# ausbildungsallas 2023



Mit herausnehmbarem Ausbildungsverzeichnis

# AUSBILDUNG IST TRUMPE







IKEA® ist ein Teil deines Lebens.

# Hej, mach das zum Beruf!

#### Bei IKEA ist alles ein bisschen größer und bunter.

Wusstest du schon, dass wir nicht nur ein Einrichtungshaus, sondern auch ein Designstudio, ein großes Gastronomieunternehmen, ein Logistikkonzern und ein Servicedienstleister sind? Entsprechend viel kann man bei uns lernen und werden. Sieh dich mal bei dir zu Hause um: Sicher gehört schon längst mindestens ein Teil von IKEA zu deinem Alltag. Als Auszubildende/-r steigst du also in ein Unternehmen ein, das dir vertraut ist!

Zu uns kommen jährlich 50 Millionen Kunden und zusammen mit 15.000 Kollegen in Deutschland wirst du Teil einer Welt, in der das Leben der Menschen im Mittelpunkt steht. Bei uns sind alle Mitarbeiter gleich wichtig und gemeinsam gestalten wir den Alltag einfacher und schöner. Das ist die IKEA Kultur, die uns auch als Arbeitgeber und Ausbildungsbetrieb auszeichnet. Wir stehen für Bescheidenheit, Respekt, Teamgeist und die Leidenschaft, gemeinsam an einem großen Projekt zu arbeiten. Das fühlt sich an, als würde man mit Freunden arbeiten. Wir freuen uns auf dich!

#### Diese Ausbildungsberufe bieten wir bei IKEA Chemnitz an:

- · Kaufmann/-frau im Einzelhandel
- · Fachkraft für Systemgastronomie
- · Gestalter/in für visuelles Marketing
- · Fachkraft für Lagerlogistik
- Handelsfachwirt

IKEA.de/Chemnitz

IKEA-Niederlassung Chemnitz, Im Neefepark 5, 09116 Chemnitz



Mehr als ein Job. IKEA.de/ausbildung



# 5 GUTE GRÜNDE,

## WARUM DER AUSBILDUNGSATLAS IN DEN KOMMENDEN MONATEN DER TREUESTE BEGLEITER IST.

# Entdeckungsreise in die eigene Zukunft

Hier in diesem Ausbildungsatlas ist er irgendwo: ein Beruf, der wie für dich gemacht ist! Der Beruf, der dich in den kommenden Jahren begleiten, ausfüllen und auch herausfordern wird. Der Beruf, der dich glücklich machen und so viel mehr sein wird, als nur ein Job zum Geldverdienen. Er wartet nur darauf, entdeckt zu werden. Alles, was du dafür brauchst, ist Zeit. Denn wir alle wissen: Schnelle Entscheidungen sind die ersten, die man bereut. Also nimm dir Zeit für dieses umfangreiche Nachschlagewerk und stelle dir vor, wie es sein wird, diesen oder jenen Beruf zu erlernen und irgendwann auszuüben. Der Überblick über die verschiedenen Bereiche bietet dir einen übersichtlichen Einstieg in die große Welt der Berufe.

## Konzentration auf das Wichtigste

Auf der Suche nach dem passenden Beruf wälzen künftige Azubis und deren Eltern nicht selten das Internet. Schließlich bietet die Online-Welt alles beguem auf einen Klick, oder? Das mag sein, doch wie oft ist es schon vorgekommen, dass man sich in dieser digitalen Umgebung verläuft und am Ende ganz woanders landet als geplant? Statt sich über Berufsbilder zu informieren, werden E-Mails gecheckt, Instagram-Stories verfolgt oder TikTok-Videos geschaut. Da loben wir uns den IHK-Ausbildungsatlas, der die Konzentration auf das lenkt, was in diesem Moment wichtig ist. Denn die Entscheidung für den späteren Beruf nimmt schließlich einen Großteil des Lebens ein.



## Gemeinsam den beruflichen Weg planen

Wer kennt die Kinder besser als ihre Eltern? Sie wissen um die Stärken und Schwächen ihrer Liebsten und haben ein Gespür dafür, wo der Nachwuchs beruflich Fuß fassen könnte. Ist das Kind kommunikativ? Ist es vielleicht ein Organisationstalent? Kommt es gut mit Zahlen zurecht? Oder doch lieber mit Menschen? Eltern wissen es. Deshalb ist der IHK-Ausbildungsatlas auch für Mamas und Papas ein wunderbares Instrument auf der Suche nach der passenden Ausbildung. Nehmen Sie sich die Zeit, um gemeinsam mit Ihren Kindern die infrage kommenden Berufe enger zu stecken. Sind die möglichen Berufe erstmal ausgewählt, bietet das Ausbildungsverzeichnis einen wunderbaren Überblick über die Ausbildungsbetriebe der Region.

# Ausbildungsbetriebe auf einen Blick

Der Traumberuf steht? Jetzt fehlt nur noch der passende Betrieb? Kein Problem, denn wo andere Nachschlagewerke aufhören, fängt der Ausbildungsatlas erst an! Das Ausbildungsverzeichnis listet aktiv ausbildende Unternehmen auf, die im Ausbildungsjahr 2023/2024 Lehrstellen zu besetzen haben. Geordnet nach Berufsbereichen und Regionen, bietet das Verzeichnis einen beguemen Überblick über Ausbildungsbetriebe in ganz Südwestsachsen. Die Region reicht von Mittelsachsen über Chemnitz bis nach Zwickau, den Erzgebirgskreis und den Vogtlandkreis. Da kommen einige spannende Unternehmen zusammen!



