiten sehr genau. Im Laufe der Ausbildung bauen sie ein umfassendes Verständnis für die verschiedenen Werkstoffe und deren Verarbeitung auf. Sie lernen, automatisierte Maschinen und Anlagen einzurichten und zu bedienen. In jüngster Vergangenheit haben sich im Bereich Digitalisierung technische Entwicklungen vollzogen, die auch in der Ausbildung stärker verankert werden. So verändern sich in den vergangenen Jahren beispielsweise die Produktionsabläufe und damit die hierfür erforderlichen Kenntnisse und Fähigkeiten. Auch die Themen Nachhaltigkeit, Kreislaufwirtschaft und Recycling spielen in der Kunststoffproduktion eine zunehmende Rolle.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



DEINE ENERGIE IST DER MOTOR UNSERES ERFOLGS

Der ZWA Hainichen verfolgt seit 1993 das Motto „Wasser ist Leben“.

Service und Regionalität stehen bei uns an erster Stelle. Wir beliefern Haushalte, Gewerbetreibende und Industrieunternehmen mit frischem Trinkwasser und sorgen für eine funktionierende Abwasserentsorgung.

- Wir bilden aus:**
- Umweltechnologe für Wasserversorgung (m/w/d)
 - Umweltechnologe für Abwasserbewirtschaftung (m/w/d)
 - Anlagenmechaniker/-in
 - Mechatroniker/-in
 - Elektroniker/-in für Betriebstechnik
 - Industriekaufleute (m/w/d)

Bei uns findest Du einen Job mit Zukunft:

- krisenfest
- heimatverbunden
- abwechslungsreich
- naturnah
- verantwortungsvoll

Ansprechpartner für Fragen zur Ausbildung:

Tino Gehrke
Personalverantwortlicher
037207/64118
t.gehrke@zwa-mev.de
<https://zwa-mev.de/service/>

ARBEITEN IN DER WASSER- UND UMWELTBRANCHE

Jobs mit Zukunft: abwechslungsreich, verantwortungsvoll, heimatverbunden, naturnah, krisenfest.



Du möchtest Dich nicht nur privat, sondern auch beruflich für Natur und Umwelt einsetzen, für die Menschen vor Ort, die Nachbarn und die eigene Familie arbeiten?

Dann sind die Berufe der Wasser- und Umweltbranche genau das Richtige für Dich. Unter www.avs-ausbildung.de findest Du Informationen und Ansprechpartner. Schau doch mal rein! Wir freuen uns auf Dich!

AVS  ... startklar für die Zukunft 

AVS - Ausbildungsverbund Versorgungswirtschaft Südsachsen gGmbH
info@avs-ausbildung.de • www.suedsachsenwasser.de

BERUFSBEREICH HOLZ

Wo gehobelt wird, da fallen Späne. Aber genau das ist es, was so richtig Freude machen kann: das Zupacken, die handwerklichen Herausforderungen, die Arbeit mit einem faszinierenden und vielseitigen Naturmaterial, die neuen Einsatzmöglichkeiten von Holz. All das bietet die Branche und darüber hinaus ein abwechslungsreiches Berufsleben. Denn der Werkstoff kommt beinahe in allen Lebensbereichen zum Einsatz, weil er ein nachwachsender Rohstoff ist, leicht zu verarbeiten und doch von hoher Festigkeit. Dazu kommt die ästhetische Komponente, die Produkte aus Holz so beliebt machen.

Film unter: www.karriere-rockt.de



HOLZMECHANIKER/-IN

Fenster und Türen, Treppen und Möbel, Kisten und Paletten – überall finden sich Produkte aus Holz oder Holzwerkstoffen. Viele davon entstehen in Serienfertigung, werden mittels computergesteuerten Maschinen und Anlagen hergestellt. Dabei überwachen die „industriellen Tischler“ den Produktionsprozess, legen aber auch selbst Hand an, wenn Oberflächen zu behandeln sind, Einzelteile auf die richtige Länge gebracht oder montiert werden müssen. In der Ausbildung spezialisieren sich die Fachleute in drei Fachrichtungen: Herstellen von Möbeln und Innenausbauten, Herstellen von Bauelementen, Holzpackmitteln und Rahmen, Montieren von Innenausbauten und Bauelementen. In jedem Falle lernen sie viel über die Eigenschaften von Holz, das Be- und Verarbeiten des Naturproduktes mittels Säge, Fräse oder Hobel und die Möglichkeiten der Montage vom Dübeln übers Klammern bis zum Verleimen.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



HOLZSPIELZEUGMACHER/-IN

Mit Bauklötzen geht es los, bei ganzen Spieltischen hört es auf – der Phantasie sind in diesem Beruf keine Grenzen gesetzt, solange die Produkte kindersicher und beinahe unzerstörbar sind. So gehört nicht nur die Freude an Spielzeugen und handwerkliches Können zum Arbeitsalltag, sondern auch ein hohes Qualitätsbewusstsein. Dabei können Holzspielzeugmacher/-innen das komplette Produkt alleine herstellen: vom Entwurf über die Wahl des geeigneten Holzes, die Be- und Verarbeitung bis zur Montage und die Gestaltung mit unbedenklichen Farben und Ornamenten. So abwechslungsreich wie das Klingeln, ist es auch. Obwohl natürlich nicht täglich neue Entwürfe umgesetzt werden, sondern auch Holzspielzeug in Serie produziert wird.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



HOLZBEARBEITUNGSMECHANIKER/-IN

Von Gartenzäunen bis zur Paneele gibt es unzählige Produkte aus Holz, die maschinell hergestellt werden. Doch bevor das Sägen, Hobeln, Fräsen oder Verleimen beginnt, müssen die nötigen Maschinen eingerichtet und die passenden Werkstoffe ausgewählt werden. Denn nicht jede Latte muss aus hochwertigem Material gemacht sein. Wer ein Naturprodukt verarbeitet, muss außerdem auf die Qualität der Rohstoffe achten, auf Astlöcher oder Einschlüsse. Sind die Bretter, Balken oder Türelemente dann fertig, werden regelmäßige Wartungsarbeiten an Maschinen und Werkzeugen erledigt. Wer sich also für diesen Beruf entscheidet, der sollte nicht nur handwerkliches Geschick mitbringen, sondern auch zupacken können und den Lärm beim Sägen oder Fräsen nicht scheuen.

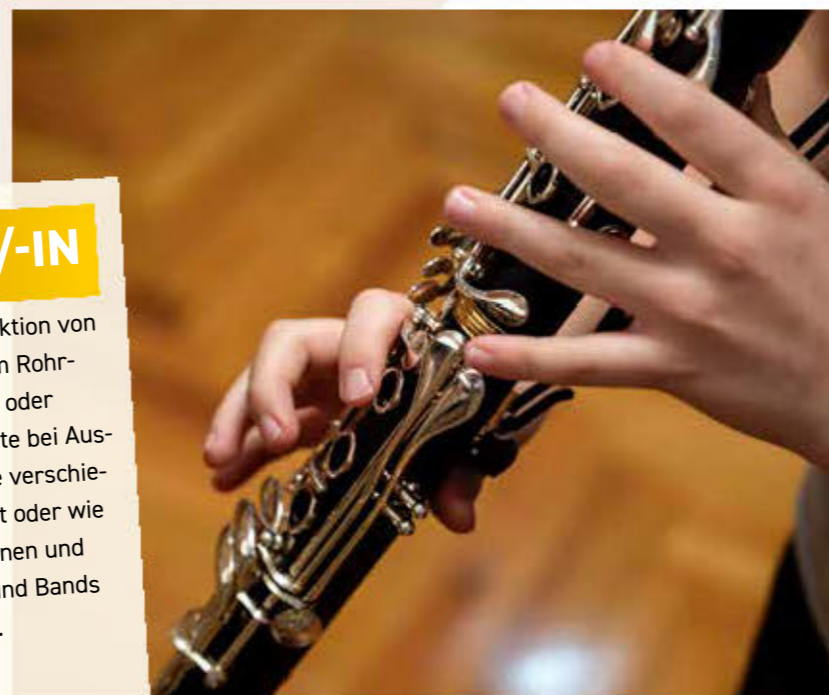
Ausbildungsdauer: 3 Jahre



HOLZBLASINSTRUMENTENMACHER/-IN

Musikliebhaber mit feinmotorischem Geschick sollten ihr Talent bei der Produktion von Holzblasinstrumenten entfalten. Aufgrund ihres Mundstücks aus einem feinem Rohrblatt zählen auch spannende Instrumente wie Saxophon, Querflöte, Klarinette oder Oboe zu den Holzblasinstrumenten. Von Vorteil ist es, eines dieser Instrumente bei Ausbildungsstart bereits spielen zu können. In der Ausbildung lernen Azubis, wie verschiedene Materialien zu verarbeiten sind, wie man Mechanikteile zusammenpasst oder wie man ein Instrument spielbar macht, zusammenbaut und überprüft. Macherinnen und Macher von Holzblasinstrumenten arbeiten darüber hinaus mit Orchestern und Bands zusammen, um deren Instrumente fachgerecht zu warten und zu reparieren.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



@die_karrieremacher

ICH BRINGE DEN ENGELN DAS *Fliegen* BEI.



Holzspielzeugmacher (m/w/d) bei Wendt & Kühn erlauben sich keine Schnitzer und erschaffen exklusive Kunstwerke. Seit Generationen für Generationen. Bewirb dich jetzt um einen der Ausbildungsplätze. Weitere Infos zur Ausbildung unter www.wendt-kuehn.de/karriere



BERUFSBEREICH TEXTIL

Mode kommt heutzutage aus China oder Indien. Nicht immer, denn mittlerweile drängt auch wieder Qualitätsbekleidung aus Deutschland auf den Markt. Vielmehr macht sich die hiesige Textilindustrie mit Spezialprodukten einen Namen: technische Textilien für den Automobilbau, Vliese für das Bauwesen, Hightech-Materialien für die Luftfahrt oder die Medizin. Kaum eine Branche ist derzeit innovativer und entwickelt sich so rasend schnell. Wer sich also für die Textilindustrie entscheidet, der erlebt Fortschritt. Und der erlernt einen Beruf mit Zukunft.

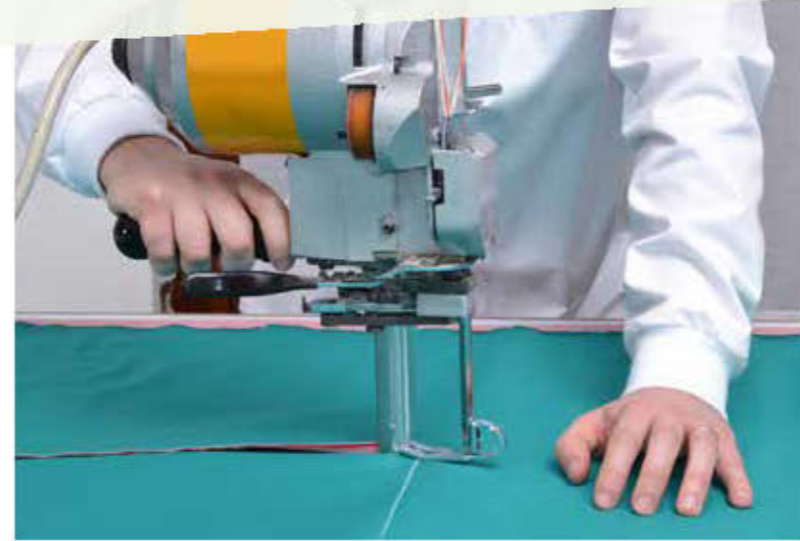
Film unter: www.karriere-rockt.de



TECHNISCHE/-R KONFEKTIONÄR/-IN

Ihr Metier sind technische Textilien, Kunststoffe oder beschichtete Materialien. Denn sie fertigen zum Beispiel LKW-Planen, Markisen, Zelte, Werbebanner oder Gerüstverkleidung. Dazu müssen sie nicht nur das Nähen beherrschen, sondern auch das Kleben oder Verschweißen von Material. Außerdem bringen sie Zubehör wie Ösen oder Riemen an. Dazu haben sie vorab eine technische Zeichnung erstellt, nach der die textilen Produkte passgenau gefertigt werden. Neben den handwerklichen Fähigkeiten sind also auch technisches Verständnis und Materialkenntnisse gefragt. Zuweilen gehört aber sogar eine gute Idee dazu, wenn Kunden ungewöhnliche Wünsche haben, etwa für ein Werbebanner oder einen Sonnenschirm.

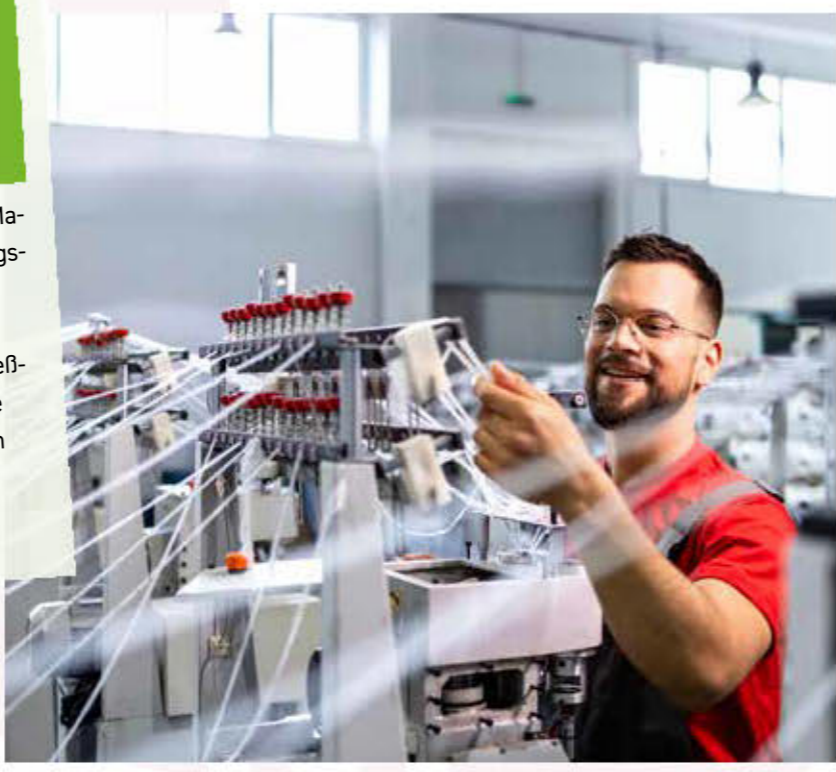
Ausbildungsdauer: 3 Jahre



MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER/-IN SCHWERPUNKT TEXTILTECHNIK ODER TEXTILVEREDLUNG

Die Produktion muss laufen, Stillstand kann sich kein Betrieb leisten. Deshalb müssen Maschinen- und Anlagenführer/-innen sehr aufmerksam zu Werke gehen und die Fertigungsstrecken regelmäßig inspizieren, warten und gegebenenfalls auch reparieren. Ist alles intakt, richten sie Wirk- oder Strickmaschinen, Anlagen zum Bleichen oder Färben ein, bestücken sie mit Garnen oder Stoffen und überwachen den Produktionsprozess. Schließlich müssen sie auch die Qualität der hergestellten Waren sicherstellen. Auch wenn die CNC-Anlagen moderner Betriebe viele Arbeitsschritte automatisch erledigen, sind doch immer wieder kleine Handgriffe nötig, um das Produkt letztlich perfekt zu machen.

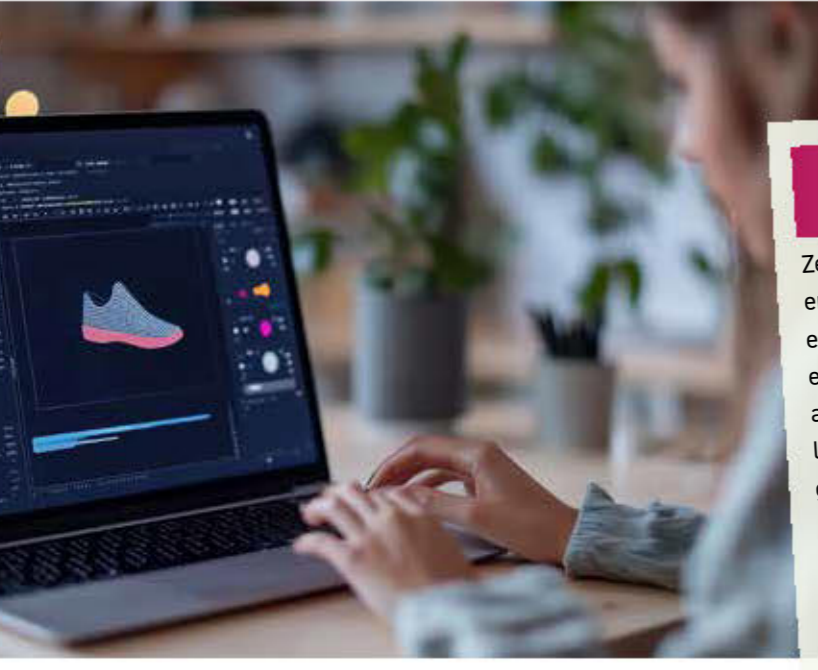
Ausbildungsdauer: 2 Jahre



PRODUKTVEREDLER/-IN - TEXTIL

Moderne Stoffe gibt es in allen Farben, mit verschiedenen Drucken oder Beschichtungen, manche auch mit Appreturen, die dem Gewebe neue Eigenschaften verleihen, sie weicher machen, schmutzabweisend oder wasserabweisend. Dank der Textilveredler/-innen ist das alles kein Problem. Sie kennen sich mit den technisch-chemischen Prozessen aus, die Garne und Stoffe hochwertiger machen. Dazu richten sie die meist computergesteuerten Maschinen und Anlagen ein, in denen die textilen Produkte je nach Kundenwunsch veredelt werden. Dabei gilt ihre Aufmerksamkeit dem reibungslosen Produktionsablauf und der ständigen Qualitätskontrolle. Auch die Wartung und Reparatur der Maschinen fällt in ihren Aufgabenbereich.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



PRODUKTGESTALTER/-IN - TEXTIL

Zeichnen müssen sie schon können, auch wenn sie viele Designs am Computer erstellen. Denn für erste Skizzen zu einem Stoffmuster, einem Kissenbezug, einem Teppich sind Papier und Stift immer noch Up to date. Doch nicht nur eigene Muster setzen sie um, auch Entwürfe von Kunden müssen sie so bearbeiten, dass sie sowohl technisch als auch in einem bestimmten wirtschaftlichen Rahmen realisierbar sind. Schließlich fertigen sie einen Prototyp und gleichen ihn mit den Entwürfen ab: Stimmen die Farben? Passt die Qualität? Ist alles gecheckt, wird die Serienproduktion vorbereitet. Natürlich gehört es zu diesem Beruf, sich immer über aktuelle Trends zu informieren. Es sind also neugierige und fantasievolle Menschen gefragt.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Du stehst auf Teppich?
Dann bewirb dich bei uns!



Im Hause Halbmond entstehen seit über 140 Jahren Teppiche in gestalterischer Vielfalt in herausragender Qualität. Was 1880 mit der Gründung einer kleinen Weberei begann, ist heute ein leistungsfähiges, innovatives und international ausgerichtetes Unternehmen.