# **Gute Vorbereitung ist alles**

Es ist soweit, die ersten Schritte in ein neues Leben stehen bevor: die Kontaktaufnahme mit den auserkorenen Firmen, das Bewerbungsschreiben, ein persönliches Gespräch. Das alles ist ziemlich neu und aufregend. Um es vorweg zu nehmen: Firmenchefs sind auch nur Menschen und die meisten sind sogar ziemlich cool. Trotzdem schadet es nicht, ein paar nützliche Tipps zu kennen. Der Ausbildungsatlas fasst zusammen, worauf es in der Bewerbung ankommt und wie man im persönlichen Gespräch mit den Kollegen von morgen punktet. Und weil die Ausbildung noch lange nicht das Ende der Fahnenstange ist, fahren wir am Ende noch die Karriereleiter aus.



**INHALT** 









der hiesigen Metallbranche Resten und auf dem neuesten Stand der Technik, denn Chemnitz ist seit jeher untrennbar mit der Metallindustrie verbunden.

Seite 08





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

Seite 49



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

Seite 28



Chemie entscheidet, der wird sein Leben lang dazulernen. Neugierde und ein Faible für die faszinierende Naturwissenschaft sind schon mal gute Voraussetzungen für einen ab-wechslungsreichen Arbeitsalltag.

Seite 38







**INHALT** 







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

Seite 64





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 70





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 Mon-

Seite 75



IHK CHEMNITZ, STRASSE DER NATIONEN 25, 09111 CHEMNITZ

TELEFON: 0371 6900-0, WWW.IHK.DE/CHEMNITZ

KONZEPTION UND DESIGN: STADTSTREICHER GMBH - VERLAG & WERBEAGENTUR TITELFOTO: SHUTTERSTOCK.COM

FOTOS UND ILLUSTRATIONEN: ISTOCKPHOTO, FOTOLIA, SHUTTERSTOCK







Service-Nummer: 0371 40008-88 Mo. – Fr. 7 – 18 Uhr Besuche uns auf YouTube-Infos unter: jlt.vms.de















Freiberger Eisenbahn











# BERUFSBEREICH METALL

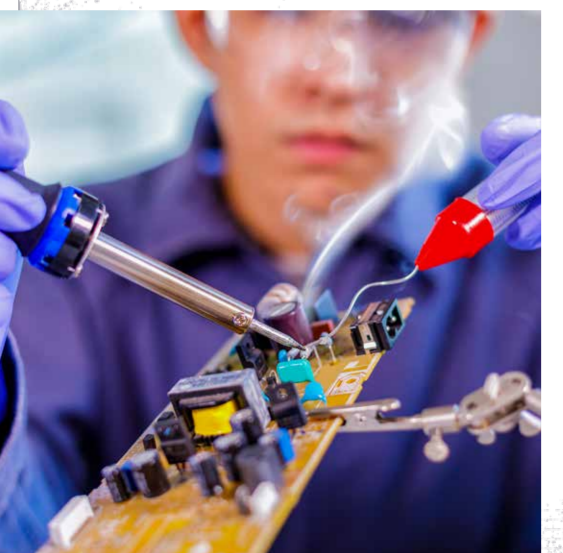
Chemnitz ist untrennbar mit dem Metall verbunden, viele Betriebe der Region sind im Maschinen-, Fahrzeug- und Sondermaschinenbau tätig und verarbeiten vorrangig Stahl, Aluminium oder Messing. Sie stellen daraus weltweit gefragte Produkte her, sozusagen in der Premium-Klasse. Wer sich also für eine Ausbildung 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





#### FERTIGUNGSMECHANIKER/-IN

Aus wie vielen Teilen besteht eine Waschmaschine? Das müssten die Fertigungsmechaniker/-innen im Werk eigentlich wissen, denn sie fügen die einzelnen Komponenten tagtäglich zusammen. Anderswo montieren sie Küchengeräte, Fernseher, Kraftfahrzeuge oder Heimwerkergeräte. Einfach alles, was durch Schrauben, Schweißen, Kleben, Nieten, Klemmen oder Stecken zum fertigen Serienprodukt wird. Hin und wieder gehört auch das Verlegen und Anschließen von Kabeln dazu. Kurzum: In diesem Beruf ist viel handwerkliches Können gefragt, wenn mit Schraubendreher oder Lötkolben, Zange oder Federhaken jedes Teil präzise eingepasst werden muss. Wo genau alles hinkommt - das lesen die Fachleute aus den Funktionszeichnungen heraus.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre





10

BERUFSBEREICH METALL



# MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER/-IN, SCHWERPUNKT METALL- UND KUNSTSTOFFTECHNIK

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







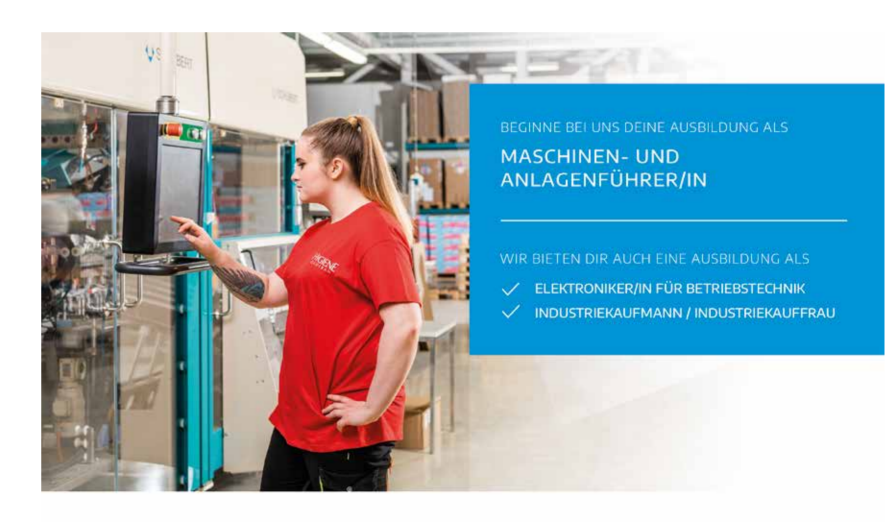
Von der Stahlerzeugung bis zur Umformung, von der Verarbeitung von Kupfer, Nickel, Alu oder Zink bis zum Pressen oder Walzen von metallischen Materialien – die Arbeitswelt der Verfahrensmechaniker/-in ist in dieser Branche sehr vielfältig. Deshalb gibt es auch zwei Fachrichtungen. Während die einen die 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









DEINE ANSPRECHPARTNERIN: INES AUERBACH

bewerbung@hygiene-oederan.com hygiene-oederan.com/ausbildung

037292 3940





BERUFSBEREICH METALL

#### 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 Löten 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





#### 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 erstmal die Einzelteile der Konstruktionen nach technischen Zeichnungen hergestellt werden. Das heißt, Stahlträger entstehen, Bleche werden zugeschnitten, abgekantet 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



Wir bilden aus:

Konstruktionsmechaniker (m/w/d) Fachkraft für Metalltechnik (m/w/d)



Ausbildungsstart August 2023

Du suchst eine interessante Ausbildung, die Spaß macht und sich an der Technik von morgen orientiert? Du verfügst über ein sehr gutes räumliches Vorstellungsvermögen, arbeitest stets gründlich und lässt Dich auch gern einmal von großen Konstruktionen

Dann komm zu uns ins Team und starte in eine verantwortungsbewusste Handwerks-

Mehr Informationen zu uns und unseren Ausbildungsberufen auf www.ilkazell.de.



Du findest moderne Technik faszinierend? Dann bist du bei uns richtia. Starte am 1. September 2023 deine Ausbildung als

#### Zerspanungsmechaniker (m/w/d) in Treuen oder Chemnitz

Mechatroniker (m/w/d) in Treven oder Chemnitz

Bachelor of Engineering (BA) Industrielle Produktion (m/w/d) in Treuen







#### Hier geht es für dich voran ...

... an innovativen CNC-Maschinen, mit denen das Arbeiten so richtig Spaß macht ... in tollen Teams mit sympathischen Ausbildern, die dir alles Wichtige praxisnah vermitteln

#### Und nach deiner Ausbildung?

Wächst du mit uns an deinen Aufgaben und in die größere Verantwortung. Dafür findest du bei uns viele Möglichkeiten und gute Aussichten.

#### Bist du dabei?

Mehr Infos findest du auf unserer Website oder bewirb dich gleich über www.dr-guehring.de/Karriere







## **RAN AN DEN STAHL!** 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

#### KONSTRUKTIONSMECHANIKER (m/w/d)

Klingt spannend? Dann komm in unser Team wir freuen uns auf Dich!





Jetzt bewerben: www.cpbau.de/karriere



#### C + P Industrietechnik GmbH & Co. KG

Ulrike Bonacker | Himmelfahrtsgasse 31 | 09599 Freiberg karriere@cpbau.de | www.cpbau.de



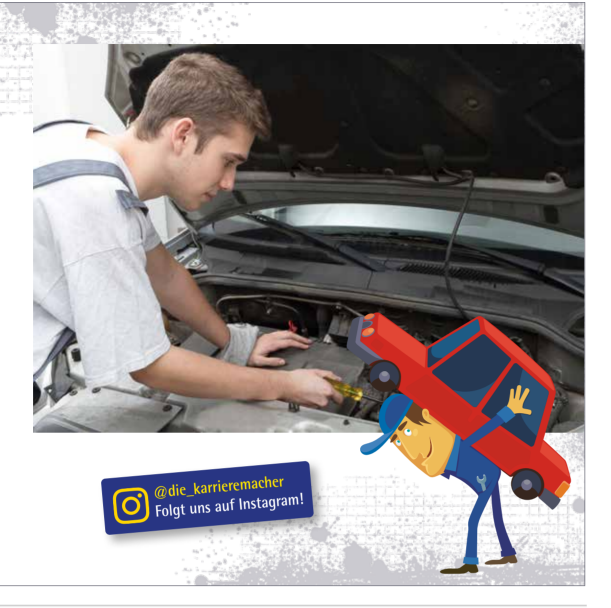




# KRAFTFAHRZEUG-MECHATRONIKER/-IN

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



BERUFSBEREICH METALL







Mit einer Ausbildung oder dualem Studium an unserem Chemnitzer Standort hast du die Gegenwart im Griff und die Zukunft fest im Blick.



#### Deine Ausbildung:

- Kaufleute f
   ür B
   üromanagement (m/w/d)
- · Industriekaufleute (m/w/d)
- Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)
- · Mechatroniker (m/w/d)

#### Dein duales Studium:

- Bachelor Betriebswirtschaft (m/w/d)
- Bachelor Wirtschaftsinformatik (m/w/d)

#### Deine Vorteile:

- digitale und innovative Ausbildung
- tarifliche Ausbildungsvergütung
- flexible Arbeitszeiten
- Leistungsboni nach Abschluss
- √ Zuschüsse zu Lernmitteln und Führerschein
- umfangreiche Ausstattung (Notebook, Smartphone, Werkzeug etc.)



enviaM-Gruppe.de/ausbildung







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

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





# **ZIEH MIT UNS AN EINEM STRANG**

Stell Dir vor, Deine Ausbildung macht Spaß. Weil Du ein Faible für Technik hast. Und weil Du dein handwerkliches Talent auslebst. Klar schauen auch wir auf die Noten Deines Schulabschlusses. Besonders in Mathe, Deutsch und Physik lesen wir gern eine 2. Komm' zu uns und bewirb' Dich jetzt für eine spannende Ausbildung in einem international agierenden Unternehmen. Bei uns arbeiten und lernen die Besten.

#### Schick Deine Bewerbung am besten per E-Mail an:

Franziska Jacob · Tel. 0371 2388210 · bewerbungen@stc-spinnzwirn.com

#### Wir bieten:

#### einen Ausbildungsplatz zum

- » Industriemechaniker (m/w/d)
- » Mechatroniker (m/w/d)
- » Zerspanungsmechaniker (m/w/d)
- » Elektroniker (m/w/d) für Betriebstechnik

#### einen dualen Studienplatz im Bereich

» Elektrotechnik/Automatisierungstechnik



Schaffe die Basis unserer Fertigung als

# WERKZEUGMECHANIKER (M/W/D)

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre • Start: 2023

Erhalte den Zahlenblick als

## INDUSTRIEKAUFMANN (M/W/D)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre • Start: 2023

#### Wir sind...

- ... ein lebendiger Arbeitgeber mit spannenden Projekten und einer gemeinsamen Vision
- ... ein Unternehmen mit modernem und effizientem Maschinenpark
- ... ein sportbegeistertes Team mit vielen gemeinsamen Aktivitäten
- ... immer auf der Suche nach neuen, dynamischen Teammitgliedern

Arbeite mit dem Besten, was der Markt zu bieten hat und werde Teil unserer Erfolgsgeschichte.

Ist dein Interesse geweckt? Oder möchtest du mehr über die Ausbildungsplätze wissen?

#### azubi-bei-cefeg.de

Ansprechpartnerin: Michelle Schmähling E-Mail: bewerbung@cefeg.de Telefon: +49 371 43110-0

#### **CEFEG GmbH Chemnitz**

Winklhoferstraße 3 · 09116 Chemnitz

#### Als Azubi bei der CEFEG...

- wirst du nicht nur zugucken, sondern MACHEN!
- hast du gute Chancen auf eine Übernahme nach der Ausbildung
- machen wir dich zum Meister der Maschinen
- lernst du einen anspruchsvollen und vielseitigen Beruf

#### Deine Benefits als Azubi bei uns

- Arbeitskleidung
- Firmenevents
- Sportkurse
- Gesundheitsförderung
- betriebliche Altersvorsorge

unterstützen Dich auch bei Studienaufgaben und Praktika

CEFEG-AZUbi-Bic

## STANZ- UND UMFORM-MECHANIKER /-IN

Ohne geht's nicht: Bauteile aus Blech oder Draht sind in beinahe allen Produkten verbaut. Ob Auto oder Produktionsstrecke, Solaranlage oder Computer, Schaltschrank oder Möbelstück, überall steckt das Knowhow von Stanz- und Umformmechanikern/innen drin. Denn sie stellen die kleinen und großen Bauteile normgerecht her. Dazu richten sie die benötigten Maschinen und Anlagen ein und steuern die Materialzufuhr. Außerdem kümmern sie sich um die Wartung und Reparaturen der Fertigungsstrecke. Dabei sind die Arbeitsmöglichkeiten so weit gefächert wie die Produkte selbst. Von der Raumfahrtindustrie bis zum Maschinenbau, vom Automobilsektor bis zur Telekommunikation oder der Elektroindustrie werden Fachkräfte benötigt, die nach dem Ende ihrer Ausbildung gute Jobaussichten haben.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



BERUFSBEREICH METALL

# Wir freuen uns auf Deine Bewerbung für folgende Ausbildungsberufe (m/w/d): → Verfahrenstechnologen Metall, **Fachrichtung Nichteisenmetallurgie** → Industriemechaniker/in → Flektroniker/in Betriebstechnik → Fachkraft für Kreislauf- und Abfallwirtschaft → Chemielaborant/in → Industriekaufmann/-frau

# Deine Ausbildung bei ERF - Unsere gemeinsame Zukunft

Die ERF GmbH sorgt dafür, dass neben dem Blei auch die Kunststoffgehäuse und die weiteren Bestandteile von gebrauchten Starterbatterien in den Produktionskreislauf zurückgeführt werden können.

Jährlich werden am Standort ca. 55.000 t Blei und Bleilegierungen. ca. 5.000 t Natriumsulfat und ca. 15.000 t Seculene® PP produziert. Zusätzlich entlasten wir die Umwelt mit der thermischen Verwertung

Verantwortung für Umwelt- und Arbeitsschutz und ist Ausbildungsbetrieb für kaufmännische und technische Berufe. Wir bieten Dir einen vielseitigen und spannenden Arbeitsplatz mit zahlreichen Perspektiven in einem international erfolgreich agierenden Unternehmen.

#### **Ecobat Resources Freiberg GmbH**

Muldenhütten 25 09599 Freiberg Telefon: +49 3731 367-0 E-Mail: karriere.erf@ecobat.com

# **AUSBILDUNG**



Auszubildenden (M/W/D) Verfahrensmechaniker/in für Beschichtungstechnik

Auszubildenden (M/W/D) Konstruktionsmechaniker/in Wir freuen uns auf Deine Bewerbung per Post oder persönlich.