Starte deine Ausbildung als:

- Maschinen- und Anlagenführer in der Fachrichtung Textilveredlung oder Textiltechnik (m/w/d)
- Industriekaufmann/-frau (m/w/d)
- Textillaborant in der Fachrichtung Textilveredlung (m/w/d)
- Produktgestalter in der Fachrichtung Textil (m/w/d)



oder beginne ein duales Studium
in den Bereichen:

- Industrial Engineering
- Handel, Vertrieb und Internationales Management

Bewerbungen an: Frau Sandra Faust | bewerbung@halbmond.de
Halbmond Teppichwerke GmbH | Brückenstraße 1 | 08606 Oelsnitz





@die_karrieremacher

PRODUKTIONSMECHANIKER/-IN - TEXTIL

Gewebte oder gestrickte Stoffe, Vliese oder Garne, Borten oder Quasten – die Produkte der Textilindustrie sind gefragt. Aber die Qualität muss stimmen. Und deshalb werden die Maschinen vorab fachmännisch eingerichtet: mit den richtigen Werkzeugen, der optimalen Fadenspannung, der besten Arbeitsgeschwindigkeit, der entsprechenden Mustersteuerung. Zugleich muss auch das Ausgangsmaterial geprüft werden. Dann geht es los und die Produktionsmechaniker/-innen überwachen die Abläufe, justieren die Maschinen gegebenenfalls auch nach. Bei Störungen sind sie in der Lage, kleinere Fehler sofort zu beheben, was letztlich nicht nur ein Gespür für textile Produkte erfordert, sondern auch handwerkliche und technische Fähigkeiten.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

TEXTIL- UND MODENÄHER/-IN | TEXTIL- UND MODESCHNEIDER/-IN

Nachdem die Modedesigner ihre Kollektionen für die nächste Saison entworfen haben, ist die Produktion dran. Dort ist dann Fingerfertigkeit gefragt, aber auch Konzentration. Denn die Arbeit muss flott von der Hand gehen. So erlernen Textil- und Modenäher/-innen alle Handgriffe zum Herstellen von Bekleidung in der Mode- und Sportindustrie: vom Zuschnitt über das Nähen bis zum Glätten von Textilien. Wer an diese Ausbildung ein Jahr zum/r Textil- und Modeschneider/-in dranhängt, übernimmt mehr Verantwortung: wählt Stoffe nach den gewünschten Eigenschaften aus, fertigt Schnitte und näht erste Modelle. Außerdem müssen Kosten kalkuliert, das nötige Material bestellt und schließlich die Serienproduktion organisiert werden. Dabei beachten sie nicht nur wirtschaftliche Aspekte wie etwa die Ausnutzung des Stoffes, sondern auch handwerkliche Feinheiten.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre | 3 Jahre



TEXTILLABORANT/-IN

Ein Kunde wünscht sich eine ganz bestimmte Farbe für seinen Stoff – kein Problem: Nach ein paar Tests im Labor ist die richtige Rezeptur für das Färben gefunden. Ein Stoff muss höchsten Qualitätsanforderungen standhalten – kein Problem: Aus der Produktion werden regelmäßig Stichproben genommen und im Labor auf die besonderen Eigenschaften getestet. Und auch der betriebliche Umweltschutz wird von den Laboranten/-innen kontrolliert, in dem sie Brauch- und Abwässer prüfen. Insofern wird von ihnen besondere Genauigkeit und Pflichtbewusstsein verlangt, schließlich müssen sie garantieren, dass Kunden die gewünschten Waren auch in der gewünschten Qualität erhalten. Ein gewisses Grundverständnis für chemische und technische Prozesse ist dabei eine gute Voraussetzung.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

BEREIT DIE WELT ZU VEREDELN?

seit 1900
VOWALON
Beschichtung GmbH Treuen

Deine Ausbildung bei VOWALON

- ➔ Produktveredler Textil-Beschichtung
- ➔ Industriekaufmann
- ➔ Industriemechaniker
- ➔ Mechatroniker
- ➔ Fachkraft für Lagerlogistik
- ➔ Fachinformatiker
- ➔ Bachelor of Arts

m | w | d



vowalon.de/karriere

PEPPERMINT

Du bestimmst deine Zukunft!

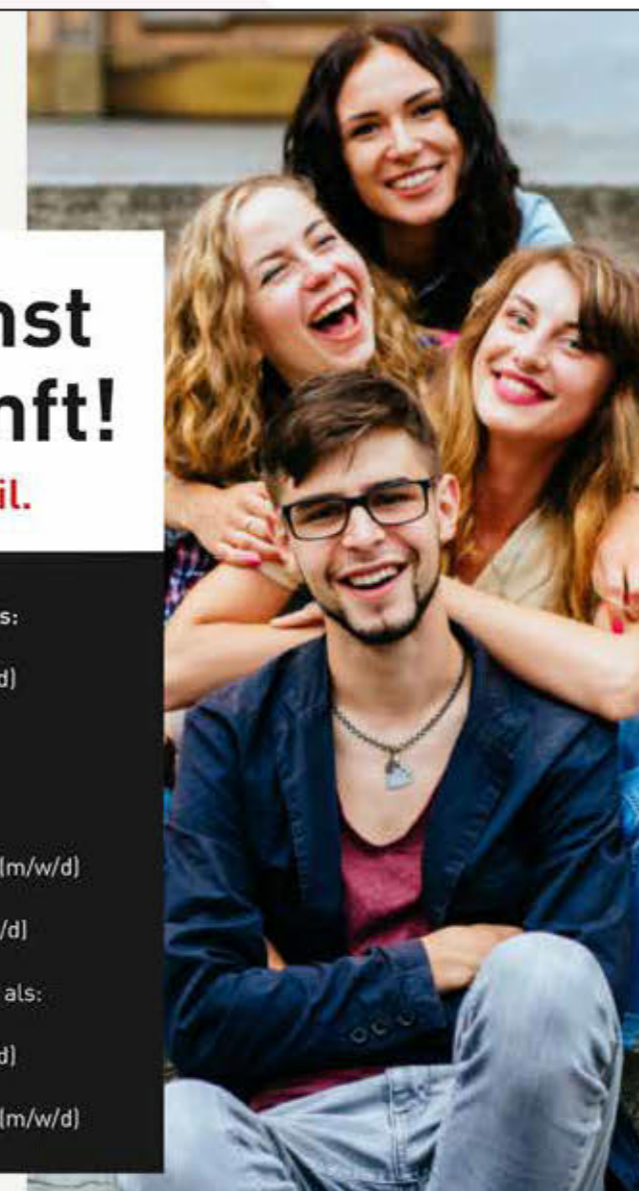
Und die Zukunft ist Textil.

Starte mit uns deine Ausbildung bei **ZKS** als:

- Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)
- Produktionsmechaniker (m/w/d)
- Produktveredler (m/w/d)
- Textillaborant (m/w/d)
- Fachlagerist (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
- Industriekaufmann/Industriekauffrau (m/w/d)
- Mechatroniker (m/w/d)
- Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)

Starte mit uns deine Ausbildung bei **ERTEX** als:

- Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)
- Produktionsmechaniker (m/w/d)
- Industriekaufmann/Industriekauffrau (m/w/d)



ZKS

A Peppermint Company

ZKS Zwickauer Kammgarn GmbH
Schneeberger Straße 135
08112 Wilkau-Haßlau

Ulrich Mengert
+49 162 8347368
u.mengert@peppermint.biz

ERTEX

A Peppermint Company

Ertex Jacquard
Ein Unternehmensbereich
der Peppermint Holding GmbH
Kohlenstraße 1, 08228 Rodewisch

Gloria Schuch
+49 172 3999404
g.schuch@peppermint.biz

Weitere spannende
Ausbildungsberufe und
Informationen findest du hier
peppermint.biz/de/karriere



BERUFSBEREICH HANDEL/HANDELSNAHE DIENSTLEISTUNGEN



Shoppern macht Spaß. Diesen Satz können sicher viele unterschreiben. Doch ehe die Kunden aus einem reichhaltigen Sortiment auswählen können, ist einiges zu tun: von der Warenbestellung bis zum Einräumen der Regale, von der Gestaltung des Verkaufsraumes bis zum Dienstplan für die Mitarbeiter. Und dann gehört natürlich auch immer ein fachkundiger Rat zur Kaufentscheidung. Ob Autos oder Möbel, Lebensmittel, Technik oder Kleidung – wer sich für einen Beruf im Handel entscheidet, sollte neugierig sein und die neuesten Trends in seiner Branche verfolgen. Außerdem ist ein freundliches Auftreten oberstes Gebot, am Montagmorgen ebenso wie Samstagnachmittag. Denn Kunden wollen zuvorkommend und gut beraten werden, im übrigen auch immer häufiger zur Umweltverträglichkeit und zu technischen Details von Produkten.



Film unter: www.karriere-rockt.de

KAUFMANN/-FRAU FÜR GROSS- UND AUSSENHANDELSMANAGEMENT

Günstig einkaufen und Waren in rauen Mengen bestellen – wer das liebt, könnte in diesem Beruf glücklich werden. Zumindest, wenn das Verkaufen genauso in den Genen liegt. Denn Großhändler ordern große Stückzahlen bestimmter Produkte bei Herstellern und Lieferanten, um sie an den Handel, das Handwerk und die Industrie weiter zu verkaufen. Dabei achten sie auf einen optimalen Warenfluss, also kurze Lagerzeiten. Und sie kümmern sich um eine termingerechte Lieferung an die jeweiligen Kunden. Wer die Spezialisierung Außenhandel wählt, ist vorwiegend auf dem internationalen Markt tätig, wickelt Import- und Exportgeschäfte ab. Dazu sind allerdings auch gute Englischkenntnisse gefragt.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



AUTOMOBILKAUFMANN/-FRAU

Die Faszination für schnelle Autos reicht nicht – in diesem Beruf sind sehr gute Mathe- und Deutschkenntnisse gefragt. Schließlich sollen im Autohaus, in der Kfz-Werkstatt, bei der Autovermietung oder beim Automobilhersteller die Zahlen stimmen: vom Auftrag bis zur Rechnung. Außerdem kümmern sich Automobilkaufleute um die Disposition, die Beschaffung und den Vertrieb von Kfz-Teilen und -Zubehör. Sie erledigen die Korrespondenz mit den Kunden, übernehmen die Buchhaltung, die Kalkulation sowie organisatorische Aufgaben und arbeiten an Marketingaktionen mit. Außerdem sollten sie ein freundliches Auftreten haben, wenn sie Kunden über Serviceleistungen wie Finanzierungs- oder Versicherungsverträge beraten. Und sie sollten mit ähnlichen Arbeitszeiten wie im Handel rechnen.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

@die_karrieremacher

VERKÄUFER/-IN

Es ist vieles zu erledigen, ehe die Läden am Morgen öffnen. Warenlieferungen werden angenommen, Regale sind aufzufüllen, neue Produkte müssen ausgepreist werden – alles soll fertig sein, wenn die ersten Kunden kommen. Denn dann heißt es: Zeit nehmen für die Beratung und den Verkauf. An der Kasse gilt es, auf die Echtheit der Geldscheine zu achten und das richtige Wechselgeld auszugeben – also voll konzentriert zu arbeiten. Dabei kommt es auch auf die Branche an, wie sich die Aufgaben verteilen. Während etwa in Schuhgeschäften eher die Hilfe beim Anprobieren oder bei der Kaufentscheidung dominiert, geht es im Supermarkt eher ums Kassieren oder ums Auffüllen der Regale.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre



PERSONALDIENSTLEISTUNGS- KAUFMANN/-FRAU

Unternehmen haben einen Großauftrag und brauchen vorübergehend zusätzliches Personal – dann wenden sie sich an einen Personaldienstleister, besser bekannt als Zeitarbeitsfirma. Kaufleute in diesem Metier sind deshalb fürs Recruiting von Facharbeitern zuständig und koordinieren dann die Einsätze der Mitarbeiter. Andererseits nehmen sie auch Kontakt zu Unternehmen auf, um neue Aufträge für ihre Mitarbeiter zu akquirieren. Und dafür braucht es viel Geschick im Umgang mit Menschen, aber auch viel Wissen über Arbeitsrecht, Vertragsgestaltung, wie Personalakten geführt oder Weiterbildungen organisiert werden oder sich im Bewerbungsgespräch herausbekommen lässt, welche Fähigkeiten ein Jobinteressent tatsächlich mitbringt. Dazu kommt Diskretion im Umgang mit Personaldaten und auch Souveränität in Konfliktsituationen, denn nicht immer läuft alles nach Plan.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



WIR SIND DAS



Wir suchen Auszubildende (m/w/d) für unseren Großmarkt in Röhrsdorf.



Bewirb dich jetzt auf karriere.metro.de/jobs für die Ausbildung zum/zur:

- Verkäufer/Verkäuferin (m/w/d)
- Kaufmann/-frau für Groß- und Außenhandelsmanagement (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
- Handelsfachwirt/Handelsfachwirtin (m/w/d) (Abiturientenprogramm)



BUCHHÄNDLER/-IN

Nur wer selbst gern liest, wird in diesem Beruf glücklich. Denn Kunden in Buchhandlungen vertrauen darauf, dass die Händler auch mal gute Tipps geben können und zumindest die bekannten Autoren und ihre Werke kennen. Hilfreich ist außerdem eine hohe Allgemeinbildung, denn auch für das Sortiment an Sachbüchern wird eine kompetente Beratung erwartet, egal ob es sich um Esoterik oder Gartenbau handelt. Darüber hinaus beobachten Buchhändler/-innen den Markt nach Trends, erstellen Konzepte zur Kundenbindung und zur Präsentation des Sortiments, ordern bei Verlagen und kümmern sich um einen korrekten Warenein- und -ausgang. Der Beruf ist also sehr abwechslungsreich, doch sollten Interessenten bedenken, dass im Handel samstags gearbeitet wird. Es sei denn, man findet eine Stelle in einem Verlag oder Antiquariat.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



@die_karrieremacher



DROGIST/-IN

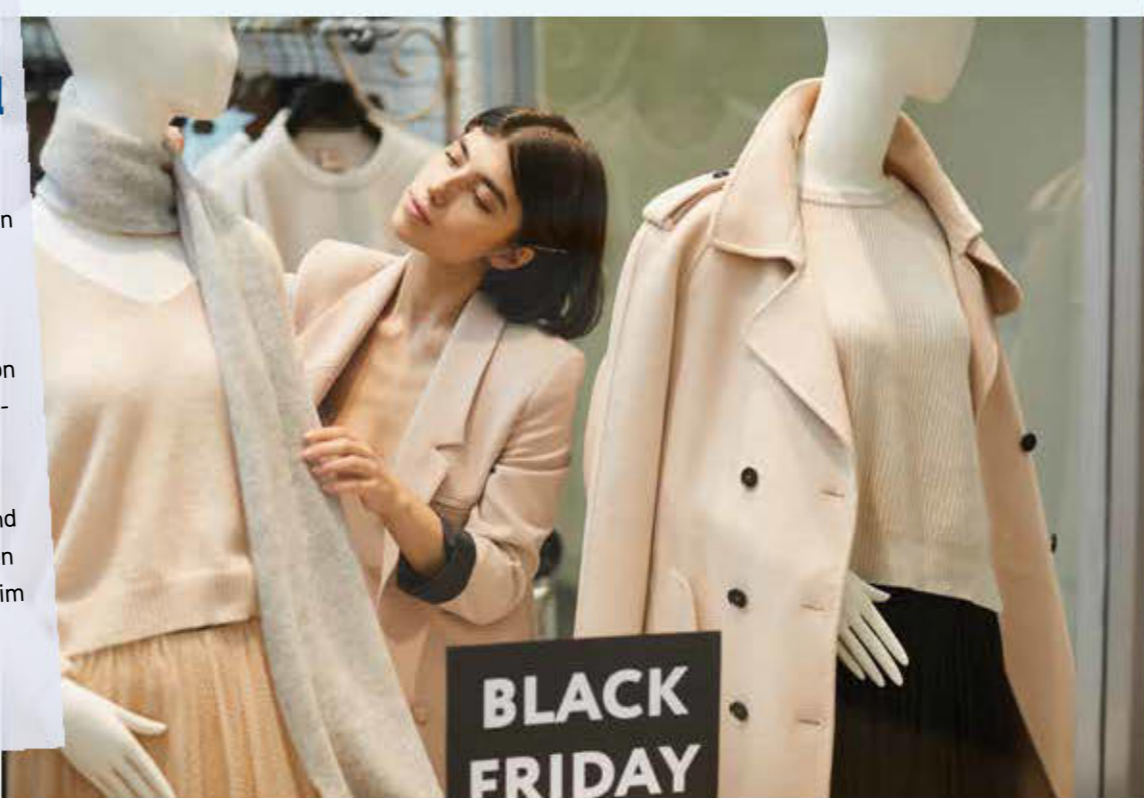
Manche Kunden fragen nach den Inhaltsstoffen von Kosmetika, andere nach dem passenden Pflanzenschutz, wieder andere nach frei verkäuflichen Arzneimitteln. Und dann gilt es, freundlich und kompetent Auskunft zu geben, Produkte zu empfehlen und auf eventuelle Vorsichtsmaßnahmen bei der Anwendung hinzuweisen. Außerdem gehört auch die Bestellung von Waren zu den Aufgaben und die Präsentation des Sortiments im Verkaufsraum. Insofern ist nicht nur ein gutes Grundwissen in Chemie gefragt, sondern auch ein feines Gespür für Kundenwünsche und Dekorationen. Darüber hinaus helfen organisatorische und kaufmännische Fähigkeiten, um in diesem abwechslungsreichen Beruf auch verantwortungsvollere Aufgaben zu übernehmen, zum Beispiel eine Filiale zu leiten.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

GESTALTER/-IN FÜR VISUELLES MARKETING

Ideen sind gefragt, Kreativität und handwerkliches Geschick. Denn wer Schaufenster dekorieren möchte, Verkaufsräume ansprechend zu gestalten hat und auf Messen oder Events bestimmte Produkte in Szene setzen soll, der muss schon ein gewisses Gespür für das Besondere mitbringen. Nur so lässt sich das Interesse potenzieller Kunden wirklich wecken. Natürlich muss die Präsentation von Waren und Dienstleistungen zuvor am Computer geplant werden: und zwar vom Layout bis zur Kalkulation. Dann wird die Konzeption in die Tat umgesetzt, wobei sich die Gestalter/-innen nicht nur mit Licht, Formen und Farben auskennen, sondern auch mit den verschiedenen Materialien und deren Eigenschaften. Sie sind vielfach im Einzelhandel oder in Werbeagenturen tätig.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

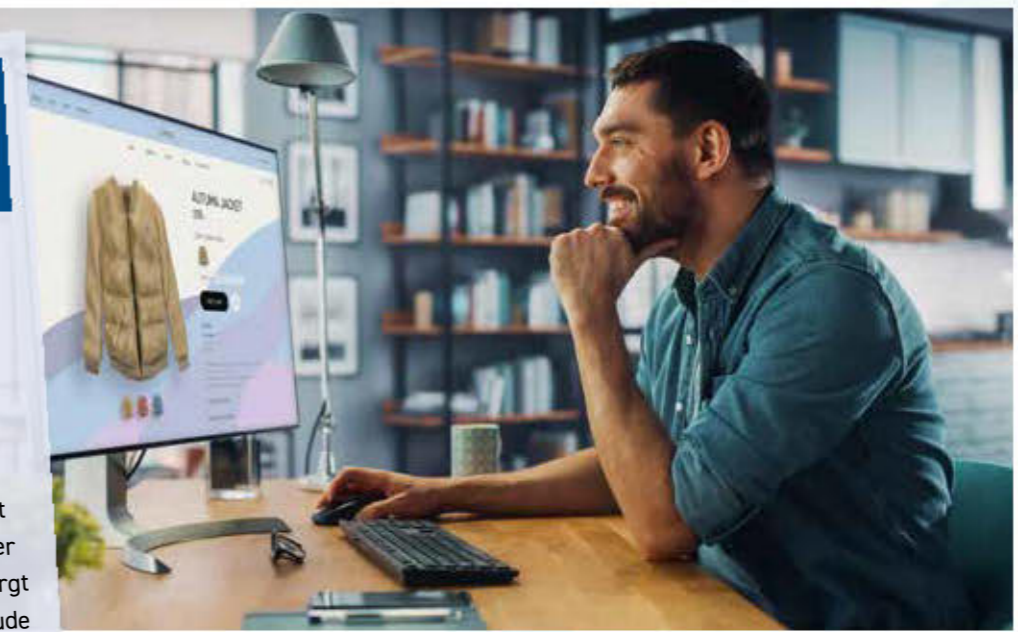


KAUFMANN/-FRAU IM E-COMMERCE

Urlaub, Kleidung, Technik – heute kann fast alles bequem per Internet gebucht, bestellt und erworben werden. Der Kauf per Klick boomt, die Umsätze im Online-Handel wachsen Jahr für Jahr. Auch immer mehr ortsgebundene Unternehmen bieten ihre Waren und Dienstleistungen mittlerweile online an und werden so zu Multichannel-Händlern. Die Entwicklung hat ganze Tätigkeitsfelder, Prozesse, Geschäftsmodelle und somit auch die Anforderungen an das Personal verändert. Der Ausbildungsberuf Kaufmann/-frau im E-Commerce sorgt seit 2018 für den innovativen Nachwuchs, der die Freude am Vermarkten digital auslebt. Diese Online-Spezialisten von morgen sind wahre Allrounder: Sie kümmern sich nicht nur um die Erstellung und Verwaltung von Online-shops, sondern auch um Webanalysen, Online-Marketing und das Finanzwesen. Sie beherrschen die Zahlen genauso wie eine stilsichere Kommunikation im Team und mit den Kunden. Das ist definitiv ein Beruf mit Zukunft und abwechslungsreichen Perspektiven.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