Wolfgang Stephan Blechverarbeitung mit CNC-Technik GmbH

z.Hd. Frau Stephan

Schneeberger Straße 74 | 08340 Schwarzenberg

personal@stephan-blechverarbeitung.de

Genauere Infos unter www.stephan-blechverarbeitung.com

Du willst mit uns auf Erfolgskurs gehen?



Die Fertigungsmittelbau GmbH entwickelt und produziert hochspezialisierte Lehren, Vorrichtungen und Werkzeuge. Die Kunden aus Maschinen- und Anlagenbau, Luftfahrttechnik sowie der Automobilindustrie und deren Zulieferer verbinden mit dem Namen FMB höchste Präzision und technische Qualitätsstandards. Von der Konstruktion über die Einzel- und Kleinserienfertigung bis zur Vor-Ort-Montage komplexer Baugruppen ist das Unternehmen ein kompetenter und flexibler Partner. Bei Expressaufträgen können auch Lieferzeiten von wenigen Werktagen realisiert werden.

Seit dem Jahr 1996 hat sich die Fertigungsmittelbau GmbH zum Ziel gesetzt, junge, engagierte Nachwuchskräfte auszubilden, um ihnen nach erfolgreich bestandener Abschlussprüfung einen festen Arbeitsplatz im Unternehmen anbieten zu können.

WERKZEUGMECHANIKER OWWO ZERSPANUNGSMECHANIKER (MW/D)



Gewerbestraße 17 \* 08115 Lichtentanne \* www.fertigungsmittelbau.de





#### WERKZEUGMECHANIKER/-IN

Was wäre eine Maschine ohne das nötige Werkzeug? Natürlich blanker 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

#### ZERSPANUNGSMECHANIKER/-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







Jobs & Ausbildung in Marienberg · Chemnitz · Treuen SCHERDEL Marienberg GmbH Romy Richter +49 3735 710866 romy.richter@scherdel.com



WIR BILDEN AUS: Industriemechaniker +++ Werkzeugmechaniker +++ Verfahrensmechaniker +++ Mechatroniker Fachinformatiker +++ Elektroniker +++ (auch ein Duales Studium in technischen Berufen ist bei uns möglich)

## GIESSEREI-MECHANIKER/-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



# AUTOMOTIVE



**Unser Ausbildungs- und Studienangebote** 

- Mechatroniker (m|w|d)
- Produktionstechnologe (m|w|d)
- Werkstoffprüfer (m|w|d)
- Industriemechaniker (m|w|d)
- Werkzeugmechaniker (m|w|d)
- Maschinen- und Anlagenführer (m|w|d)
- Elektroniker f. Automatisierungstechnik (m|w|d)
- Duale Studienangebote



#### Das erwartet Dich bei Snop

- Gute Leistungen im mathematischnaturwissenschaftlichen Bereich
- Ausgeprägtes technisches Verständnis

**Dein Profil** 

- Motivation, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- Bereitschaft zur Arbeit in Schichten
- Attraktive Ausbildungsvergütung, Urlaubsund Weihnachtsgeld, betriebl. Altersvorsorge
- 30 Tage Urlaub
- Kooperation mit exzellenten
- Ausbildungspartnern • Arbeit in einem hochmotivierten Team
- Sehr gute Übernahmechancen nach erfolgreich bestandener Prüfung
- Individuelle Weiterentwicklungsmöglichkeiten

#### Über uns

Automobilzulieferers in Europa. Wir entwerfen und fertigen komplexe Karosseriebaugruppen und Strukturkomponenten für fast alle bekannten Automobilhersteller und beschäftigen weltweit über 8.000 Mitarbeiter an 40 Standorten. Das ehemalige Trabantwerk in Zwickau ist das größte Werk von Snop in Deutschland und verfügt über neueste Technologien der Kalt- und Warmumformung.

Snop Automotive ist Teil eines großen

#### **Dein Kontakt**

Michelle Strobel Tel.: +49 (0) 0375 | 44 80 251 Snop Automotive Zwickau GmbH Kopernikusstraße 60 | 08056 Zwickau

Wir freuen uns auf deine Bewerbung über unsere Karriere-Homepage:

jobs.snop.eu

23



### INDUSTRIE-MECHANIKER/-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





## 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 PROBUKTDESIGNER/-IN

Jedes Bauteil und jede Baugruppe für Maschinen, Fahrzeuge, Anlagen oder Geräte muss ja erstmal 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



# **TENNECO**

#### Tenneco Zwickau GmbH

Frau Michaela Uhlig Hilferdingstraße 8, 08056 Zwickau In der Nähe des Hauptbahnhofes: ca. 10 Gehminuten entfernt

Es gab nie einen besseren Zeitpunkt, Teil des Tenneco Teams zu werden. Wir sind ein weltweit tätiger Konzern in der Automobilindustrie, der für fast jede bekannte Automarke Komponenten entwickelt und herstellt. Wir machen Fahrzeuge sicherer und sauberer. Unsere Produkte und Technologien verbessern den Kraftstoffverbrauch, reduzieren Emissionen und erhöhen die Sicherheit von Fahrzeugen. Mit unserem breit aufgestellten Portfolio, globaler Reichweite, hohem Qualitätsanspruch und unserer Wettbewerbsfähigkeit sind wir ein hervorragender Partner für Ihre Karriere. Tenneco hat rund 78.000 Mitarbeiter weltweit und bietet eine Fülle abwechslungsreicher Aufgaben und Disziplinen mit außergewöhnlichen Karrieremöglichkeiten rund um den Globus.