@die_karrieremacher



FLORIST/-IN

Manche sind echte Künstler. Sie binden Sträuße nicht mehr nur aus Blumen, Blattwerk und Gräsern. Immer häufiger sind auch Deko-Elemente dabei – den Ideen sind da keine Grenzen gesetzt. Doch bevor sich die eigene Kreativität in Gestecken, Buketts, Brautschmuck oder floralen Raumgestaltungen wieder findet, gibt es einiges zu lernen: die lateinischen Namen und Vielfalt der Blumen, die Tricks für eine lange Haltbarkeit, die richtige Pflege von Topfpflanzen, die Kalkulation und Ermittlung des Warenbedarfs im Laden. Insofern ist nicht nur eine künstlerische Ader gefragt, auch das Kopfrechnen sollte klappen, wenn der Wert eines Straußes beim Binden ermittelt werden soll. Außerdem gehört ein freundliches Auftreten zum Beruf und Geschick bei der Beratung von Kunden. Und nicht zu vergessen: Die Arbeit ist zuweilen körperlich anstrengend.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



KAUFMANN/-FRAU IM EINZELHANDEL

Hilfsbereit aber nicht aufdringlich, kompetent aber nicht besserwisserisch – wer Technik oder Lebensmittel, Bekleidung oder Spielzeug verkaufen will, der muss im Umgang mit Kunden sehr viel lernen. Wobei eine offene, freundliche Art schon die beste Voraussetzung ist. Aber auch im Kopfrechnen müssen Kaufleute fit sein, etwa wenn sie auf Preisnachlässe angesprochen werden. Darüber hinaus bearbeiten sie Reklamationen, bestellen Waren, überprüfen die Qualität der Lieferungen, kümmern sich um eine fachgerechte Lagerung der Artikel, die richtige Auspreisung und die Gestaltung der Verkaufsräume. Letztlich bestimmen sie auch das Sortiment, indem sie analysieren, welche Produkte von den Kunden am meisten nachgefragt werden.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



BERUFSBEREICH TRANSPORT / VER- KEHR / TOURISMUS

Die deutsche Wirtschaft ist europäischer Exportmeister. Und die Deutschen selbst sind reiseverrückt. Es ist also einiges los auf den Straßen und Bahnstrecken des Landes: Güter werden massenhaft transportiert, Leute sind unterwegs in die Ferien oder zwischen Arbeits- und Wohnort. Aber ein Chaos gibt es eher selten. Denn die Branche organisiert den öffentlichen Nahverkehr für Pendler, kosteneffiziente Routen für Waren, schnelle Verbindungen für Bahn- und Busreisende oder Urlauber. Der Mobilität sind keine Grenzen mehr gesetzt – und deshalb brauchen Bewerber in dieser Branche auch gute Fremdsprachenkenntnisse und ein gewisses Organisationstalent.



Film unter: www.karriere-rockt.de



KAUFMANN/-FRAU FÜR SPEDITION UND LOGISTIKDIENSTLEISTUNG

Wichtige Bauteile aus Fernost, Rindfleisch aus Argentinien oder Wein aus Frankreich – rund um den Erdball werden Güter per Bahn oder Flugzeug, per Lkw oder Schiff transportiert, und das will termingenuau organisiert sein. So müssen die Kaufleute nicht nur die Kosten kalkulieren, sondern von der geeigneten Verpackung der Waren über die beste Route und das günstigste Transportmittel bis zu den Papieren und Zollformalitäten alles überdenken. Deshalb kennen sie sich mit Kühltransporten ebenso aus wie mit sperrigen oder gefährlichen Gütern. Außerdem verfolgen sie die Waren von der Auslieferung über eventuelle Zwischenlager bis zum Zielort, behalten also immer den Überblick und beherrschen zudem noch ein gutes Englisch, was im internationalem Handel unabdingbar ist.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



@die_karrieremacher

TOURISMUSKAUFMANN/-FRAU

Vom Pauschalurlaub bis zur individuellen Rundreise reichen die Wünsche der Kunden. Also los: Mietwagen bestellen, Flüge buchen, Zimmer reservieren, Bahntickets ordern, Ausflüge zusammenstellen, Eintrittskarten für Sportevents, Konzerte oder Musicals kaufen. Die Tourismuskauflleute organisieren alles rund um den Urlaubstrip, beraten die Kunden zu Leistungen der Veranstalter und geben Tipps zu den Ländern und Regionen. Dabei sollten sie nicht nur geografische Kenntnisse mitbringen, sondern auch fit im Kopfrechnen sein, um Kosten im Verkaufsgespräch schnell überschlagen zu können. Und natürlich sind gute Englischkenntnisse gefordert, um etwa direkte Hotelanfragen im Ausland zu meistern. Rechnungen, Stornierungen und Reklamationen gehören auch in ihr Metier.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



BERUFSKRAFTFAHRER/-IN

Eine einsame Landstraße, 600 PS unterm Hintern - wer sich für diesen Beruf entscheidet, der liebt die Freiheit der Landstraße, die Unabhängigkeit und hat Lust auf neue Länder. Und wer sich nicht von Staus und Termindruck abschrecken lässt und tagtäglich gern hinterm Lenkrad sitzt, um Personen zu befördern oder Waren zu liefern, ist hier genau richtig. Oder die Entscheidung fällt gegen den Fernverkehr – für regionale Speditionen oder kommunale Verkehrsbetriebe. In jedem Falle sind sichere Regelkenntnisse im Straßenverkehr gefragt, eine hohe Konzentrationsfähigkeit auch in Stresssituationen und höchste Sorgfalt bei der Funktionskontrolle aller Fahrzeugteile.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



ZUSAMMEN BEWEGEN WIR MEHR

Deine Ausbildung in der Logistik-Branche
Starte mit Emons Glauchau in deine Zukunft!

Wir bilden in folgenden Berufen aus:

- Berufskraftfahrer (m/w/d)
- Kaufmann für Spedition und Logistikdienstleistung (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
- Fachlagerist (m/w/d)
- Fachinformatiker (m/w/d) Systemintegration
- Fachinformatiker (m/w/d) Anwendungsentwicklung
- Duales Studium Bachelor of Arts (B.A.)
Verkehrsbetriebswirtschaft und Logistik (m/w/d)



Haben wir dein Interesse geweckt? Bewirb dich jetzt!

Emons Spedition GmbH & CO. KG | Frau Sieglinde Wendler | Boschstraße 16 | 08371 Glauchau
Telefon +49 3763 7920-101 | E-Mail sieglinde.wendler@emons.de

www.emons-karriere.de





FACHKRAFT IM FAHRBETRIEB

Wer diesen Beruf erlernt, kennt seine Stadt bald in- und auswendig. Denn als Bus- oder Straßenbahnfahrer/-in im öffentlichen Personennahverkehr gehts mehrmals täglich quer durch die City. Und das erfordert volle Konzentration und ein hohes Verantwortungsbewusstsein. Denn Fachkräfte im Fahrbetrieb sollen die Fahrgäste schließlich sicher ans Ziel bringen – und ganz nebenbei auch mal eine freundliche Auskunft für Ortsunkundige parat haben. Deshalb lernen sie in der dreijährigen Ausbildung nicht nur, wie Bus oder Bahn gefahren werden, sondern auch, wie in Gefahrensituationen zu handeln ist, wie die Verkehrssicherheit der Fahrzeuge überprüft wird oder wie der reibungslose Fahrbetrieb organisiert wird.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



@die_karrieremacher

BERUFSBEREICH DRUCK / PAPIER / MEDIEN



Der Karton um den neuen Fernseher, die Live-Übertragung vom Sport, der Partyflyer in der Lieblingskneipe und das Zellstofftaschentuch in der Hosentasche – die Branche ist so vielseitig und durch die Entwicklung der Computertechnik auch noch mitten in der Entwicklung. Immer neue Möglichkeiten für Druckerzeugnisse tun sich auf, die Online-Medien erfinden ständig neue Angebote und die Papierbranche drängt in neue Bereiche wie den Automobilbau. Wer in diesem Metier lernt, der wird ständig vor neuen Herausforderungen stehen, aber auch unregelmäßige Arbeitszeiten bzw. Schichten in Kauf nehmen müssen.



Film unter: www.karriere-rockt.de

MEDIEN TECHNOLOGE/-IN DRUCKVERARBEITUNG

Die Druckverarbeitung von Printerzeugnissen setzt direkt nach der Vorproduktion an. Das bedeutet, dass diese Medientechnologinnen und Medientechnologen dort weiterarbeiten, wo die Arbeit der Medientechnologen Druck endet. Sie prüfen die aus der Druckerei kommenden bedruckten Bogen und wählen die geeigneten Verarbeitungstechnologien und -prozesse nach wirtschaftlichen, technischen und ökologischen Aspekten aus. Beispielsweise benötigen Zeitungen, Kalender und Bücher nach dem Druck weitere Schritte wie falten, schneiden oder binden. Sie bringen die Produkte also in die jeweilige Form, sodass diese verkaufs- und versandfertig sind. Geschicklichkeit und eine gute Auge-Hand-Koordination sind hierfür beste Voraussetzungen.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

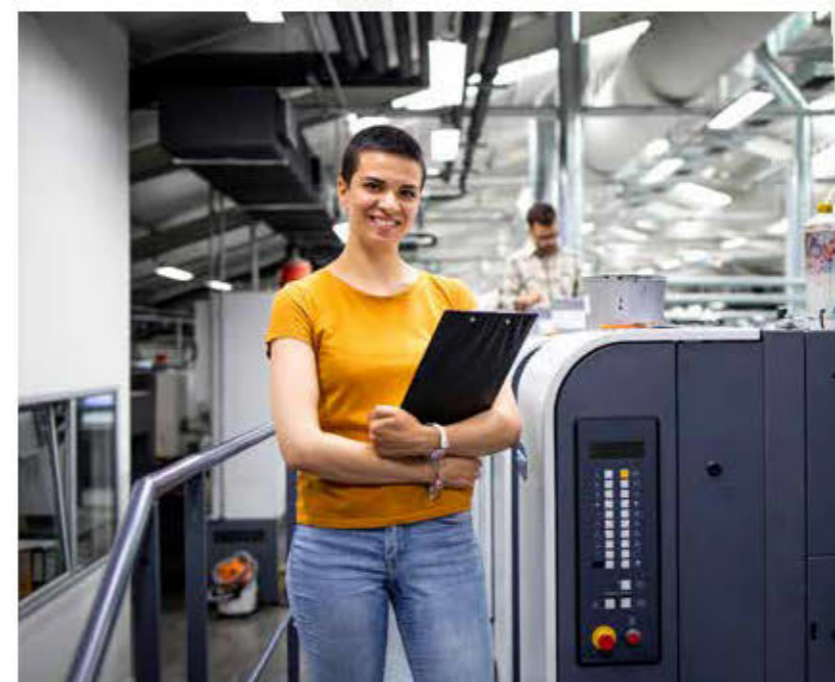


@die_karrieremacher

MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER/-IN - SCHWERPUNKT DRUCKWEITER- UND PAPIERVERARBEITUNG

Ein großes technisches Verständnis, handwerkliches Geschick und Sorgfalt bestimmen den Arbeitsalltag angehender Maschinen- und Anlagenführer. Im ersten Ausbildungsjahr liegt der Schwerpunkt im Bereich Metallverarbeitung und Werkstoffkunde. Im Anschluss werden die Auszubildenden nach Schwerpunkt und Papierverarbeitung unterschiedliche Klassen eingeteilt. Mit dem Schwerpunkt Druckweiter- und Papierverarbeitung stellen sie Druckerzeugnissen wie Zeitschriften oder Packmitteln wie Kartonagen her. Sie richten Anlagen wie Schneid-, Falz- und Stanzmaschinen ein, beschicken diese, nehmen sie in Betrieb und bedienen sie. Die fortschreitende Digitalisierung bietet ihnen die Chance, sich mit neuen Technologien, Verfahren oder Systemen zu befassen.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre



Komm zu uns!
Starte deine Ausbildung bei Splendid Drinks und erlebe mit uns die Welt der Getränke.

Wir bilden aus als:

- Berufskraftfahrer/in
- Kauffrau/-mann im Groß- und Außenhandelsmanagement
- Kauffrau/-mann im Einzelhandel
- Fachinformatiker/In für Systemintegration
- Fachkraft für Lagerlogistik

Bewirb dich jetzt unter:
karriere@splendid-drinks.com

Splendid Drinks GmbH | An der Wiesenmühle 8, 09224 Chemnitz, OT Gröna



MEDIENGESTALTER/-IN BILD UND TON

Mit Kamera oder Aufnahmegerät unterwegs, konzentriert beim Bildschnitt oder im Tonstudio – so sieht der Arbeitsalltag aus. Aber auch beim Aufbau von Übertragungstechnik oder beim Einrichten eines Fernsehstudios sind sie unerlässlich. Denn sie planen und organisieren Bild- und Tonproduktionen, sorgen für die richtige Technik am richtigen Ort und gestalten auch selbst mit. Ob Liveübertragung oder Studio-Produktion, Filmdreh, Werbespot oder Hörbuch, sie müssen flexibel sein und ein großes Organisationstalent mitbringen. Bei Film-, Radio- und Fernsehproduktionen muss immer mit Unvorhergesehenem gerechnet werden.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

@die_karrieremacher

MEDIENGESTALTER/-IN DIGITAL UND PRINT

Sie arbeiten in Verlagen oder Werbeagenturen und sind an der Gestaltung von Druckerzeugnissen und Online-Medien beteiligt. Dabei wählen Sie zwischen 4 Fachrichtungen: Im Projektmanagement liegt der Schwerpunkt auf der Entwicklung von Marketingkonzepten sowie der Projektorganisation; die Designkonzeption steht weiterhin für Kreativität und Gestaltungsideen; die Fachrichtung Printmedien konzentriert sich neben Gestaltung auch auf Farbmanagement und Qualitätskontrolle; bei den digitalen Medien liegt das Hauptaugenmerk in der Strukturierung und Programmierung von digitalen Medien. Es ist also von Vorteil, nicht nur Spaß an Medien zu haben, sondern auch kontaktfreudig und teamfähig zu sein. Denn viele Medienprodukte entstehen im Gespräch mit Kunden und Kollegen.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



MEDIEN TECHNOLOGE/-IN DRUCK

Sie stellen mit verschiedenen Druckmaschinen und -verfahren in handwerklichen oder industriellen Unternehmen ein- und mehrfarbige Broschüren, Plakate, Flyer, Verpackungen oder Zeitungen her. Sie analysieren Druckaufträge auf technische Machbarkeit, richten Druckmaschinen ein, bereiten Druckdaten auf, steuern und überwachen Druckprozesse für die Produktion. Während des Druckvorganges überwachen sie alle Maschinenfunktionen und korrigieren ggf. die Einstellungen. Nach dem Druckvorgang reinigen und warten sie die Maschinen sowie die dazugehörigen Zusatzaggregate. Die Instandhaltung von Druckmaschinen ist mit zur Kernaufgabe der Berufsausbildung geworden.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



Wellpappe Auerswalde KG

GESTALTE DEINE ZUKUNFT MIT UNS!

Schiettinger - Gruppe

Unsere Ausbildungsplätze

- Packmitteltechnologe (m/w/d)
- Medientechnologe Druck (m/w/d)
- Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)
- Industriemechaniker (m/w/d)
- Industriekaufmann (m/w/d)
- Mechatroniker (m/w/d)



Als erfolgreiches Unternehmen mit rund 300 Mitarbeitern gehören wir zur Schiettinger - Gruppe. Die Entwicklung und Produktion von qualitativ hochwertigen Verpackungen und Displays aus Voll- und Wellpappe sind unsere Schwerpunkte.

Bei Interesse sende Deine vollständige Bewerbung an:

Wellpappe Auerswalde KG | Frau Weiß
Auerswalder Höhe 2 | Tel.: 037208/608-3100
09244 Lichtenau | ausbildung@wellpappe-auerswalde.de

www.wellpappe-auerswalde.de

Deine Vorteile:

Hohe Übernahmequote

Individuelle Förderung

Urlaubs- und Weihnachtsgeld

Krisensicherer Ausbildungs- & Arbeitsplatz

UNBOX YOUR FUTURE

#zukunftsmacher

Deine Ausbildung bei Schumacher Packaging in Schwarzenberg/Erzg.

Deine Schulzeit geht zu Ende und Du suchst nach dem passenden Gesamtpaket für Deine Ausbildung? Bei uns bist Du an der richtigen Adresse! Als Spezialist für Verpackungen aus Well- und Vollpappe und eines der größten Familienunternehmen in Europa bieten wir Dir eine Karriere mit Zukunft – denn **verpackt wird immer!**

Mach mit und bewirb Dich als

- Papiertechnologe (m/w/d)
- Packmitteltechnologe (m/w/d)
- Industriemechaniker (m/w/d)
- Fachlagerist (m/w/d)
- Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)
- Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)
- Industriekaufmann (m/w/d)



Hier findest Du alle Infos, Deinen Ansprechpartner sowie weitere spannende Ausbildungsberufe.



schumacher

www.schumacher-packaging.com/karriere/ausbildung



PACKMITTELTECHNOLOGE/-IN

Sie entwickeln und produzieren Packmittel, die den Produktinhalt optimal schützen und gleichzeitig für das Produkt werben. Sie planen Produktionsabläufe, wählen geeignete Materialien und Fertigungswege aus, um anschließend die Produktionsanlage zu bedienen. In der Packmittelfertigung planen sie den Materialbedarf sowie die Produktionsprozesse, rüsten die Fertigungsanlagen und stellen Prozesskontrollsysteme ein. Sie überwachen den Herstellungsprozess und nutzen dabei die Möglichkeiten von Systemmanagement. Zumeist bedienen sie standtechnisch sowie betrieblichem Qualitätsmanagement. Dabei sind sie für die Wartungsvollautomatische Produktionsanlagen von Leitständen aus. Bei Wartungsarbeiten arbeiten sie direkt an den Anlagen, die in Produktionshallen stehen. Darüber hinaus gestalten Packmitteltechnologe/-innen Entwürfe am Computer.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



PAPIERTECHNOLOGE/-IN

Kartons, Zellstofftaschentücher, Schreibblocks oder Zeitungen – aus Papier werden tausende Produkte hergestellt. Und damit sie alle Qualitätsanforderungen erfüllen, muss schon das Ausgangsmaterial spezielle Eigenschaften aufweisen. So werden Holz, Zellstoff und Altpapier mit Wasser und bestimmten Hilfs- oder Füllstoffen wie Kreide oder Farbe gemischt und maschinell verarbeitet. Dabei sind viele Prozesse bis hin zur Veredelung des Papiers automatisiert, so dass die Fachleute die computergesteuerten Maschinen einrichten und überwachen müssen. Auch kleinere Reparaturen können sie selbst ausführen. Insofern ist nicht nur handwerkliches Geschick sondern auch technisches Verständnis gefragt.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



BERUFSBEREICH INFORMATION / TELEKOMMUNIKATION

Kaum vorstellbar, dass die Menschen vor 25 Jahren noch ohne Computer lebten: ohne Facebook, ohne Google, ohne E-Mails. Nur ein Vierteljahrhundert - und alles ist anders. Kein Unternehmen könnte ohne Informations- oder Telekommunikationstechnik existieren und privat hätten wir ein großes Problem. Die Branche ist also lebensnotwendig geworden und bietet ausnahmslos Berufe mit Perspektive. Allerdings gehört viel Interesse für Computer und deren Funktionsweise dazu. Gute Englischkenntnisse natürlich auch, weil Fachtexte zu neuen Entwicklungen selten übersetzt werden. Am wichtigsten aber ist: Die IT-Branche ist eine Dienstleistungsbranche. Da zählt ein freundliches Auftreten und die Fähigkeit, den Kunden gut erklären zu können, wie etwas funktioniert und warum.

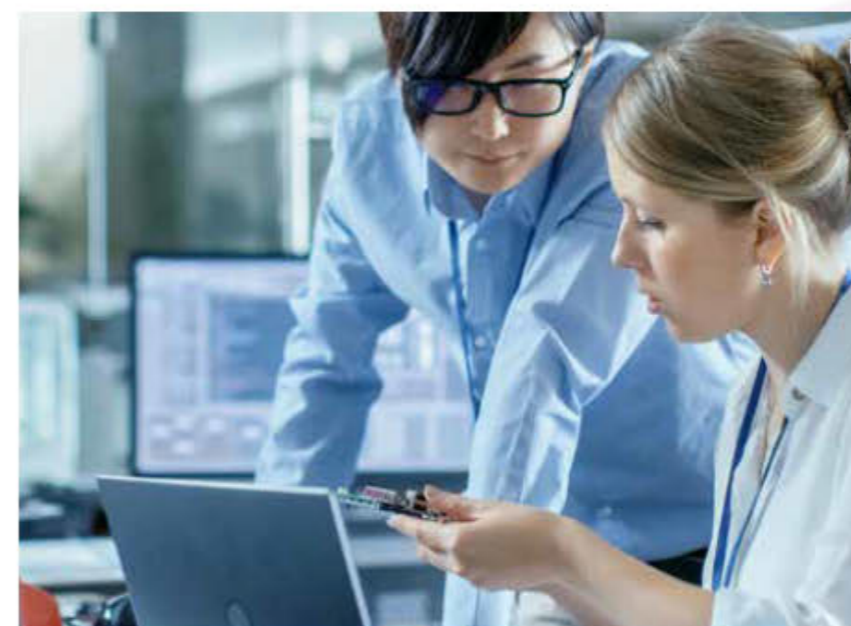


Film unter: www.karriere-rockt.de

FACHINFORMATIKER / -IN

Computersysteme und digitale Infrastrukturen gehören heute zu unserem Alltag. Wer sich jedoch auch abseits von Internet und Games viel mit Programmierung und dem Zusammenbau von Rechnern befasst, sollte eine Karriere als Fachinformatikerin oder Fachinformatiker starten. Diese Experten konzipieren und realisieren komplexe IT-Systeme und befassen sich mit der digitalen Vernetzung von Prozessen, zum Beispiel in Produktion und Logistik, im Handel und anderen Wirtschaftsbereichen. Sie analysieren Arbeitsprozesse, erkennen Optimierungsbedarf und arbeiten stetig an innovativen Lösungen. Die Ausbildung ist in vier Fachrichtungen möglich: Anwendungsentwicklung, Daten- und Prozessanalyse, Digitale Vernetzung sowie Systemintegration.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



KAUFMANN/-FRAU FÜR IT-SYSTEMMANAGEMENT

Ob Großunternehmen oder kleine Handwerksbetriebe – sie alle arbeiten mit IT-Systemen. Und die müssen nicht nur funktionieren, sondern zuweilen auch auf den neusten Stand gebracht werden. Doch wie lässt sich vorhandene Informations- und Kommunikationstechnik effektiver einsetzen? Muss vielleicht gar ein neues System her? Die Kaufleute in der IT-Branche können da umfassend beraten, die Kosten kalkulieren, Angebote erstellen und Finanzierungsmöglichkeiten erklären. Kommt es zum Auftrag, betreuen sie das Projekt technisch, organisatorisch und kaufmännisch. Sie sind also bei den IT-Dienstleistern die ersten Ansprechpartner für Kunden. Doch das bedeutet nicht, dass sie nur im Büro sitzen. Viele installieren die IT-Systeme auch vor Ort und weisen die Nutzer ein.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



Farbige Traumjobs!

Gut verpackt!

**MUGLER
MASTERPACK**
www.mugler-masterpack.de

Medientechnologie Druck (m/w/d)

Packmitteltechnologie (m/w/d)

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

Mediengestalter Digital & Print (m/w/d)

Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

Industriekaufmann/-frau (m/w/d)



Die Firmengruppe Mugler Masterpack ist einer der größten Druckdienstleister in Sachsen.

Als zukunftsorientierter Spezialist für Verpackungsdruck stellen wir jedes Jahr die unglaubliche Menge von ca. 1,25 Milliarden Verkaufsverpackungen her. Viele unserer Produkte findest du in jedem Supermarktregal.

Bewirb dich jetzt für deine Ausbildung bei Mugler Masterpack!

Firmensitz Hohenstein-Ernstthal
Personalabteilung • 03723 4991-281
bewerbung@mugler-masterpack.de
Mugler Masterpack GmbH
Gewerbering 8 • 09337 Hohenstein-Ernstthal

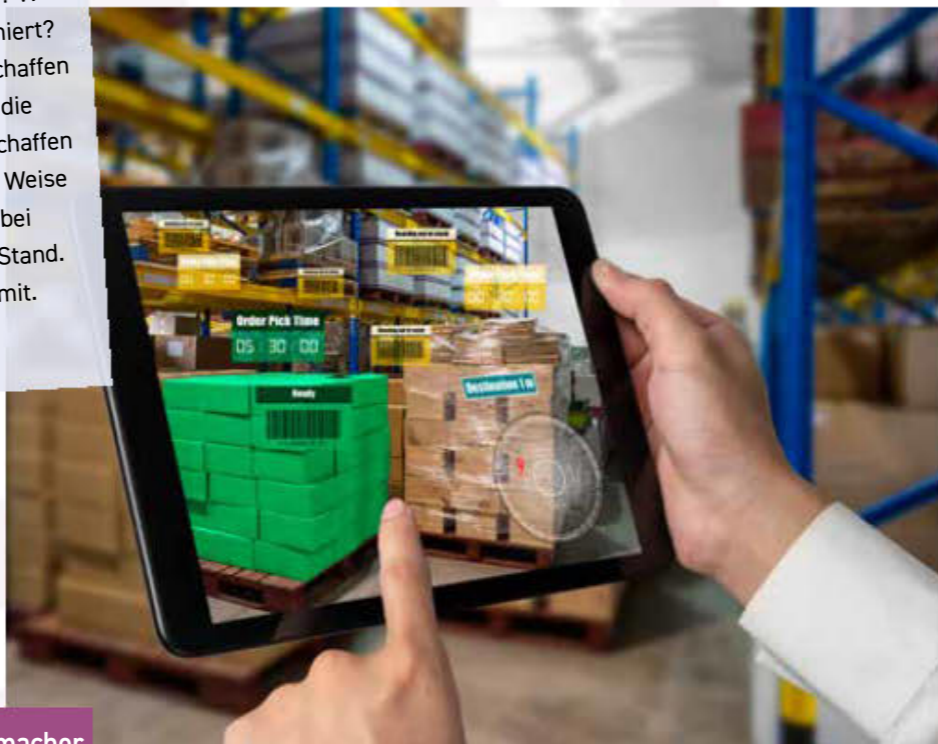
Standort Crimmitschau
Personalabteilung • 03762 9513-69
bewerbung-crimmitschau@mugler-masterpack.de
Mugler Masterpack GmbH
Dammstraße 12a • 08451 Crimmitschau



KAUFMANN/-FRAU FÜR DIGITALISIERUNGSMANAGEMENT

Wenn IT-Systeme die Arbeit erleichtern, ist das nicht zuletzt auch der Verdienst von Kaufleuten mit computertechnischem Fachwissen. Denn sie ermitteln den Bedarf in Unternehmen: Wie wird der Einkauf effektiver? Wie wird die Lagerhaltung wirtschaftlicher? Wie wird der Vertrieb optimiert? Das alles analysieren sie, beraten die künftigen Anwender und beschaffen die nötige Hard- und Software. Müssen Standardanwendungen auf die Bedürfnisse der Firmen angepasst oder individuelle Lösungen geschaffen werden, organisieren sie die wirtschaftliche Ausführung. Auf diese Weise kümmern sie sich entweder in Industriebetrieben, im Handel oder bei Dienstleistern um kosteneffiziente IT-Lösungen auf dem neuesten Stand. Oder sie arbeiten bei Softwarefirmen an den jeweiligen Projekten mit.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



@die_karrieremacher

Unlock your future!

KOMSA

Starte jetzt Deine Karriere bei KOMSA!

Du willst die Zukunft nicht nur erleben, sondern aktiv mitgestalten? Dann bewirb Dich bei KOMSA!

Wir bieten Dir einen individuellen, sehr praxisorientierten Unternehmensdurchlauf, mit hervorragenden Entwicklungsmöglichkeiten, umfassender Betreuung und hohen Übernahmechancen.

Freie Plätze für 2025!

Unsere Ausbildungsberufe

- Kaufmann/-frau im Groß- & Außenhandelsmanagement
- Kaufmann/-frau für Marketingkommunikation
- Fachinformatiker/-in
 - Anwendungsentwicklung
 - Systemintegration
- Fachkraft Lagerlogistik

Unsere dualen Studiengänge

- Wirtschaftsinformatik
- BWL-Dienstleistungsmanagement – Handelsmanagement und E-Commerce
- BWL-Mittelstandsmanagement



KOMSA AG
komsa.com/ausbildung



IT-SYSTEM-ELEKTRIKER/-IN

Heute in einer Anwaltskanzlei, morgen in einer Autowerkstatt oder im Fitness-Studio – in diesem Beruf wird es nie langweilig, denn jeder Kunde hat ganz eigene Anforderungen an sein IT-System. Die Kunst ist nur, genau diese Wünsche zu erfragen und dann eine optimale Ausstattung mit Rechnern, Druckern, Scannern, Faxgeräten oder einer Telefonanlage zu planen und vor Ort zu installieren. Schon deshalb müssen sich die Fachleute stets mit den neuesten technischen Möglichkeiten auskennen, auch mit den ergonomischen Anforderungen an einen Arbeitsplatz. Außerdem sollten sie den künftigen Nutzern gut erklären können, wie die neuen Programme funktionieren. Und nicht zuletzt müssen sie bei Störungen im System die effektive Fehlersuche und schnelle Reparatur beherrschen.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



Unlock your future!

KOMSA

Starte jetzt Deine Karriere bei KOMSA!

Du willst die Zukunft nicht nur erleben, sondern aktiv mitgestalten? Dann bewirb Dich bei KOMSA!

Wir bieten Dir einen individuellen, sehr praxisorientierten Unternehmensdurchlauf, mit hervorragenden Entwicklungsmöglichkeiten, umfassender Betreuung und hohen Übernahmechancen.

Freie Plätze für 2025!

Unsere Ausbildungsberufe

- Kaufmann/-frau im Groß- & Außenhandelsmanagement
- Kaufmann/-frau für Marketingkommunikation
- Fachinformatiker/-in
 - Anwendungsentwicklung
 - Systemintegration
- Fachkraft Lagerlogistik

Unsere dualen Studiengänge

- Wirtschaftsinformatik
- BWL-Dienstleistungsmanagement – Handelsmanagement und E-Commerce
- BWL-Mittelstandsmanagement



KOMSA AG
komsa.com/ausbildung



HETZNER
IM INTERNET ZUHAUSE

STARTE DEINE AUSBILDUNG

IN EINEM BERUF MIT ZUKUNFT!

Als Datacenter-Betreiber und Webhoster fühlen wir uns im Internet zuhause. Bei uns ist IT kein Nebenfach, sondern steht an erster Stelle. Als erfahrener und moderner Ausbildungsbetrieb bieten wir für den Standort Falkenstein folgende Ausbildungsberufe an:

Fachinformatiker für Systemintegration (m/w/d)

- Bereitstellen und Vernetzen von Kundenservern auf Basis modernster Hardware
- Annehmen und Bearbeiten von Kundenaufträgen
- Weiterentwicklung unserer modernen Cloud-Plattform

Interesse? - Wir freuen uns über deine Bewerbung unter

CAREER.HETZNER.COM

Hetzner Online GmbH | Am Datacenter-Park 1 | 08223 Falkenstein
Tel.: 03745 74447-1348 | career-fsn@hetzner.com | career.hetzner.com

ALLE STELLEN
FINDEST DU HIER



BERUFSBEREICH HOTELS UND GASTSTÄTTEN



In jeder Stadt und beinahe jedem Land der Erde gibt es Hotels und Restaurants. Wer sich also für einen Beruf im Gastgewerbe entscheidet, der kann überall auf der Welt tätig werden. Doch auch vor der eigenen Haustür gibt es tolle Möglichkeiten, die Freude am Bewirten und Betreuen von Gästen auszuleben: mit Organisationstalent, guten Manieren und einem Lächeln auf den Lippen. Dabei ist zu bedenken, dass Wochenendarbeit und Dienst rund um die Uhr zuweilen dazu gehören. Doch die Branche ist beständig – Reisende und Restaurantgäste wird es immer geben. Und wer mit neuen Ideen und Begeisterung an die Aufgaben geht, der hat alle Chancen auf einen schnellen Karrieresprung.



Film unter: www.karriere-rockt.de

FACHMANN/-FRAU FÜR RESTAURANTS UND VERANSTALTUNGSGASTRONOMIE

Fachleute für Restaurants und Veranstaltungsgastronomie (ReVa) heißen bis 2022 Restaurantfachleute. Die Aufgaben haben sich jedoch verändert und damit auch der Name. Wichtig sind aber weiterhin ein immer freundliches Auftreten und eine gute Kommunikation mit den Gästen von der Begrüßung über die Beratung bis zur Verabschiedung. Sehr gefragt ist ein gutes Gedächtnis, Fähigkeiten im Kopfrechnen und Ausdauer. Neu ist, dass die ReVas stark in die Konzeption und Organisation von Veranstaltungen eingebunden sind. Mit Liebe zum Detail werden die Räume nach Anforderung der Kunden geschmückt und vorbereitet. Auf der Veranstaltung selbst sind die ReVas dann Ansprechpartner für alle Wünsche der Gäste. Die gelernten Fachleute leiten dabei selbstständig Mitarbeiter an und sind Führungskraft im Serviceteam. Je nach Ausrichtung des Restaurants gibt es nach der Ausbildung viele Entwicklungsmöglichkeiten wie Sommelier oder Restaurantleiter.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



KOCH/KÖCHIN

Während das Serviceteam die Gäste umsorgt, kümmern sich die Köche im Hintergrund um die Zubereitung der Speisen und – nicht weniger wichtig – das Anrichten auf dem Teller. Schließlich ist das Auge mit Kreativität und zügiges Arbeiten sind gefragt und in der Küche müssen alle Hände ineinandergreifen. Die Rezepte für Soßen, Suppen, Hauptgerichte oder Desserts müssen so genau im Kopf sein, dass bei der Bestellung der benötigten Zutaten auch nichts fehlt. Und schließlich gilt es, die Arbeitsabläufe gut zu organisieren, damit die Speisen pünktlich und in der richtigen Reihenfolge fertig werden. Dabei lernt man auch die grundlegenden Dinge, wofür die Profiköche bewundert werden: Zwiebeln flott ohne Verletzungen schneiden, das richtige Abschmecken und die Komposition der Menüfolge. Was einfach aussieht bedarf viel Übung. Wer talentiert ist, wird schnell eine Führungsrolle in der Küche übernehmen. Denn bereits in der Ausbildung lernt man das Anleiten und Führen von Mitarbeitenden.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



Komm in die
IFA-Familie
#IFASCHÖNECKTEAM



Starte Deine Ausbildung bei uns!

Unsere Ausbildungsberufe:

- Hotelfachfrau/-mann
- Fachfrau/-mann für Restaurants & Veranstaltungsgastronomie
- Köchin/Koch
- Fachangestellte/r für Bäderbetriebe

Wir freuen uns über deine Bewerbung unter:

IFA Schöneck Hotel & Ferienpark

z.Hd. Frau Krauß

Hohe Reuth 5

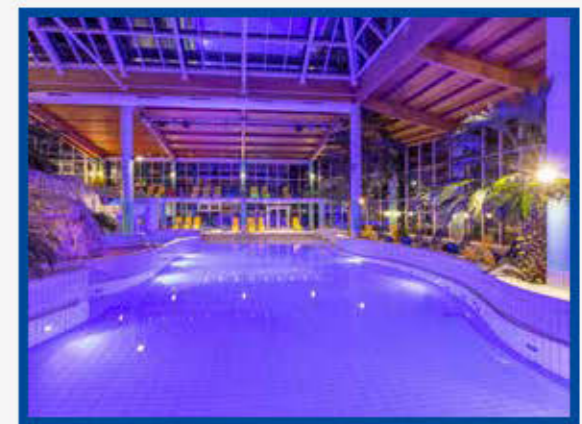
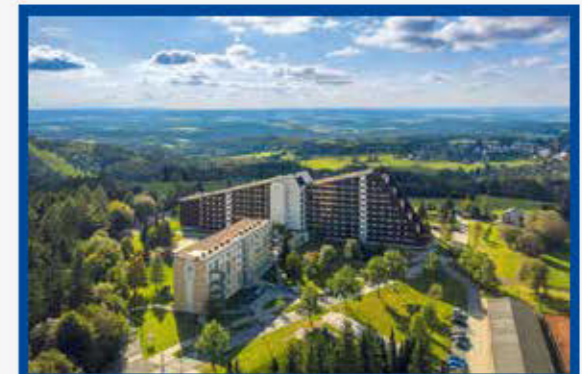
08261 Schöneck/Vogtland



bewerbung.isc@lopesan.com



037464 31011



www.ifa-schoeneck-hotel.com





KAUFMANN/-FRAU FÜR HOTELMANAGEMENT

Wie die Hotelfachleute müssen auch die Kaufleute für Hotelmanagement die perfekten Gastgeber sein. Freundlich, zuvorkommend und immer professionell gehen sie auf die Wünsche der Gäste ein. Nur wer das wirklich verinnerlicht hat, kann als Kaufmann auch hinter die Kulissen schauen und sich mit der Kalkulation der Preise und den Warenwirtschaftsprozessen beschäftigen. Kaufleute für Hotelmanagement sind dabei verantwortlich für die Entwicklung und Vermarktung des Hotels, optimieren die Prozesse der verschiedenen Bereiche und behalten den Überblick über die Zahlen. Vor allem in größeren Hotels kann man nach der Ausbildung in allen Abteilungen z. B. Personal oder Einkauf arbeiten. Bei guter Arbeit ist der Aufstieg in die Hoteldirektion möglich.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



HOTELFACHMANN/-FRAU

Die Lobby ist das Aushängeschild jedes Hotels. Hier vermischen sich Urlauber mit Geschäftsleuten, An- und Abreisen finden statt und der Hotelfachmann behält hier den Überblick. Neben dem Ein- und Auschecken kann er die Gäste auch in einer Fremdsprache begrüßen und beraten und ist erster Ansprechpartner für alle Wünsche. Deshalb ist immer ein bisschen Organisationstalent und Improvisationsgeschick gefragt, wobei die Hotelfachleute aber immer freundlich bleiben und Probleme professionell lösen. Auch am Morgen im Frühstücksraum sind die Hotelfachleute im Einsatz. Tagungen und andere Veranstaltungen begleiten sie professionell und ermöglichen so konzentriertes Arbeiten in angenehmer Atmosphäre. Gelernte Hotelfachleute sind aber ebenso Ansprechpartner für die Mitarbeiter. Sie organisieren den Empfang und das Housekeeping, gestalten Dienstpläne und leiten neue Mitarbeiter an.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