- · Elektroniker für Automatisierungstechnik
- Industriemechaniker
- Konstruktionsmechaniker Fachrichtung Feinblechbau
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Werkzeugmechaniker Fachrichtung Vorrichtungstechnik

#### WAS WIR BIETEN:

- · Ausbildung in Kooperation mit dem Volkswagen Bildungsinstitut
- 28 Urlaubstage pro Jahr
- Attraktive Vergütung
- . Weihnachts- und Urlaubsgeld
- · Gute Übernahmeaussichten nach erfolgreichem Ausbildungsabschluss
- Firmenparkplätze
- Betriebliche Altersvorsorge

#### **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

#### BEWIRB DICH JETZT UND GESTALTE DEINE ZUKUNFT MIT UNS!



0375 / 825 226

karriere-zwickau@tenneco.com



# **AUSBILDUNG UND DUALES STUDIUM**

#### BEI DER PIERBURG PUMP TECHNOLOGY GMBH IN HARTHA

Berufswunsch noch unklar? Wir suchen Auszubildende (m/w/d) und dual Studierende (m/w/d) mit unterschiedlichen Interessen. Unabhängig davon, ob Sie sich für kaufmännische Abläufe, Zahlen, physikalische Vorgänge, Technik oder IT begeistern: Wir bieten Ihnen vielfältige Möglichkeiten und eine exzellente Ausbildung mit tollen Extras in einem innovativen Unternehmen mit sicherer Zukunft. Bei uns finden Sie Ihren Weg. Versprochen!

#### Jetzt informieren und online bewerben: www.rheinmetall.com/ausbildung

#### **Unsere Studienangebote:**

- Duales Studium **Digital Engineering** (m/w/d)
- Duales Studium **Elektrotechnik** (m/w/d)
- Duales Studium Industrielle Produktion (m/w/d)
- Duales Studium Maschinenbau (m/w/d)
- Duales Studium Verkehrsbetriebswirtschaft und Logistik (m/w/d)

(\* Duales Studium in Kooperation mit der BA Sachsen.)

#### Wir bieten Ihnen:

- Familiäres Arbeitsumfeld in einem weltweiten Konzern
- Starke Azubi-Community mit vielen Events und Projekten
- Ausbildungsvergütung nach Tarif der Metall- und Elektroindustrie
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Lernbegleiter und Ansprechpartner während der gesamten Ausbildung
- Möglichkeit der mobilen Arbeit im dualen Studium
- Mitarbeiterparkplatz und Kantine
- Übernahmegarantie für mindestens 1 Jahr



Ihr Berufsstart, nur einen Klick entfernt. Werden Sie ein Teil unseres Teams! rheinmetall.com/ausbildung

#### **Unsere Ausbildungsberufe:**

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

(\* Ausbildung in Kooperation mit der Lehrwerkstatt des Volkswagen Bildungsinstituts (VWBi) in Chemnitz.)

25



#### Fragen? Kontaktieren Sie uns gerne!

Personalabteilung-Hartha@de.rheinmetall.com Tel. 0343 2866 6405



Folgen lohnt sich! Unser Instagram-Kanal @fangeinfachan



26 BERUFSBEREICH METALL 27



Werkstoffprüfer (m/w/d)







#### 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







# AUSBILDUNGSBERUFE MIT PERSPEKTIVE

- ❖ Gießereimechaniker / -innen
- Zerspanungsmechaniker / -innen
- Industriemechaniker / -innen
- Elektroniker/ -innen für Betriebstechnik
- Technische Modellbauer / -innen
- Werkstoffprüfer / -innen
- Fachkräfte für Lager und Logistik
- Verfahrenstechnologen / -innen Metall
- Fachinformatiker / innen Systemintegration
- Industriekaufmann / -frau

Jetzt bewerben:

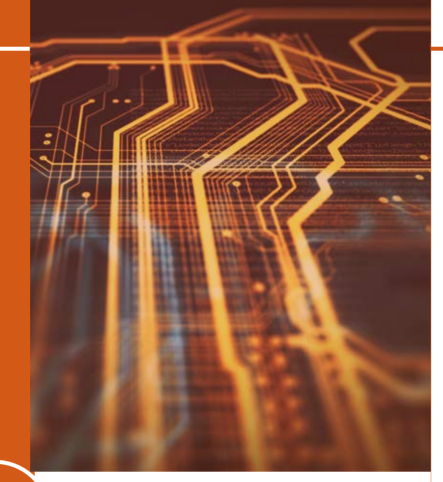
Sachsen Guss GmbH

Obere Hauptstraße 228 – 230, 09228 Chemnitz

E-Mail: ausbildung@sachsenguss.de Internet: www.sachsenguss.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



#### 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



#### 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





BEGINNE BEI UNS DEINE AUSBILDUNG ALS

#### ELEKTRONIKER/IN FÜR BETRIEBSTECHNIK

WIR BIETEN DIR AUCH EINE AUSBILDUNG ALS

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

DEINE ANSPRECHPARTNERIN: INES AUERBACH

bewerbung@hygiene-oederan.com hygiene-oederan.com/ausbildung







eins

energie in sachsen



Deine Zukunft bei eins.

Jetzt für einen Ausbildungsplatz bewerben.