@die_karrieremacher



FACHMANN/-FRAU FÜR SYSTEMGASTRONOMIE

Jeder kennt sie: die Fast Food- und Restaurantketten mit dem ausgeklügelten System. Ob in New York oder Hamburg, Sydney oder Chemnitz – die Gäste kennen sich sofort aus, denn weltweit gelten die gleichen Regeln für die Ausstattung der Räume, die Kleidung des Personals, die Zubereitung der Speisen, den Service und was sonst noch zum einheitlichen Konzept gehört. Systemgastronomien sind also die Macher vor Ort. Sie achten auf die Einhaltung der vorgegebenen Standards und organisieren die Abläufe vom Wareneinkauf über die Personalplanung bis hin zu Marketingaktionen. Zudem sind sie für die Hygiene und Qualität in der Filiale verantwortlich. Übrigens: In international agierenden Unternehmen sind Fremdsprachenkenntnisse immer von Vorteil, erst recht, wenn die Kunden oft auch Touristen sind.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



FACHKRAFT KÜCHE

Für die Fachkräfte in der Küche liegt das Hauptaugenmerk auf der Herstellung von einfachen Speisen und Gerichten, die aus frischen Zutaten oder aus Convenience- und Fertigprodukten bestehen. Man erlernt alle wichtigen Arbeiten in der Küche. Insbesondere praktisch begabte junge Menschen sollten sich für diesen Beruf entscheiden. Anspruchsvolle Inhalte wie Verwaltung und Management lernen die Köche im 3. Ausbildungsjahr. Die Fachkräfte Küche müssen sich in diesen Bereichen nicht im Detail auskennen. Fachkräfte für Küche werden neben Hotels und Restaurants auch in Großküchen ausgebildet und versorgen Krankenhäuser, Kindergärten und andere Einrichtungen. Nach erfolgreichem Abschluss kann man im Berufsleben durchstarten oder noch ein Jahr weiterlernen und den Abschluss als Koch bzw. Köchin erwerben.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

@die_karrieremacher

FACHKRAFT FÜR GASTRONOMIE

Der Allrounder im Restaurant fühlt sich überall zuhause, wo Gäste bedient werden müssen. Das kann an der Theke in der Systemgastronomie sein oder auch am Tisch im klassischen Restaurant. Nach der erfolgreichen Abschlussprüfung kann man schon nach 2 Jahren ins Berufsleben durchstarten oder noch ein weiteres Ausbildungsjahr anschließen, um den Abschluss Fachmann/-frau für Restaurants und Veranstaltungsgastronomie oder Fachmann/-frau für Systemgastronomie zu erlernen.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

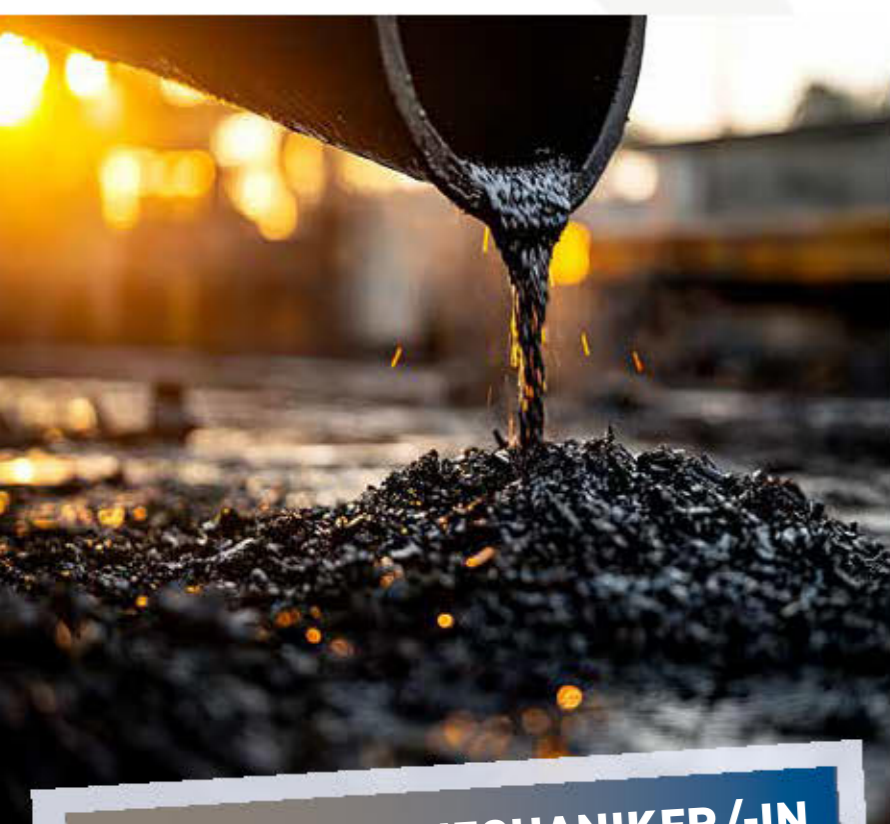


BERUFSBEREICH BAU / STEINE / ERDEN

Schweres Gerät bedienen und kraftvoll zupacken – wer das liebt, der ist auf dem Bau genau richtig. Darüber hinaus ist in diesem Metier schon jetzt ein abwechslungsreicher Arbeitsalltag versprochen. Jede Baustelle stellt die Gewerke vor neue Herausforderungen, die im Team zu lösen sind. Dabei ist Sorgfalt gefragt, technisches Verständnis, handwerkliches Geschick und ein Blick für Bauzeichnungen. Außerdem gilt: Wind und Wetter kann keinen schrecken. Aber wer Herbststürme übersteht, wird mit Sommer-sonne belohnt. Im übrigen sollte, wer in dieser Branche lernt, auch mit Arbeit auf Montage rechnen.



Film unter: www.karriere-rockt.de



VERFAHRENSMECHANIKER/-IN IN DER STEINE- UND ERDEN- INDUSTRIE

Ob Gipsplatten für Zwischenwände, flüssiger Beton für die Bauhülle oder Asphalt für die Zufahrtsstraße, auf jeder Baustelle lassen sich spezielle Baustoffe oder vorgefertigte Teile finden. Sie alle wurden hergestellt von Verfahrensmechaniker/-innen, die speziell die Verarbeitung von mineralischen Rohstoffen beherrschen. Je nach Spezialisierung kümmern sie sich um die qualitätsgerechte Produktion von Fertigteilen, von Bindemitteln wie Zement oder von Baustoffen wie Asphalt. Andere überwachen und steuern die sachgerechte Befüllung von Fahrmischern. So arbeiten sie entweder in Verarbeitungsbetrieben von Steinbrüchen, in Betonwerken, Asphaltmischwerken oder bei Baustoffproduzenten.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



@die_karrieremacher

BAUGERÄTEFÜHRER/-IN

Gebaut wird immer – das macht diesen Beruf krisensicher, obwohl im Winter meist weniger zu tun ist als in den wärmeren Jahreszeiten. Trotzdem sollte sich keiner, der auf dem Bau arbeiten will, von Wind und Wetter schrecken lassen. Dabei haben es Baugeräteführer/-innen noch gut – sie arbeiten meist überdacht: in Kränen, Planiermaschinen, Walzen oder Baggern. Dabei transportieren sie Bauteile, bearbeiten Baustoffe und führen Erdarbeiten aus. Zudem warten und pflegen sie die Geräte und erledigen kleinere Reparaturen. Mit diesen Fähigkeiten sind sie im Hoch- und Tiefbau sowie im Straßenbau unerlässlich. Allerdings sollten sich Interessenten auch bewusst sein, dass sie beim Führen von schwerem Gerät stets konzentriert und mit Umsicht agieren müssen.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

ROHRLEITUNGSBAUER/-IN

Tief unter der Erde liegen sie – die Rohre für Trinkwasser, für Erdgas, Erdöl oder Fernwärme. Und sie müssen dicht sein, über Jahrzehnte. Das erfordert von den Facharbeitern viel Sorgfalt und handwerkliches Geschick. Denn neben dicht verbundenen Rohrteilen, die je nach Material verschweißt, verklebt oder verschraubt werden, müssen Stücke wie Biegungen oder Abzweige nach Vorgaben auch selbst hergestellt werden. Dazu sind Fertigkeiten in verschiedenen Metallbearbeitungstechniken gefragt, sowohl manuelle als auch maschinelle. Und schließlich müssen Rohrleitungsbauer/-innen auch packen können. Denn ehe die Rohre im Erdreich ihren Platz finden, heißt es graben – auch wenn dabei Baumaschinen helfen.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



TIEFBAUFACHARBEITER/-IN

Freude an körperlicher Arbeit im Freien, eine gute Beobachtungsgabe, Flexibilität und Teamgeist – wer diese Voraussetzungen mitbringt, ist im Tiefbau bestens aufgehoben. Abhängig vom Ausbildungsschwerpunkt können Tiefbau-facharbeiterinnen und Tiefbau-facharbeiter in verschiedenen Bereichen arbeiten. Pflaster- und Maurerarbeiten gehören ebenso zur Ausbildung wie der eigentliche Tiefbau mit Kanal- und Rohrleitungsbau sowie der Einbau von Ver- und Entsorgungssystemen. Sie stellen Baugruben, Gräben, Verkehrswege und Verkehrsflächen her und wirken auch bei Gleisbauarbeiten, Brunnenbohrungen und im Tunnelbau mit. Nach einer erfolgreichen Ausbildung steht ein breites Themenspektrum für fachliche Anpassungsweiterbildung offen.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre



HUETTNER.COM

DEINE AUSBILDUNG AM HAKEN

- ANLAGENMECHANIKER | ROHRLEITUNGSBAUER
- BAUGERÄTEFÜHRER | BETONBAUER
- STRASSENBAUER | KANALBAUER | MAURER
- HOCHBAU-FACHARBEITER | TIEFBAU-FACHARBEITER
- INDUSTRIEKAUFLEUTE

JETZT BEWERBEN!
JOBS@HUETTNER.COM

BAUSTOFFPRÜFER/-IN

Ob Straßen oder Häuser – das Bauen ist immer eine kostspielige Angelegenheit. Deshalb sollte am Ende auch die Qualität stimmen. Und dafür sorgen unter anderem die Prüfer und Prüferinnen für Baustoffe. Sie kontrollieren mit großer Sorgfalt die Beschaffenheit von Rohstoffen, von Böden, von Bindemitteln, Altlasten und Recyclingmaterialien. Dazu nehmen sie vor Ort verschiedene Proben und überprüfen diese dann im Labor auf die wichtigen Eigenschaften. Meist handeln sie im Auftrag von Überwachungs- und Forschungseinrichtungen, manchmal sind sie auch bei großen Baufirmen tätig – je nach Schwerpunkt: möglich sind Geotechnik, Mörtel- und Betontechnik oder Asphalttechnik.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



BAUZEICHNER/-IN

Ein bisschen Vorstellungsvermögen gehört schon dazu, wenn Bauwerke auf dem Papier entstehen sollen – und Bauzeichner/-innen sind mittendrin. Sie fertigen aus den Entwurfsskizzen der Architekten und den Vorgaben der Bauingenieure maßstabsgerechte Pläne und bautechnische Unterlagen für Häuser, Brücken, Straßen und andere Bauten. Dabei helfen ihnen zwar Computerprogramme, doch bautechnisches Fachwissen und gute Mathenoten sind trotzdem gefragt: Die Fachleute erstellen auch Stücklisten für die Materialbeschaffung, berechnen Kosten, fertigen Aufmaße, betreuen den Bauprozess und verwalten Bauunterlagen. Zuverlässigkeit und ein Faible für Exaktheit gehören also zu den Grundvoraussetzungen für diesen Beruf, der in Architektur- und Ingenieurbüros oder Bauämtern sehr abwechslungsreich sein kann.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



BETON- UND STAHLBETONBAUER/-IN

Ohne eine gehörige Portion Muskelkraft geht gar nichts. Denn in diesem Beruf müssen Schalungen montiert werden, Stahlbewehrungen sind zu biegen und zu flechten, der flüssige Beton ist durch Stampfen und Rütteln zu verdichten – da müssen die Fachleute schon ordentlich zupacken können. Aber auch Qualitätsbewusstsein ist gefragt, nicht nur wenn die Betonoberflächen bearbeitet oder Schäden an Betonbauteilen saniert werden. Schließlich basiert die Stabilität von Brücken, Hallen oder Hochhäusern auf den soliden Konstruktionen von Beton- und Stahlbetonbauer/-innen. Und das macht diesen Beruf zu einer sehr anspruchsvollen Aufgabe bei Brücken- und Tunnelbauunternehmen oder bei Hochbaufirmen.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



BETONFERTIGTEILBAUER/-IN

Von der kleinen Gehwegplatte bis zur riesigen Treppenkonstruktion reicht das Spektrum der Aufgaben – und die Fachleute wissen, worauf es bei den Fertigteilen ankommt: auf die unterschiedliche Mischung von Sand, Kies, Zement und Wasser. Und auf die richtige Schalung. Die Herstellung aus Holz und Bewehrung oder Kunststoff und Metall beherrschen sie ebenso wie die Verwendung moderner Materialien wie Carbonfasern. Sie können somit nicht nur neue Betonteile fertigen, sondern auch alte reparieren. Oder sie montieren Betonteile direkt auf der Baustelle und bearbeiten sie anschließend durch Sägen, Schleifen oder Polieren. So erfordert der Beruf eine gute Fitness, um die körperlich recht anspruchsvolle Arbeit zu bewältigen. Es ist aber auch viel Feingefühl gefragt, wenn es um die Oberflächen der Teile geht.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



AUSBAUFACHARBEITER/-IN

Hier sind waschechte Macherinnen und Macher mit handwerklichem Geschick gefragt. Beim Hausbau gehören sie nämlich zu den Allroundern. Sie helfen dabei, Dächer fertigzustellen, Fliesen, Estrich und Platten zu verlegen, Trockenbauelemente zu montieren und Räume dank Wärme- und Kälteisolierung bewohnbar zu machen. Die Ausbildung wird in unterschiedlichen Schwerpunkten angeboten, wobei Umweltverträglichkeit und Verbraucherschutz stets eine große Rolle spielen. Denn auch Themen wie Nachhaltigkeit und Digitalisierung rücken beim Hausbau vermehrt in den Fokus der Ausbildung. Und weil überall auf der Welt immer mehr und immer anspruchsvoller gebaut wird, ist der Beruf eine super Möglichkeit, sich eine sichere Karriere aufzubauen.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre



STRASSENBAUER/-IN

Die Berufsbezeichnung ist eindeutig: Straßen, Gehwege, Autobahnen, Park- und Flugplätze oder Flaniermeilen entstehen dank der besonderen Fertigkeiten der Facharbeiter. Zum Beispiel gehört die versierte Bedienung von Baggern, Walzen und Raupen zum wichtigen Rüstzeug im Straßenbau. So werden Erdmassen bewegt, Böden planiert und verdichtet. Später kommen Schotterdecks darüber und schließlich eine Decke aus Asphalt oder Beton. Doch auch Pflasterarbeiten gehören zum Repertoire, Bordsteine müssen gesetzt werden und Straßenböschungen angelegt. Die Aufgaben sind vielseitig und verlangen doch einiges an Muskelkraft, auch wenn viele Maschinen und Geräte die Tätigkeiten erleichtern. Aber krisensicher ist die Branche in jedem Falle.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



ZU VIEL
ENERGIE?

PERFEKT!

WIR BRAUCHEN
DEINE SKILLS!

Mach eine Ausbildung bei der
Sächsische Bau GmbH.

Deine Kohle ab 05/2024! Mehr?

1. Lehrjahr
1.080,-€

2. Lehrjahr
1.200,-€

3. Lehrjahr
1.450,-€



Warum bei uns? Spannende Herausforderungen, Abwechslung und ein tolles Team. Darum!

Bewirb Dich auf sbau.team



SÄCHSISCHE BAU GMBH

KANALBAUER/-IN

Ein Beruf für alle, die hoch hinaus wollen! Von der Lagerhalle bis zum Bürokomplex arbeiten sie an beeindruckenden Häusern mit. Das Fundament dafür wird im ersten Ausbildungsjahr gelegt, indem die Grundlagen der Baubranche vermittelt werden. Im zweiten Ausbildungsjahr spezialisieren sich Azubis auf eine von drei Fachrichtungen: Maurer, Beton- und Stahlbetonbauer oder Feuerungs- und Schornsteinbauer. Wer noch höher hinaus will, kann nach der zweijährigen Ausbildung in das dritte Lehrjahr dieser klassischen Ausbildungsberufen einsteigen. Je nach Schwerpunkt ziehen Hochbaufacharbeiterinnen und Hochbaufacharbeiter also Mauern hoch, bauen Schalungen, verarbeiten Dämmstoffe oder setzen Fertigbauteile ein.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre



HOCHBAUFACHARBEITER/-IN

Ein Beruf für alle, die hoch hinaus wollen! Von der Lagerhalle bis zum Bürokomplex arbeiten sie an beeindruckenden Häusern mit. Das Fundament dafür wird im ersten Ausbildungsjahr gelegt, indem die Grundlagen der Baubranche vermittelt werden. Im zweiten Ausbildungsjahr spezialisieren sich Azubis auf eine von drei Fachrichtungen: Maurer, Beton- und Stahlbetonbauer oder Feuerungs- und Schornsteinbauer. Wer noch höher hinaus will, kann nach der zweijährigen Ausbildung in das dritte Lehrjahr dieser klassischen Ausbildungsberufen einsteigen. Je nach Schwerpunkt ziehen Hochbaufacharbeiterinnen und Hochbaufacharbeiter also Mauern hoch, bauen Schalungen, verarbeiten Dämmstoffe oder setzen Fertigbauteile ein.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

@die_karrieremacher



MAURER/-IN

Ohne sie geht auf dem Bau gar nichts: Vom Fundament über Außen- und Innenwände bis zu den Decken errichten sie neue Gebäude und bringen die Dämmung ein. Dabei beherrschen sie das Stein-auf-Stein genauso wie die Montage von Fertigteilwänden. Und sie kombinieren solides handwerkliches Können mit Teamgeist, schließlich muss die Arbeit auf der Baustelle mit anderen Gewerken stets Hand in Hand gehen. Dazu gehört auch ein abgestimmter Zeitplan für die Materialbestellungen, den Einsatz von Geräten und Baufahrzeugen sowie für die Errichtung des Gebäudes oder die Sanierung von Altbauten. Im Übrigen sollten Interessenten unbedingt schwindelfrei sein, denn die Arbeit auf Hebebühnen und Gerüsten gehört zum Alltag.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



BERUFSBEREICH KAUFMÄNNISCHE BERUFE



Ein Unternehmen kann das beste Produkt der Welt herstellen, doch wenn es keinen gibt, der die Bestellungen entgegennimmt, den Versand organisiert und die Ware dann in Rechnung stellt, wird der Betrieb wohl pleite gehen. Und deshalb braucht es in allen Branchen versierte Kaufleute, die die betriebswirtschaftlichen und organisatorischen Aufgaben erledigen. Dazu müssen Interessenten nicht nur ein Geschick im Umgang mit Zahlen und einen guten schriftsprachlichen Ausdruck mitbringen, sie sollten auch am Telefon sehr sprachgewandt auftreten können und mindestens Englisch beherrschen. Denn viele Unternehmen der Region leben vom Export oder von internationalen Dienstleistungen.



Film unter: www.karriere-rockt.de

INDUSTRIEKAUFMANN/-FRAU

Material muss bestellt, mit Lieferanten verhandelt werden. Die Produktionsabläufe sind zu organisieren, Preise zu kalkulieren und Rechnungen zu erstellen. Kurzum, Industriekaufleute kümmern sich um die betriebswirtschaftlichen Belange im Unternehmen. Dabei müssen sie stets auf die Zahlen schauen, die Kosten und die Gewinne im Blick haben. Insofern sollten Interessenten nicht gerade mit Mathe auf Kriegsfuß stehen, aber auch Korrespondenz gehört zu den Aufgaben, was eine gute Rechtschreibung voraussetzt. Aber dafür steht ein abwechslungsreicher Arbeitsalltag bevor, mit vielen Kontakten zu Kollegen und Kunden des Betriebes und mit ganz unterschiedlichen Aufgabenbereichen, von der Personalwirtschaft bis zur Warenwirtschaft.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



@die_karrieremacher

KAUFMANN/-FRAU FÜR DIALOGMARKETING

Der Handy-Dienstleister ruft an und möchte einen neuen Tarif vorschlagen, das Autohaus erinnert an die bevorstehende Durchsicht und ein Sportartikelhersteller bittet um fünf Minuten für eine Befragung – Mitarbeiter in Service- und Kundenzentren oder Call-Centern beraten Kunden am Telefon, via Chatting oder Co-Browsing. Doch vor dem Gesprächskontakt gilt es, die Kampagnen zur Kundenbindung oder -gewinnung zu kalkulieren, zu planen, zu organisieren und schließlich auch zu kontrollieren. Die Kaufleute bearbeiten Anfragen, Aufträge oder Reklamationen und sind in Vertrieb und Marketing tätig. Deshalb ist nicht nur eine freundliche Stimme gefragt, sondern auch Einfühlungsvermögen in die verschiedenen Branchen von Dienstleistung bis Handel, von Industrie bis Handwerk, denn überall dort wird Dialogmarketing gebraucht.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre





BANKKAUFMANN/-FRAU

Der Schreibtisch oder Serviceschalter wird zum Arbeitsplatz, Zahlen werden zum täglichen Geschäft. Denn Bankkaufleute beraten Kunden über Finanzprodukte wie Geldanlagen, Kredite, Finanzierungen und Versicherungen. Also müssen sie nicht nur in Mathe fit sein, sondern auch in Deutsch, um schriftlich und mündlich mit den Kunden zu kommunizieren. Dabei gilt es, sich sowohl auf Fachgespräche als auch auf absolute Laien einzustellen und von der Eröffnung eines Bankkontos bis zur Beratung über Kapitalanlagen jede Kundenanfrage freundlich zu meistern. Darüber hinaus gehören auch Kontrollen im Rechnungswesen und bankinterne Aufgaben zum Alltag. Außerdem sollten Bewerber bedenken: Sichtbare Piercings und extreme Tattoos sind tabu, auch Jeans und T-Shirts sind auf Arbeit nicht erwünscht.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

FACHLAGERIST/-IN

Ordnung ist das halbe Leben, sagt der Volksmund. Das trifft vor allem auf Fachlageristinnen und Fachlageristen zu. Sie haben ein Faible fürs Ordnen und Sortieren. Mit ihren organisatorischen Fähigkeiten und einem guten räumlichen Vorstellungsvermögen sorgen sie dafür, dass Waren fachgerecht und unter optimalen Bedingungen gelagert werden. Sie nehmen Güter an und prüfen ihren Zustand oder verpacken und kennzeichnen sie für den Versand. Dabei beachten sie Vorschriften wie die Gefahrgutverordnung und Zollbestimmungen. Nicht selten gehören Gabelstapler und Sortieranlagen zu ihren täglichen Arbeitsmitteln. Umsicht und Verantwortungsbewusstsein gehören deshalb genauso zu den Voraussetzungen wie eine gute körperliche Verfassung.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre



SHT EDKI HAUSTECHNIK



Kaufmann-/frau für Groß- und Außenhandelsmanagement

Kommunizieren und Organisieren ist dein Ding?
Profi in Sachen Handel und Logistik werden, ist dein Ding?
Nicht nur Abläufe in Bezug auf Einkauf und Verkauf verstehen, sondern auch Fachkenntnisse dazugewinnen ist dein Ding?

Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

Praktisch arbeiten und anpacken ist dein Ding?
Waren annehmen, kontrollieren, einlagern und kommissionieren ist dein Ding?
Lagerbestand verwalten und dabei mit dem Gabelstapler cruisen ist dein Ding?

Dann bewirb dich jetzt unter: www.edki.de

Ausbildungsbeginn ist am 07.08.2025



#azubimanufaktur

Nice - Wir haben bereits auf dich gewartet!

Bachelor of Arts (m/w/d)

Fachrichtung:

- Bankwirtschaft/-management
- Vermögensmanagement/ Immobilienwirtschaft

Bankkaufmann (m/w/d)

Immobilienkaufmann (m/w/d)

Kaufmann für E-Commerce (m/w/d)

Bachelor of Science (m/w/d)

Fachrichtung Wirtschaftsinformatik

Komm zu uns und gestalte die Sparkasse von morgen.

Erfahre hier, was dich neben einem monatlichen Verdienst von 1.200€ (brutto) erwartet.

www.azubimanufaktur.de

Deine Chance an der Energiezukunft von Sachsen mitzuwirken.



Hier kannst du was verändern.

Ausbildungsberufe (m/w/d):

Anlagenmechaniker, Elektroniker für Betriebstechnik, Industriekaufmann, Mechatroniker, Umwelttechnologe für Abwasserbewirtschaftung

Entdecke die vielfältigen Karriereoptionen in der Energiewirtschaft und die Chance, **deinen Platz** in einem der bedeutendsten Unternehmen **in Chemnitz** zu finden. Wir sind Profis im Ausbilden unserer Fachkräfte für Morgen, leben Zusammenhalt und bieten dir natürlich viele Benefits, um dir die **beste Ausbildung** zu ermöglichen:

- sehr gute tariflich vereinbarte Ausbildungsvergütung
- Zuschuss zu Jobticket / Bike / Führerschein
- 38 Stunden-Woche und 30 Tage Urlaub



eins.de/ausbildung

IMMOBILIENKAUFMANN/-FRAU

Ein passendes Grundstück, eine schöne Eigentumswohnung, eine city-nahe Büroetage, eine günstige Lagerhalle – Immobilienkaufleute vermitteln, verkaufen oder vermieten Häuser, Gewerberäume und Wohnungen. Außerdem planen sie Bauvorhaben oder Sanierungen, und sie übernehmen die Verwaltung von Häusern: vom Auftrag für Reparaturarbeiten bis zur Betriebskostenabrechnung. Sie haben also täglich mit Menschen zu tun, die sie mit Kompetenz beraten oder deren Schadensmeldungen sie bearbeiten müssen. Und so stehen mal Besichtigungen von Wohnungen vor Ort an, dann ist wieder Bürotag. Ein abwechslungsreicher Beruf, der vor allem ein freundliches Auftreten und einen sicheren Umgang mit Zahlen verlangt.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



KAUFMANN/-FRAU IM GESUNDHEITSWESEN

Krankenhäuser und Pflegeeinrichtungen haben einen hohen Verwaltungsaufwand, allein schon aus datenschutzrechtlichen Gründen. Aber auch die Abrechnung der ärztlichen und pflegerischen Leistungen gegenüber Krankenkassen, Berufsgenossenschaften, Pflegekassen oder privaten Versicherern ist nicht gerade einfach geregelt. Die Arbeit erfordert also höchste Konzentration und auch Einfühlungsvermögen. Denn oftmals sind die Kaufleute für die Aufnahme der Patienten verantwortlich, also erster Ansprechpartner für alle Fragen: von den Kosten für die Unterbringung im Einzelzimmer bis zur womöglich bevorstehenden OP. Manchmal arbeiten sie auch im Marketingbereich oder im Einkauf. Kurzum: Sie sorgen für einen reibungslosen Ablauf.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



@die_karrieremacher

volksbank-mittweida.de/ausbildung

Deine Zeit ist jetzt! Starte mit deiner Ausbildung/deinem Studium bei uns durch!

- ✓ Ausbildung zur Bankkauffrau/zum Bankkaufmann
- ✓ Ausbildung Kauffrau/-mann für Digitalisierungsmanagement
- ✓ Duales Studium Bankwirtschaft/-Management
- ✓ Duales Studium Digital Finance
- ✓ Duales Studium Digital Business Management



Volksbank Mittweida eG



Starte deine Karriere mit einer Ausbildung bei IKEA.

© Inter IKEA Systems B.V. 2024



Deine Chance, du zu sein. [IKEA.de/Ausbildung](https://www.IKEA.de/Ausbildung)



HIER BEGINNT DEIN AUFSTIEG

WERDE BANKKAUFMANN (M/W/D) ODER BACHELOR OF ARTS/BANK (M/W/D)

Starte deine berufliche Zukunft in der Heimat.

Mit einer Ausbildung oder einem dualen Studium bei der Erzgebirgssparkasse.



Jetzt informieren!

☎ 03733 139-2632
 ✉ heike.hauser@erzgebirgssparkasse.de
 🌐 www.erzgebirgssparkasse.de/ausbildung
 📍 Große Kirchgasse 18; 09456 Annaberg-Buchholz

Erzgebirgssparkasse



FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK

Meterhohe Regale – eins am anderen. Und trotzdem behalten die Fachkräfte den Überblick. Mit Gabelstaplern transportieren sie die Waren zum richtigen Lagerplatz und später von dort aus wieder zur Auslieferung, während sie am Computer den Standort jedes einzelnen Artikels und den Umschlag von Gütern dokumentieren. Sie sorgen für optimale Lagerbedingungen etwa bei hitzeanfälligen oder verderblichen Waren. Und sie planen die Auslieferungstouren, verpacken die Ware und erstellen alle nötigen Begleitpapiere. So abwechslungsreich wie das klingt, ist es auch. Zugleich aber sollten Interessenten mit Stress umgehen können, denn selten ordern Kunden der Reihe nach. Manchmal wollen alle auf einmal beliefert werden und dann muss das System trotzdem funktionieren.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

KAUFMANN/-FRAU FÜR BÜROMANAGEMENT

Willkommen im Herzstück der Unternehmen und Behörden – dort, wo alle Fäden zusammenlaufen. Wo der Schriftverkehr erledigt wird, Meetings zu organisieren sind, Aufträge erfasst und abgerechnet oder Verwaltungsprozesse koordiniert werden, die Personalplanung stattfindet oder auch Marketingaufgaben zum Alltag gehören. Zwischen freundlichen Telefongesprächen, Word- oder Excel-Dokumenten und all- hand unvorhergesehener Situationen heißt es, immer den Überblick zu behalten und selbst in Stresssituationen nicht die Nerven zu verlieren. Denn Büromanagement heißt vermitteln: zwischen dem Unternehmen und den Kunden, zwischen Leitung und Mitarbeitern. Zwar bietet die Ausbildung zehn Wahlqualifikationen, die den Grundstein für eine Arbeit in der Industrie, dem Handel oder im öffentlichen Dienst legen – aber zwei Dinge sind in allen Bereichen gefragt: Organisationstalent und Kommunikationsfreude.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



KAUFMANN/-FRAU FÜR MARKETINGKOMMUNIKATION

Ein Produkt kann noch so gut sein: Wenn das Marketing nicht funktioniert, wird es kaum Käufer finden. Denn gute Produkte müssen von den Kunden auch gefunden werden. Somit sitzen Kaufleute für Marketingkommunikation an einer wichtigen Position im Unternehmen oder in beratenden Agenturen. Sie entwickeln und koordinieren die Marketing- und Werbemaßnahmen, überwachen die Umsetzungen und kontrollieren auch den Erfolg. Deshalb lernen sie in der dreijährigen Ausbildung alles über Kommunikationsregeln und Marken, wie Briefings erstellt und Zielgruppen oder Märkte analysiert werden, wie neue Kunden erschlossen und alte gepflegt werden, wie die Kosten und der Zeitrahmen zu planen sind und vieles mehr. Also wer sich zwischen kreativem und kaufmännischem Beruf nicht entscheiden kann, wählt einfach diesen – da ist alles dabei.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



@die_karrieremacher



Wir bilden dich aus!

- Kauffrau/Kaufmann für Büromanagement
- Kauffrau/Kaufmann für Immobilienwirtschaft
- Beton- und Stahlbetonbauer/-in
- Bauleiter/-in
- Duales Studium: Bauingenieur/-in
- Duales Studium: Baubetriebsmanagement

Bewirb dich jetzt!

Ansprechpartner: Tino Kermer
Meinsdorfer Str. 31a
09212 Limbach-Oberfrohna
Tel.: 03722/7704-14
bewerbungen@kpm-bau.de



www.kpm-bau.de

Wie cool kann ein Bankjob sein? Wir zeigen es dir!

Bewirb dich jetzt um eine Ausbildung oder ein Praktikum.
Jetzt informieren: www.vb-vso.de/ausbildung

Werde mehr als Banker. Werde Volksbanker!

Morgen kann kommen.
Wir machen den Weg frei.

Volksbank Vogtland-Saale-Orla eG



Zukunft in der Heimat.

Was willst Du mehr? Starte jetzt Deine Ausbildung oder Dein Duales Studium bei der Sparkasse Mittelsachsen.

Bei uns erwartet Dich eine zukunftssichere Karriere mit vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten und jeder Menge Sinn – für Dich und für uns alle.

Entdecke in Deiner Ausbildung die spannende Finanzwelt und lerne, was es heißt, Kundinnen und Kunden persönlich und kompetent zu beraten.

Interesse geweckt? Dann warte nicht länger und sichere Dir Deinen Ausbildungsplatz!

- Deine Ausbildungsmöglichkeiten bei uns:
- Bankkauffrau/ -mann (m/w/d)
 - Duales Studium Bankwirtschaft & Bankmanagement (m/w/d)

Einfach online bewerben unter: www.sparkasse-mittelsachsen.de/ausbildung

Deine Ansprechpartnerin:
Stefanie Löser
Referentin Aus- & Fortbildung
Tel. 03731 25-2991
stefanie.loeser@sparkasse-mittelsachsen.de



SPORT- UND FITNESSKAUFMANN/-FRAU

Wer Erfahrungen als Trainer mitbringt, kann noch lange kein Fitnessstudio leiten. Denn dazu gehört auch, dass die Zahlen stimmen und sich die Dienstleistung rechnet. Genauso ist es in Sportvereinen oder bei Veranstaltern von großen Sport-Events. Sie brauchen die Kaufleute für die betriebswirtschaftlichen und organisatorischen Aufgaben rund um den Sport. Neben den Bürotätigkeiten gehört aber auch die Betreuung der Kunden und die Planung von Marketingaktivitäten zum Alltag. Deshalb ist es vielfach hilfreich, selbst auch Sport zu treiben und eigene Erfahrungen in die Arbeit einzubringen. Immer öfter sind die Fachleute auch in der Gesundheits- und Wellnessbranche gefragt, wo sie Bewegungs- und Ernährungskurse vorbereiten und vermarkten.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

VERANSTALTUNGSKAUFMANN/-FRAU

Teamplayer sind gefragt, Menschen mit Ideen und großem Organisationstalent. Denn all das gehört dazu, wenn Veranstaltungen, Messen, Kongresse geplant werden. Die Kaufleute haben dabei eine der wichtigsten Aufgaben: Sie überwachen das Budget. Ist der Künstler bezahlbar? Welchen Erlös müssen die Eintrittskarten bringen? Was ist mit Sponsorengeldern? Was kostet die Werbung? Wie viel Personal wird gebraucht, welche Technik? Bei allem Stress in der Vorbereitung behalten sie einen kühlen Kopf, achten auf den Zeitplan und einen reibungslosen Ablauf. Damit sind sie der Ansprechpartner für alle Beteiligten, aber zugleich auch für alle Probleme zuständig. Aber das macht diesen Beruf ja gerade so spannend.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



KAUFMANN\ -FRAU FÜR VERSICHERUNGEN UND FINANZANLAGEN

Was mache ich mit meinem Geld, wie sichere ich es ab und wie kann ich es sinnvoll investieren? All diese Fragen brauchen zur Beantwortung einen kompetenten Ansprechpartner. Kaufleute für Versicherung und Finanzanlagen beraten fachkundig zu modernen und digitalen Versicherungsdienstleistungen und bieten Orientierung zu den verschiedensten Finanzprodukten. Dabei gehen sie auf die unterschiedlichen Lebenswelten ihrer Kunden ein. Vom Wohneigentum bis zur Altersvorsorge, von der Gesundheitsförderung bis zur Freizeitgestaltung - eine freundliche und ganzheitliche Beratung ist für dich selbstverständlich. Ob im Anzug oder Kostüm, du machst stets eine gute Figur und dein Auftreten ist immer einwandfrei und souverän. Du hast Freude am Beraten und dem Umgang mit Kunden sowie einer interessanten Tätigkeit in einer modernen und nachhaltigen Arbeitswelt.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



SERVICEFACHKRAFT FÜR DIALOGMARKETING

Vieltelefonierer, die gerne Gespräche führen und neue Leute kennen lernen, können ihre Leidenschaft auch im Berufsleben ausleben. Denn als Servicefachkraft für Dialogmarketing ist das Telefon ein tägliches Instrument. Im Auftrag von Industrie-, Handels- und Dienstleistungsunternehmen kommunizieren sie aber auch via Chat, E-Mail und Co-Browsing mit Kundinnen und Kunden. Sie verkaufen Produkte oder Dienstleistungen und bearbeiten Anfragen, Aufträge oder Reklamationen. Wie man professionell ein Kundengespräch angeht, wird während der zweijährigen Ausbildung vermittelt. Berufliche Weiterbildungen ermöglichen im Anschluss zusätzliche Titel wie Kauffrau/Kaufmann für Dialogmarketing, Callcenterfachwirt/in, Fachwirt/in für Marketing und Betriebswirt/in für Callcentermanagement.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Bei uns entstehen tragfähige Geschäftsmodelle – und wahre Freundschaften.
Morgen kann kommen.
Wir machen den Weg frei.

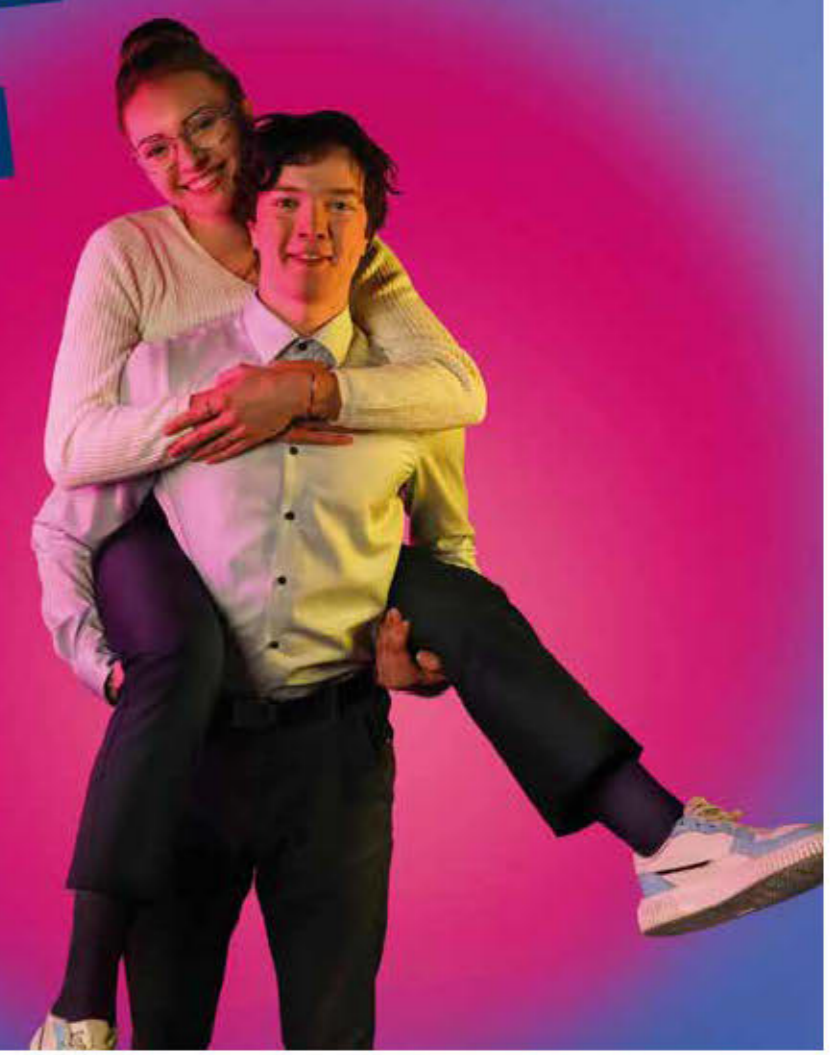
Hier wirst du Teil einer großen Gemeinschaft. Genau der passende Rahmen, um dich persönlich, deine Talente und dein Können weiterzuentwickeln.