DIE WELT
DEUTSCHLANDS
BESTE
ARBEITGEBER
eins
SEHR HOHE ATTRAKTIVITÄT

EHR HOHE ATTRAKTIVITA

Bevöllerungsumfrage
www.orbeitgeber-image.de
Servicelalue GmSH 11(2022

Bewirb dich jetzt bei **eins**. Das Unternehmen mit Sitz in Chemnitz gehört zu Deutschlands besten Arbeitgebern. Laut einer großen bundesweiten Untersuchung im Auftrag von DIE WELT wird **eins** eine sehr hohe Attraktivität bescheinigt. Im Unternehmen arbeiten 1.100 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die dafür sorgen, dass rund 400.000 Haushalts- und Gewerbekunden mit Energie, Wasser, Telekommunikationsdiensten und energienahen Dienstleistungen versorgt werden

Jedes Jahr finden 15 junge Menschen einen Ausbildungsplatz. Gegenwärtig erlernen etwa 50 Mädchen und Jungen einen technischen oder kaufmännischen Beruf. Wenn auch du dazugehören möchtest, freuen wir uns auf deine Bewerbung.

Bewirb dich online unter: www.eins.de/Ausbildung

#### Ausbildungsberufe

- Anlagenmechaniker (m/w/d)
- Elektroniker Fachrichtung Betriebstechnik (m/w/d)
- Fachkraft für Abwassertechnik (m/w/d)
- Mechatroniker (m/w/d)
- Industriekaufleute (m/w/d)







Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### Ihr Draht zu uns

Zwickauer Energieversorgung GmbH Bahnhofstraße 4 08056 Zwickau

Telefon: 0375 3541-170

E-Mail: bewerbungen@zev-energie.de Internet: www.zev-energie.de

## Energiegeladen in die Zukunft



Wir, die Zwickauer Energieversorgung GmbH, sind ein regionales Energieversorgungsunternehmen mit derzeit 180 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sowie mehr als 30 Auszubildenden und dual Studierenden.

Mit viel Energie sichern wir täglich die Versorgung unserer Kunden mit Strom, Erdgas und Wärme. Damit das auch in Zukunft so bleibt, suchen wir engagierten und motivierten Nachwuchs.

Das ist Ihre Chance auf einen fundierten Start ins Berufsleben mit spannenden, verantwortungsvollen Aufgaben und echter Perspektive bei der ZEV – Ihrem zuverlässigen und kompetenten Ausbildungspartner in Zwickau.

#### Auf Sie warten ein hochwertiges Ausbildungskonzept und viele weitere Pluspunkte:

- Ausbildung von Menschen für Menschen
- kompetente Betreuung durch Mentoren
- verantwortungsvolle Aufgaben
- freundliche Kolleginnen & Kollegen
- individuelle und verbindliche Kommunikation
- 30 Tage Urlaub pro Jahr
- Gleitzeitregelung

heit in Betrieben verantwortlich. Dabei obliegen ihnen auch Wartungs- und Reparaturarbeiten.

- soziale Absicherung
- attraktive Vergütung nach Tarifvertrag

PS: Wir bieten für Schüler/-innen ab der 8. Klasse Praktikumsplätze im kaufmännischen Bereich und Schnuppertage für technisch Interessierte.



Unser Ausbildungs- und Studienangebot (m/w/d)
Werden Sie Teil unserer ZEV-Familie und bewerben
Sie sich für eine Ausbildung als:

- Industriekauffrau/-mann
- Elektroniker/-in für Betriebstechnik
- Elektroniker/-in für Automatisierungstechnik
- Mechatroniker/-in
- Anlagenmechaniker/-in
- IT-System-Elektroniker/-in
- Fachinformatiker/-in für Systemintegration

oder für ein duales Studium in der Fachrichtung:

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

Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!

Psst ... Bewerbungsschluss für Ihren Platz ab 2024 ist am 31.10.2023

# MEISER



Die MEISER Vogtland OHG hat ihren Firmensitz in Oelsnitz/Vogtl. Als mittelständiges, inhabergeführtes Familienunternehmen mit 820 Mitarbeitern ist MEISER im industriellen Gewerbe der größte Arbeitgeber in der Region. MEISER ist führender Hersteller von Industriebelägen und mit zahlreichen Niederlassungen fast weltweit vertreten

Überzeuge dich selbst und werde Teil unseres Erfolges!

#### Wir bilden aus:

- ► Fachlagerist (m/w/d)
- ► Fachkraft für Metalltechnik (m/w/d)
- ► Industriekaufmann/-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!

Du hast das Gefühl, gut zu uns zu passen?

Dann **bewirb dich jetzt** per Mail oder Online!

# Ausbildung gesucht?

Mit MEISER in DEINE ZUKUNFT!

# Warum MEISER?

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

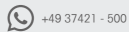


#### Jetzt bewerben

- ausbildung.meiser.de
- karriere-oelsnitz@meiser.de









MEISER Vogtland OHG · Am Lehmteich 3 · 08606 Oelsnitz · Tel +49 37421 - 500





#### **AUSBILDUNG ZUM ELEKTRONIKER/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.

- anspruchsvolle und spannende Ausbildung in einem weltweit tätigen Familienunternehmen
- attraktive Vergütung und Übernahmechancer
- 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



#### **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



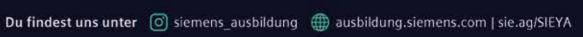


### SIEMENS PROFESSIONAL EDUCATION Gemeinsam auf dem Weg in die Zukunft

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.