- Wir bilden aus (Start 2025):**
- Bankkaufmann / Bankkauffrau (m/w/d)
 - Bachelor of Arts (BA) - Bank (m/w/d)

Bewirb dich bei uns online unter: volksbank-chemnitz.de/karriere



volksbank-chemnitz.de/ausbildung



BERUFSBEREICH SONSTIGE BERUFE

Es gibt Berufe, die lassen sich einfach nicht in die eine Kategorie pressen. Sie sind einzigartig in ihrer Form wie die Arbeit in der Brauerei oder decken spezielle Bedarfe ab, wie die Servicekräfte für Schutz und Sicherheit. Manchmal kann man sich während der Ausbildung auch in verschiedenen Fachrichtungen spezialisieren. So sind Maschinen- und Anlagenführer unter anderem in der Lebensmittelindustrie, in der Textiltechnik und in Unternehmen der Druckweiterverarbeitung zu finden. Spannend sind diese Ausbildungswege allemal und vor allem genau das richtige für Individualisten!

Film unter: www.karriere-rockt.de



BRAUER/-IN UND MÄLZER/-IN

Hier ist guter Geschmack gefragt, denn Brauerinnen und Mälzerinnen oder Brauer und Mälzer sind Spezialisten für Bier, Biermisch- und alkoholfreie Getränke. Malz ansetzen, Würze kochen, Hopfenextrakte zusetzen und die Gärung überwachen – sie kennen sich bestens mit den einzelnen Prozessen der Herstellung aus und kontrollieren sie. In allen Produktionsphasen kontrollieren und regulieren sie Temperaturen, nehmen Proben und überwachen Messwerte, um bei Abweichungen schnell eingreifen zu können. Nach dem Brauen wird mit computergesteuerten Anlagen und Maschinen gefiltert und abgefüllt. Aus den Rohstoffen Wasser, Hopfen, Malz und Hefe entstehen so Weißbier, Pils, alkoholfreies Bier oder andere Spezialitäten. Das handwerkliche und technische Können sowie die Kenntnisse über die biologischen und chemischen Prozesse sind Teil der Ausbildung.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

@die_karrieremacher

FACHKRAFT FÜR SCHUTZ UND SICHERHEIT

Am Einlass zu Festivals oder Partys, im Supermarkt oder Shoppingcenter, am Flughafen oder am roten Teppich – überall stehen die sogenannten Securitys, um Personen, Objekte, Anlagen oder Werte zu schützen. Außerdem müssen all die Maßnahmen zur Sicherheit und zur Abwehr von Gefahren zuvor auch geplant und koordiniert werden. Und das alles ist Aufgabe der Fachkräfte für Schutz und Sicherheit. So lernen sie in der dreijährigen Ausbildung nicht nur Rechtsgrundlagen kennen, sondern auch wie Sicherheitskonzepte konkret erstellt, kalkuliert und dann auch technisch, organisatorisch und personell umgesetzt werden. Es gehört also schon ein großes Pflichtbewusstsein und Organisationstalent zu diesem Beruf.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



FACHKRAFT FÜR LEBENS- MITTELTECHNIK

Wo kommen die Produkte in unseren Supermärkten eigentlich her? Wie werden Pizza, Fischstäbchen, Aufbackbrötchen und Co. hergestellt? Und wie lange dauert es, um die richtige Rezeptur zu finden? Diese spannenden Fragen können Fachkräfte für Lebensmitteltechnik beantworten. In Betrieben der industriellen Herstellung, in Großbäckereien, Molkereibetrieben oder in Unternehmen der Getränkeindustrie sind sie vom Rohstoff bis zum Endprodukt bei jedem Produktionsschritt dabei. In ihrem Arbeitsalltag sind sie vor allem für die Planung der Produktentwicklung, der Qualitätskontrolle, dem Verpacken von Lebensmitteln sowie der Bedienung und Überwachung der Maschinen zuständig. Nach festgelegten Rezepturen geben sie Zutaten in die Anlagen und starten die Produktion. Außerdem kontrollieren sie regelmäßig die Qualität ihrer Produkte.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



SERVICEKRAFT FÜR SCHUTZ UND SICHERHEIT

An Umschlagplätzen wie Flughäfen und Bahnhöfen oder bei Großveranstaltungen wie Festivals, Fußballspiele und Demos herrscht immer jede Menge Trubel – hier ist die Beobachtungsgabe von Servicekräften für Schutz und Sicherheit gefragt. Sie sind daran beteiligt, Personen, Objekte und Werte zu sichern und zu schützen. So begleiten sie zum Beispiel auch Geldtransporte, führen Streifengänge und Sicherheitskontrollen durch oder stellen sicher, dass nur berechnete Personen die Betriebsanlagen betreten. Bei Kontrollgängen durch Firmengebäude und über Betriebsgelände überprüfen sie die Einhaltung betrieblicher und gesetzlicher Vorschriften sowie das einwandfreie Funktionieren der sicherheitstechnischen Einrichtungen. Stellen sie Mängel fest, sorgen sie für deren Beseitigung. Ein Beruf mit jeder Menge Verantwortung.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre



Orthopädietechnik-Mechaniker (m/w/d)

Kaufmann im Einzelhandel -
Sanitätshausfachhandel (m/w/d)

Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

Kaufmann für Büromanagement (m/w/d)

Orthopädieschuhmacher (m/w/d)

ANSPRECHPARTNER:

Reha-aktiv GmbH
Personalabteilung
Frau Metzke
Goethestraße 5-7
09119 Chemnitz
Telefon: 0371 36910907
Mail: bewerbung@reha-aktiv.com



REHA[®]
aktiv

...UM ZU
ÜBERNEHMEN!



Noch mehr findest Du unter: www.reha-aktiv.com/karriere



MASCHINEN- UND ANLAGEN-FÜHRER/-IN - SCHWERPUNKT LEBENSMITTELTECHNIK

In der Lebensmitteltechnik sind Maschinen- und Anlagenführerinnen und -führer diejenigen, die den Produktionsmotor am Laufen halten. Bevor der Startschuss fällt, prüfen sie die Auftragsunterlagen und stellen sicher, dass die erforderlichen Roh- und Zusatzstoffe bereit stehen. Dann geht's ab in die Produktion: Zerkleinerungs-, Koch- und Mischanlagen, Abfüll- und Verpackungsmaschinen werden eingestellt und bedient. Während der Produktion werden Qualität und Verpackung der fertigen Produkte lückenlos überwacht und Abweichungen im Produktionsprozess umgehend korrigiert. Die Reinigung und Wartung der Anlagen gehört genauso zum Arbeitsalltag wie das Auffüllen von Öl, Kühl- und Schmierstoffen. Neben Sorgfalt und einer aufmerksamen Beobachtungsgabe sind also auch technisches Verständnis und handwerkliches Geschick gefragt.



Ausbildungsdauer: 2 Jahre

SÜSSWARENTECHNOLOGE/-IN

Hier sind Menschen gefragt, die in der weiten Welt der süßen Verlockungen einen klaren Kopf bewahren können. Von Bonbons über Gummibärchen bis Schokolade sorgen Süßwarentechnologen und -technologinnen für den reibungslosen Ablauf von Maschinen und Anlagen in der automatisierten Süßwarenproduktion. Der Produktionsprozess erstreckt sich dabei von der Aufbereitung der Rohstoffe bis zur Verpackung der fertigen Ware. Zutaten wie Zucker, Kakaobohnen oder Nüsse werden maschinell gewogen, dosiert, gereinigt und zerkleinert. Die Fachkräfte fügen den Rohstoffen unterschiedliche Zusatzstoffe hinzu, überwachen die Maschinen und entnehmen regelmäßig Proben für das Labor. Und ja, natürlich darf auch mal gekostet werden. Das ist im Sinne der fortlaufenden Qualitätssicherung sogar ein unbedingtes Muss.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



VERMESSUNGSTECHNIKER/-IN

Hier zählt im wahrsten Sinne jeder Millimeter. Von Gebäuden über Grundstücke bis hin zu ganzen Gebirgsketten erfassen Vermessungstechnikerinnen und Vermessungstechniker alles, was es zu messen gibt. Ohne diesen Beruf, der eine hohe Präzision erfordert, wäre zum Beispiel eine Stadtplanung kaum möglich. In der Fachrichtung Vermessung führen sie Lage- und Höhenvermessungen im Gelände durch, werten die Messdaten aus und erstellen aus den gewonnenen Geodaten Pläne, Karten und Kataster. In der Fachrichtung Bergvermessung werden Vermessungen von Rohstoffvorkommen durchgeführt und geologische Eigenschaften aufgenommen. Sie arbeiten in Ämtern und Behörden oder auch in Vermessungs- und Ingenieurbüros. Neben gute Noten in Mathematik, Physik, Technik und Geografie sollte man ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen, Routine im Umgang mit Computern und Freude an der Präzision mitbringen.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



PRODUKTIONSTECHNOLOGE/-IN

Ob Autoteile, Kleidungsstücke, Lebensmittel, Küchenmaschinen oder Fernsehgeräte – Produktionstechnologinnen und Produktionstechnologen sind in der industriellen Fertigung verschiedenster Produkte tätig und behalten in allen Phasen eines Produktionsablaufs stets den Durchblick. Sie planen industrielle Produktionsprozesse, nehmen Anlagen in Betrieb und weisen Mitarbeiter in deren Bedienung ein. Auch die Durchführung von Testreihen sowie die Herstellung von Mustern und Prototypen gehören zu den Aufgaben von Produktionstechnologinnen und Produktionstechnologen. Darüber hinaus dokumentieren sie ihre Arbeit und bereiten Daten für die Produktionsplanung und -steuerung auf. Indem sie kontinuierlich Prozessparameter ermitteln, sorgen sie für eine stetige Verbesserung der Abläufe.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



VERSCHAFFE DIR DEN ÜBERBLICK

Hier findest Du alle Berufe* von A, wie Automobilkaufmann bis Z, wie Zweiradmechatroniker, die von der Industrie- und Handelskammer Chemnitz betreut werden, alphabetisch geordnet.

Auf unserer Internetseite unter:

www.karriere-rockt.de

kannst Du Dich zu jedem Beruf noch genauer informieren, z.B. über das Berufsbild, die Ausbildungsdauer, die Berufsschulen oder auch schon mal nachschlagen, ob es in unserem Kammerbezirk Firmen gibt, die Deinen Wunschberuf ausbilden.



A

- Anlagenmechaniker/-in
- Aufbereitungsmechaniker/-in
- Ausbaufacharbeiter/-in
- Automobilkaufmann/-frau

B

- Bankkaufmann/-frau
- Baugeräteführer/-in
- Baustoffprüfer/-in
- Bauzeichner/-in
- Berg- und Maschinenmann/-frau
- Berufskraftfahrer/-in
- Bestattungsfachkraft
- Beton- und Stahlbetonbauer/-in
- Betonfertigteilbauer/-in
- Biologielaborant/-in
- Brauer/-in und Mälzer/-in
- Brunnenbauer/-in
- Buchhändler/-in

C

- Chemielaborant/-in
- Chemikant/-in

D

- Drogist/-in

E

- Eisenbahner/-in im Betriebsdienst
- Elektroniker/-in für Automatisierungstechnik
- Elektroniker/-in für Betriebstechnik
- Elektroniker/-in für Geräte und Systeme
- Elektroniker/-in für Maschinen- und Antriebstechnik

F

- Fachangestellter für Medien- und Informationsdienste
- Fachinformatiker/-in

G

- Fachkraft für Gastronomie
- Fachkraft für Kurier-, Express- und Postdienstleistungen
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Fachkraft für Lebensmitteltechnik
- Fachkraft für Metalltechnik
- Fachkraft für Möbel-, Küchen- und Umzugsservice
- Fachkraft für Schutz und Sicherheit
- Fachkraft für Veranstaltungstechnik
- Fachkraft im Fahrbetrieb
- Fachkraft Küche
- Fachlagerist/-in
- Fachmann/-frau für Restaurants und Veranstaltungsgastronomie
- Fachmann/-frau für Systemgastronomie
- Fahrradmonteur/-in
- Fahrzeugaackierer/-in
- Flachglastechnologe/-in
- Florist/-in

H

- Gestalter/-in für immersive Medien
- Gießereimechaniker/-in
- Glasapparatebauer/-in
- Gleisbauer/-in

I

- Handzuginstrumentenmacher/-in
- Hochbaufacharbeiter/-in
- Holzbearbeitungsmechaniker/-in
- Holzblasinstrumentenmacher/-in
- Holzmechaniker/-in
- Holzspielzeugmacher/-in
- Hotelfachmann/-frau

J

- Immobilienkaufmann/-frau
- Industrie-Isolierer/-in
- Industrielektriker/-in
- Industriekaufmann/-frau
- Industriekeramiker/-in
- Industriemechaniker/-in

K

- Kanalbauer/-in
- Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker/-in
- Kaufmann für Digitalisierungsmanagement
- Kaufmann für IT-System-Management
- Kaufmann/-frau für Büromanagement
- Kaufmann/-frau für Dialogmarketing
- Kaufmann/-frau für Groß- und Außenhandelsmanagement
- Kaufmann/-frau für Hotelmanagement
- Kaufmann/-frau für Kurier-, Express- und Postdienstleistungen
- Kaufmann/-frau für Marketingkommunikation
- Kaufmann/-frau für Spedition und Logistikdienstleistung
- Kaufmann/-frau für Tourismus und Freizeit
- Kaufmann/-frau für Versicherungen und Finanzanlagen
- Kaufmann/-frau für Versicherungen und Finanzen
- Kaufmann/-frau im E-Commerce
- Kaufmann/-frau im Einzelhandel
- Kaufmann/-frau im Gesundheitswesen
- Koch/Köchin
- Konstruktionsmechaniker/-in
- Kraftfahrzeugmechatroniker/-in
- Kunststoff- und Kautschuktechnologie/-in

L

- Land- und Baumaschinenmechatroniker/-in

M

- Maschinen- und Anlagenführer/-in
- Maurer/-in
- Mechatroniker für Kältetechnik
- Mechatroniker/-in
- Mediengestalter/-in Bild und Ton

N

- Mediengestalter/-in Digital- und Print
- Medienkaufmann/-frau Digital und Print
- Medientechnologe/-in Druck
- Medientechnologe/-in Druckverarbeitung
- Medientechnologe/-in Siebdruck
- Metallblasinstrumentenmacher/-in

O

- Naturwerksteinmechaniker/-in

P

- Oberflächenbeschichter/-in
- Packmitteltechnologe/-in
- Papiertechnologe/-in
- Personaldienstleistungskaufmann/-frau
- Pharmakant/-in
- Physiklaborant/-in
- Polsterer/-in
- Produktgestalter/-in-Textil
- Produktionsfachkraft Chemie
- Produktionsmechaniker/-in Textil
- Produktionstechnologe/-in
- Produktveredler/-in Textil

R

- Rohrleitungsbauer/-in

S

- Servicefachkraft für Dialogmarketing
- Servicefahrer/-in
- Servicekraft für Schutz und Sicherheit
- Spezialtiefbauer/-in
- Sport- und Fitnesskaufmann/-frau
- Straßenbauer/-in
- Straßenwärter/-in
- Süßwarentechnologe/-in

T

- Technische(r) Konfektionär/-in
- Technische(r) Modellbauer/-in
- Technische(r) Produktdesigner/-in
- Technische(r) Systemplaner/-in
- Textil- und Modenäher/-in
- Textil- und Modenschneider/-in
- Textillaborant/-in
- Tiefbaufacharbeiter/-in
- Tierpfleger/-in
- Tourismuskaufmann/-frau
- Trockenbaumonteur/-in

U

- Uhrmacher/-in
- Umwelttechnologe/-in für Abwasserbewirtschaftung
- Umwelttechnologe/-in für Kreislauf- und Abfallwirtschaft
- Umwelttechnologe/-in für Wasserversorgung

V

- Veranstaltungskaufmann/-frau
- Verfahrensmechaniker/-in für Beschichtungstechnik
- Verfahrensmechaniker/-in in der Steine- und Erdenindustrie
- Verfahrenstechnologe Metall
- Verfahrenstechnologe/Verfahrenstechnologin Mühlen- und Getreidewirtschaft (Müller/-in)
- Verkäufer/-in
- Vermessungstechniker/-in

W

- Werkstoffprüfer/-in
- Werkzeugmechaniker/-in

Z

- Zerspanungsmechaniker/-in
- Zweiradmechatroniker/-in

BEWERBUNGSTIPPS DER ERSTE EINDRUCK ZÄHLT.



Du hast den passenden Beruf für dich gefunden und weißt, was du lernen möchtest? Dann fehlt jetzt nur noch die entsprechende Ausbildungsstelle! Mit der perfekten Bewerbung und einem überzeugenden Vorstellungsgespräch ist auch das ganz easy. Mit den folgenden Tipps wollen wir dir dabei helfen, deinen Traum-Ausbildungsplatz zu bekommen. Jede Bewerbung ist anders. Sie ist so individuell wie die Bewerberin oder der Bewerber selbst. Trotzdem gibt es ein paar Spielregeln, die du beachten solltest.

VOR DER BEWERBUNG

Checke rechtzeitig die Bewerbungsfristen! In der Regel solltest du bereits ein Jahr vor Ausbildungsbeginn mit dem Bewerben anfangen.

Erkundige dich, in welcher Form die Unternehmen die Bewerbungen haben wollen! Viele Firmen bestehen mittlerweile auf eine digitale Bewerbung per Mail oder nutzen sogar ihre eigenen Online-Plattformen und lehnen klassische Bewerbungsmappen ab.



WAS GEHÖRT IN DEINE BEWERBUNG:

1. Das persönliche Anschreiben:

maximal eine Seite

Name und Anschrift des Betriebes

Wenn möglich, nenne bei der Anrede einen direkten Ansprechpartner, das ist persönlicher als nur „Sehr geehrte Damen und Herren“.

Für diese Stelle bewirbst du dich...

Benenne deine Fähigkeiten, Vorkenntnisse und Interessen. Diese sollten zum gewünschten Beruf passen – Hinweise darauf, was der Betrieb erwartet, findest du in den Stellenanzeigen.

Erkläre, warum du gerade diesen Beruf lernen möchtest und warum du diesen Ausbildungsbetrieb ausgesucht hast.

Bitte um ein Vorstellungsgespräch.

Ende mit einer Grußformel „Mit freundlichen Grüßen“ und deiner Unterschrift.

Bewirbst du dich bei mehreren Unternehmen, dann schreibe für jede Bewerbung ein individuelles Anschreiben.

2. Das Deckblatt

(für besonders Motivierte)

Das ist eine freiwillige Seite, aber sie macht deine Bewerbung zu etwas Besonderem.

Nenne den Titel der Stelle für die du dich bewirbst.

Deine Kontaktdaten finden hier Platz.

Ein schönes Foto von dir kann auf dieser Seite in Szene gesetzt werden, gern auch in einem größeren Format.

Bei der Gestaltung kannst du kreativ sein, aber übertreibe es nicht.

3. Der Lebenslauf

Wenn du ohne Deckblatt arbeitest, dann stehen hier zunächst deine persönlichen Daten, also Name, Adresse und Kontaktdaten und es folgt

oben rechts das Bewerbungsfoto, wenn es nicht auf dem Deckblatt ist.

Weiter geht es mit allen wichtigen Daten zu deinem bisherigen Werdegang, deine schulische Laufbahn, alle Praktika und eventuelle Ferienjobs.

Gliedere den Lebenslauf in einer zeitlichen Abfolge, das Aktuellste zuerst.

Du kannst hier gern auch deine besonderen Kenntnisse und Fähigkeiten notieren; beherrscht du zum Beispiel eine Fremdsprache sehr gut oder hast ein spannendes Hobby.

Beschränke dich auf eine Seite.

4. Das Foto

Lasse das bitte unbedingt von einem Fotografen machen, Automatenbilder sind ein No-Go und Selfies gehören auf Instagram, aber niemals in deine Bewerbung.

5. Die Zeugniskopien

Das wichtigste ist natürlich dein letztes Schulzeugnis, aber auch Zeugnisse über geleistete Praktika oder Zertifikate zu Sprachkenntnissen solltest du deiner Bewerbung mit beifügen.

Verschicke bitte ordentliche Kopien und niemals Originale.

DAS SOLLTEST DU VERMEIDEN:

Bewerbung kommt zu spät an

falsche Adresse, falscher Name, falsches Datum

Deine Kontaktdaten fehlen

Rechtschreibfehler

falsches Format, z.B. Word-Dokument statt PDF oder per Post statt per Mail



WEITERE KLEINIGKEITEN MIT GROSSER WIRKUNG:

- Pünktlichkeit und freundliches Auftreten
- fester Händedruck und höfliche Begrüßung
- Körpersprache und Mimik kontrolliert einsetzen
- „eigentlich“ ist eigentlich kein schönes Wort
- Natürlichkeit bewahren
- aufmerksam zuhören und konzentriert bleiben



Wenn Du noch Fragen zum Wunschberuf, zu Ausbildungsinhalten oder der Bewerbung hast, dann lass Dich einfach in der Industrie- und Handelskammer beraten.

Hier findest Du die richtigen Ansprechpartner:
www.karriere-rockt.de



V

BILDUNG
NACH
MAB
WETZT!

AUSBILDUNG IM VERBUND 2025

in den Bereichen...
Holz, Metall, Elektro und Bauzeichnen

DEINE ANSPRECHPARTNER

Jacqueline Jentzsch • Telefon: 0371 38243-25 • jacqueline.jentzsch@vbfa.de
Thomas Nelamischkies • Mobil: 0157 34572289 • thomas.nelamischkies@vbfa.de



Verband zur beruflichen
Förderung und Ausbildung e.V.

LETZTE HÜRDE - DAS VORSTELLUNGS- GESPRÄCH

Deine Ausbildungsbewerbung hat überzeugt und du bist zum Vorstellungsgespräch eingeladen! Wenn sich bei dir jetzt Freude und leichte Panik abwechseln, ist das total normal. Du hast wahrscheinlich noch sehr wenig Erfahrung mit Bewerbungsgesprächen und bist aufgeregt. Damit du in deinem Vorstellungsgespräch einen kühlen Kopf bewahrst, haben wir für dich ein paar wichtige Tipps und die häufigsten Fragen zusammengestellt.



Das gibt es zu beachten:

- » Sei unbedingt pünktlich zum Gespräch! Erkundige dich vorher über Bus- und Bahnverbindungen.
- » Wähle ein passendes Outfit. Wichtig ist, dass du dich wohlfühlst.
- » Informiere dich vorher ausführlich über den Ausbildungsberuf und über den Betrieb.
- » Antworte klar und direkt.
- » Halte Blickkontakt zu allen Gesprächspartnern.
- » Falle deinem Gegenüber nicht ins Wort.
- » Merke dir die Namen deiner Gesprächspartner.
- » Es ist völlig OK, wenn du dir die wichtigsten Informationen wie Namen und Termine mitschreibst.
- » Stelle selbst Fragen, z.B. zu Aufstiegschancen.
- » Sei freundlich und lächle.



Auf diese Fragen solltest du eine Antwort haben:

- » Warum möchten Sie gerade diesen Beruf erlernen?
- » Wie sind Sie auf unser Unternehmen gekommen?
- » Wie stellen Sie sich einen typischen Tag in dem Beruf vor?
- » Was sind Ihre Lieblingsfächer in der Schule?
- » Wie verstehen Sie sich mit Ihren Mitschülern und Lehrern?
- » Was sind Ihre Stärken und Schwächen?
- » Wie erklären Sie sich die schlechte Note?
- » Warum sind Sie geeignet für diese Stelle?

SCHNELL-CHECK:

BEWERBUNG SCHREIBEN:

Schreibt einfach ehrlich auf, wer ihr seid, was euch liegt und was ihr vom Berufsleben erwartet. Verzichtet auf die üblichen Phrasen aus dem Bewerbungsratgeber.

BEWERBUNGSGESPRÄCH:

Wählt Klamotten, in denen ihr euch gut fühlt (vielleicht nicht allzu abgerissen und vor allem sauber). Gebt euch so, wie ihr seid. Punktet mit euren Hobbies und Talenten. Überlegt schon mal, warum es ausgerechnet das Unternehmen sein soll und wie ihr euch den Beruf vorstellt.

Schülerpraktika findest du hier:

- ▶ alle Infos zu über 150 Ausbildungsberufen in der Region
- ▶ Tipps und wichtige Termine zur Berufswahl
- ▶ Praktikaangebote von regionalen Unternehmen
- ▶ Links zu Ansprechpartnern in den Unternehmen
- ▶ Video-Einblicke in die verschiedenen Berufsfelder

ALSO KLICKT EUCH REIN – und entdeckt die vielen spannenden Praktika, die es in unseren Unternehmen gibt.

WWW.KARRIERE-ROCKT.DE

**KLICK
DICH
REIN!**

SO MACHST DU KARRIERE NACH DER LEHRE!

Den erfolgreichen Ausbildungsabschluss hast Du in der Tasche – und was jetzt? Nein, die abgeschlossene Berufsausbildung ist keine Sackgasse und längst nicht das Ende auf der Karriereleiter. Du genießt jetzt vielmehr eine solide Ausgangsbasis mit Perspektive für Weiterbildung und beruflichen Aufstieg. Ohne Hochschulstudium! Das „dreistufige Bildungsmodell der Wirtschaft“ ist eine interessante Alternative und weist Dir den Weg nach oben. Das Interessante daran: Du verdienst bereits Dein eigenes Geld und bestimmst das Tempo Deines weiteren Ausbildungsweges selbst.

Die erste Stufe hast Du mit Deiner abgeschlossenen Lehre der dualen Berufsausbildung schon erreicht und ist Voraussetzung für den weiteren Schritt.

STUFE 1: AUSBILDUNGSBERUFE 3- UND 3,5-JÄHRIG

Kaufmännische Ausbildung

Mit zwei bis drei Jahren Berufserfahrung kannst Du Dich als Absolvent einer kaufmännischen Ausbildung zum/zur Fachwirt/-in oder Fachkaufmann/-frau weiterbilden.

Gewerblich-technische Ausbildung

Als Fachkraft mit gewerblich-technischer Ausbildung besteht für Dich die Möglichkeit, Dich in einer zweiten Stufe zum/zur Fachmeister/-in oder zum/zur Industriemeister/-in zu qualifizieren.

STUFE 2: MEISTER, FACHWIRTE, FACHKAUFLUTE - BACHELOR PROFESSIONAL

Fachwirte kennen alle betriebswirtschaftlichen Funktionen und Aufgabengebiete einer Branche. Es gibt sie in fast allen Branchen der Wirtschaft wie Handel, Banken, Versicherungen, Industrie oder Verkehr.

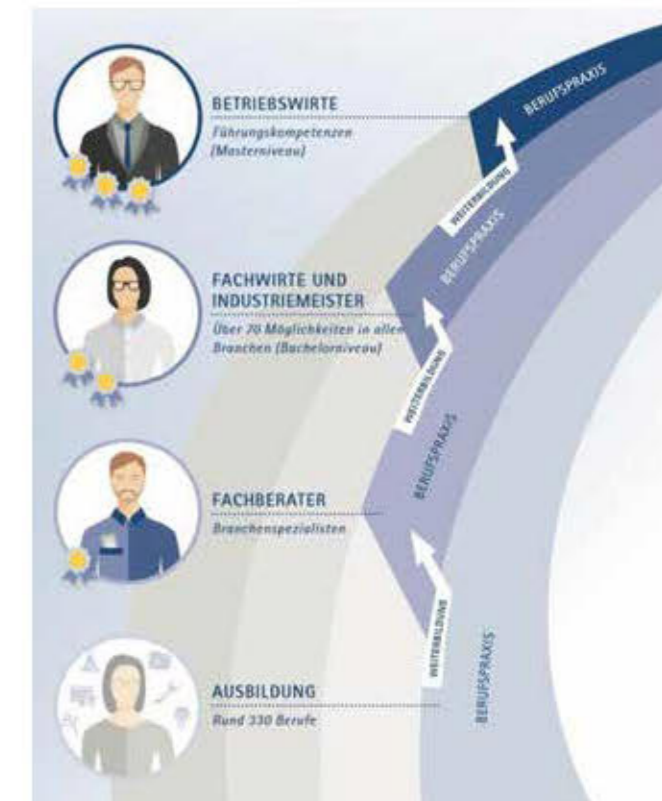
Fachkaufleute sind Spezialisten in einem besonderen Funktionsbereich eines Unternehmens wie zum Beispiel Außenwirtschaft, Bilanzbuchhaltung oder Personalwesen.

Meister haben eine Schlüsselstellung in fast allen technischen Wirtschaftszweigen wie zum Beispiel Metall und Elektrotechnik, Druckgewerbe oder Chemie. Sie leiten Arbeitsgruppen oder ganze Betriebsstätten und sorgen für den reibungslosen Ablauf.

STUFE 3: BETRIEBSWIRT - MASTER PROFESSIONAL

Darauf aufbauend kann nun der dritte Schritt auf der Karriereleiter, eine Weiterbildung zum/zur **Betriebswirt/-in**, erfolgen. Weil Du bereits praktische kaufmännische Kenntnisse mitbringst, werden jetzt vor allem Führungs- und Managementtechniken trainiert. Darüber hinaus werden Dir Kenntnisse in „Betriebswirtschaftslehre“, „Internationale Wirtschaftsbeziehungen“ und „Rechtliche Rahmenbedingungen der Unternehmensführung“ vermittelt.

Die Weiterbildung zum/zur **Technischen Betriebswirt/-in** ebnet Meistern den Weg in die dritte Stufe des Bildungsmodells. Technische Betriebswirte bilden als technische Führungskräfte eine Nahtstelle zwischen Management und Produktion.



Ansprechpartnerin:
Frau Petra Thumser
Referatsleiterin Weiterbildung

Tel.: 0371 6900-1410
petra.thumser@chemnitz.ihk.de

FÖRDERUNG FÜR SPITZEN-LEISTUNGEN

Gute Leistungen zahlen sich aus! Durch das „Weiterbildungsstipendium“ wird der weitere Weg nach der dualen Ausbildung finanziell unterstützt.

WAS WIRD GEFÖRDERT?

fachbezogene und fachübergreifende Kurse und Lehrgänge
berufsbegleitende Studiengänge oder persönlichkeitsbildende Seminare
Fortbildungen zum Meister, Fachwirt, Betriebswirt oder Fachkaufmann
Sprachkurse im Ausland und fachbezogene Studienreisen
Der Förderbetrag wird bei Aufnahme in das Programm für maximal drei Jahre gewährt.

WELCHE VORAUSSETZUNGEN SIND NÖTIG?

Du musst jünger als 25 Jahre sein und bringst eine besondere Leistungsfähigkeit und Begabung mit, z.B.:
eine Abschlussprüfung mit der Durchschnittsnote von 1,9 oder besser
die Teilnahme an überregionalen Leistungswettbewerben
der Betrieb oder die Berufsschule begründen den Vorschlag zur finanziellen Unterstützung

WIE KANNST DU DICH DAFÜR BEWERBEN?

Das Bewerbungsformular für den Antrag bekommst du bei der IHK, die das Förderprogramm im Auftrag des Bundesministeriums für Bildung und Forschung durchführt. Sie wählt auch ihre Stipendiatinnen und Stipendiaten aus, berät diese und entscheidet über die Förderfähigkeit beantragter Weiterbildungen.



EHRENAMT PRÜFER

WERDEN SIE PRÜFER BEI DER IHK

Neue Prüferinnen und Prüfer gesucht

Werden Sie Teil des Teams und bringen Sie Ihre Erfahrungen aus der Berufspraxis in eine verantwortungsvolle Aufgabe für unsere Region mit ein. Wir freuen uns auf Sie!

Ansprechpartnerin:

Frau Christiane Matthes-Uber
Referatsleiterin Ausbildung/Prüfungen

Telefon: 0371 6900-1420
christiane.matthes-uber@chemnitz.ihk.de

WAS WIRKLICH ZÄHLT



Von den Erfahrungen unserer Azubis im ersten Ausbildungsjahr.

Zwölf Industrie- und Handelskammern in Deutschland haben ihre Azubis befragt: Welchen Schulabschluss habt ihr? Konntet ihr euren Wunschberuf finden? Und wie habt ihr ihn gefunden? Das Ergebnis: Über die Hälfte der Azubis haben einen Oberschulabschluss, 26 % eine Fachhochschulreife oder das Abitur. Außerdem erlernen 80 % aller befragten Jugendlichen in Erstausbildung ihren Traumberuf. Und gefunden hat ihn die überwiegende Mehrheit durch ein Praktikum.

Der absolute Tipp bei der Berufswahl lautet also: Macht ein Schülerpraktikum. Denn dabei könnt ihr schon einmal in den Beruf und natürlich auch in das Unternehmen hineinschnuppern. Ihr wisst, was euch erwartet und was von euch verlangt wird. So bleiben böse Überraschungen aus. Bei der Suche nach einem Schülerpraktikum hilft euch unsere Seite: www.karriere-rockt.de Dort findet ihr jede Menge Unternehmen, die ein Praktikum anbieten – praktisch sortiert nach den verschiedenen Berufszweigen.

FILM AB - ZUR KARRIERE!

Du willst wissen, was bei deiner Ausbildung auf dich zukommt? Du möchtest in das Unternehmen hineinschnuppern? Und das alles am besten von zu Hause aus?

Dann schau doch mal bei „Berufspower“ rein, denn dort stellen sich Unternehmen in kurzen Filmen vor. Mitarbeiter und Lehrlinge geben einen lebendigen Einblick in den Alltag des Unternehmens. Was wird hergestellt? Wo sind die Standorte? Welche Berufe werden dort ausgebildet? So erfährst du auf einfachem Weg, welche Voraussetzungen du mitbringen solltest und wo du dich bewerben kannst.



Klick einfach auf www.karriere-rockt.de oder www.berufspower.de

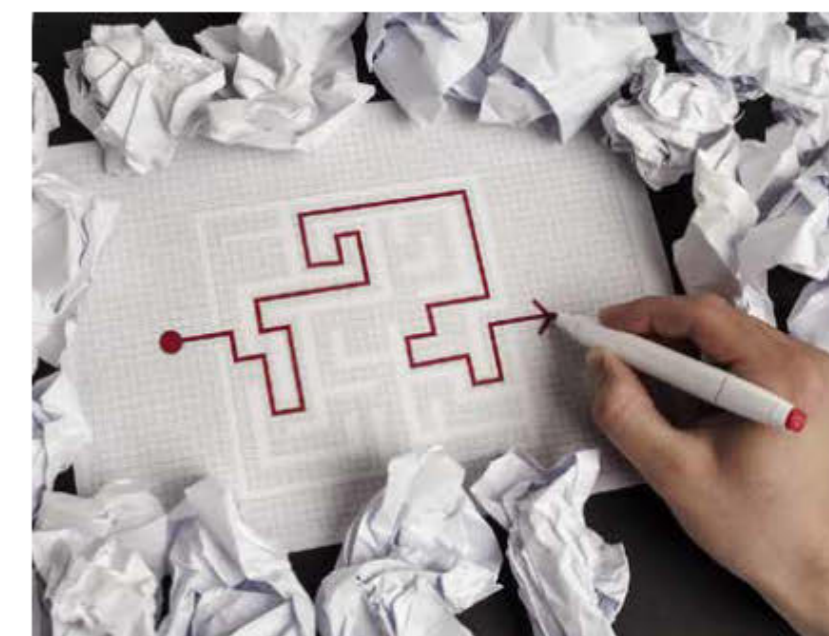
AUSBILDUNG PASSGENAU

Du weißt noch gar nicht was du machen willst? Oder Du hast schon eine Idee oder konkrete Vorstellungen, was (d)eine Ausbildung angeht, kommst aber nicht so richtig weiter? Du studierst, aber bist auf der Suche nach Alternativen? Du brauchst mal Input, was es so für Unternehmen in der Region gibt? Dann wende dich an den Berater für Passgenaue Besetzung bei der IHK Chemnitz. Er unterstützt individuell bei der

- Entscheidung für eine Ausbildung
- Erstellung von Bewerbungsunterlagen
- Suche nach passenden Unternehmen
- Vermittlung des ersten Kontakts zum zukünftigen Ausbildungsbetrieb

Melde dich, wenn du Informationen oder Unterstützung zum Thema Berufsorientierung und Ausbildungsplatzsuche brauchst.

Jonathan Förster
0371 6900 1427
jonathan.foerster@chemnitz.ihk.de



Ausbildung / Studium / Praktika

DEINE ZUKUNFT HAT IDEEN!

Mit einem Klick über 300 Angebote regionaler Unternehmen in den Berufen der Zukunft checken und Ausbildung, Studium oder Praktika sichern.



@bildung.bewegt



LEBENSGEFÜHL AUSBILDUNG

Fachkräftemangel, demografischer Wandel, unbesetzte Ausbildungsplätze – nur trübe Aussichten? Ganz im Gegenteil! Die Industrie- und Handelskammern (IHKs) sehen darin auch die große Chance, den jungen Menschen in Deutschland zu zeigen, dass Ausbildung und Azubis nie wertvoller waren als heute. Die erste bundesweite Kampagne der IHKs unter dem Motto "Jetzt #könnenlernen" ist eine Einladung an alle Schüler, Studienabbrecher oder Umsteiger, das Lebensgefühl Ausbildung zu entdecken – natürlich von IHK-Azubis selbst. Neun echte Auszubildende repräsentieren die duale Ausbildung und geben realistische Einblicke auf TikTok, Instagram und weiteren Social-Media-Kanälen. Sie lernen beispielsweise Fachinformatiker, Hotelfachfrau, Industriekaufmann, Medienkauffrau oder Elektronikerin für Geräte und Systeme. Gemeinsam geben sie Jugendlichen und jungen Erwachsenen einen Eindruck vom Lebensgefühl Ausbildung und laden alle dazu ein, sie zu begleiten – mal humorvoll und mit bekannten Social-Media-Formaten spielend, mal mit Tipps und Tricks für die anstehende Bewerbungsphase und mal ganz anders... Dass hier einige Dinge etwas anders laufen, als man denken könnte, zeigen sie in DIE BERUFSSCHULKLASSE – nur auf TikTok.

Die Kampagne ist übrigens auf Mitmachen angelegt: Für Betriebe gibt es ein Werbemittelpaket mit beispielsweise E-Mail-Signaturen, Plakaten, Social-Media-Vorlagen, Webseiten-Bannern und vielem mehr. Das Ziel der Kampagne ist im ganzen Land ein neues Bewusstsein für das Thema Ausbildung schaffen und so Betriebe und den Fachkräftenachwuchs zusammenzubringen.



Im Rahmen der Kampagne
#könnenlernen
geben neun Azubis
Einblick in ihren Alltag



Nach der Arbeit ist vor der Freizeit

Immer wissen,
was los ist!



— Deine
Freizeit-, Gastro-
& Event-
plattform



meinplaner.com[®]

Alle Infos unter www.ausbildung-macht-mehr-aus-uns.de



WEISST DU, WAS DU WERDEN KANNST?



Klick Dich einfach rein - in unsere Lehrstellenbörse
www.karriere-rockt.de