#### Ausbildungsberufe an unserem Standort in Chemnitz:

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



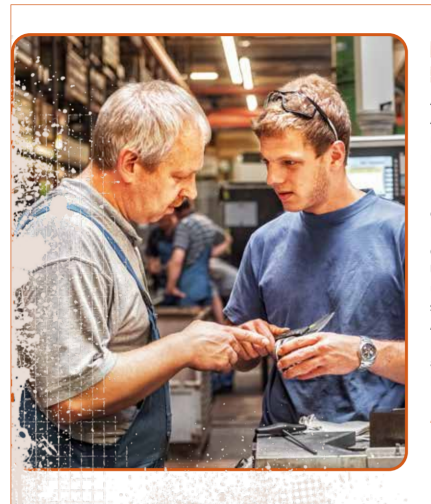
Bewirb dich jetzt! ausbildung.siemens.com











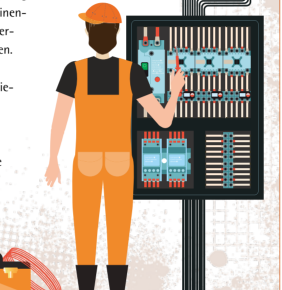
#### ELEKTRONIKER/-IN FÜR MASCHINEN-UND ANTRIEBSTECHNIK

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 Steuerungsoder Regelungstechnik und halten die Anlagen instand. Mit diesen Fähigkeiten sind sie beson-

ders in der Elektroindustrie gefragt, bei Unternehmen des Maschinenund Anlagenbaus oder bei Herstellern von Antriebstechniken. Auch im IT-Bereich und bei Produzenten von Windenergieanlagen sind die Fachleute inzwischen gefragt.

BERUFSBEREICH ELEKTROTECHNIK

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre





#### KOTHREIN

Gemeinsam gestalten wir Deine Zukunft!

#### Starte eine Ausbildung / ein Studium und gestalte mit uns die vernetzte Welt von morgen.

- Elektroniker für Geräte und Systeme (m/w/d)
   Duales Studium Industrielle Produktion (BA)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
- Duales Studium Mittelständische Wirtschaft (BA)

■ Industriekauffrau/-mann

#### Nun bist Du am Zug - bewirb Dich jetzt!

Wir sind gespannt auf Dich und Deine Bewerbungsunterlagen: jobs@kathrein-sachsen.de Mehr Infos erhältst Du unter www.kathrein-sachsen.de oder 03722 - 6073-674.



# Sicherheitsglastechnik Oelsnitz / Vogtl. GmbH

Du hast die Schule erfolgreich absolviert und willst endlich im Berufsleben durchstarten?

Dir als engagierten und motivierten jungen Menschen bieten wir einen interessanten und abwechslungsreichen Ausbildungsplatz mit Ausbildungsbeginn 01. August 2023.



#### Flachglastechnologe / -in Mechatroniker / -in

Du bietest uns:

- ✓ einen guten Hauptschulabschluss
- ✓ technisches Verständnis
- ✓ Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- ✓ handwerkliches Geschick

#### Industriekaufmann / -frau

Du bietest uns:

- ✓ Abitur
- ✓ eine gute Auffassungsgabe
- ✓ Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- ✓ Kommunikationsfreude

Vom Rohling zum High-End-Produkt: Flachglastechnologe ist ein Top-Ausbildungsberuf

zum einen ordentlich anpacken, zum anderen aber auch Arbeiten ausführen, bei denen es auf viel Geschick und Feinfühligkeit ankommt. Dies gilt einmal mehr für Das sind die Voraussetzungen den Flachglastechnologen, der vorgefertigtes Basisglas Abgesehen von einer Affinität für das Naturmaterial nach Kundenwunsch verarbeitet und veredelt. "Dieser Glas gehören handwerkliches Geschick und ein ho-Ausbildungsberuf bietet alles: Handwerk, moderne hes Maß an Sorgfalt zu den Tugenden eines Flach-Technik und den täglichen Umgang mit einem faszinierenden Werkstoff", so Betriebsleiter Marcel Rau von der richtig guter Hauptschulabschluss oder ein Real-Sicherheitsglastechnik in Oelsnitz/V.

Wer schon einmal daheim Glas oder auch gewöhnliche Fliesen geschnitten und gebrochen hat, weiß, wie schnell das schief gehen kann. Dabei ist diese Tätigkeit eine der fehlerfreien Produktes umsetzen!, bekräftigt Rau. einfachsten während der Ausbildung. "Das Glas wird "Wer dies dann beherrscht und einen ordentliz.B. zusätzlich auch gebohrt, bedruckt, emailliert sowie chen Abschluss macht, kann sich über einen vorgespannt und es müssen die scharfen Gläserkanten Beruf freuen, der jede Menge Abwechselung und bearbeitet werden, damit das Produkt gebrauchssicher Freude an der Arbeit bietet."

Wer den Beruf des Flachglastechnologen wählt, kann wird - das erfordert höchste Präzision, damit der Kun-

glastechnologen, "Dazu kommen zumindest ein schulabschluss und gute Physik- und Mathematikkenntnisse - schließlich muss der Mitarbeiter auch umfangreiche technische Zeichnungen verstehen und diese in die Herstellung eines absolut



Willst du mit uns erfolgreich sein? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung! Sicherheitsglastechnik Oelsnitz / Vogtl. I Personalabteilung I Talstraße 2 I 08606 Oelsnitz I info@sgt-oelsnitz.de

BERUFSBEREICH ELEKTROTECHNIK BERUFSBEREICH ELEKTROTECHNIK



# FREU DICH **AUF MORGEN!**

Die Aumann Limbach-Oberfrohna GmbH ist ein weltweit etablierter Systemlieferant für maßgeschneiderte Montage-, Handhabungs- und Prüftechnik.

Entscheide dich für die beste Ausbildung, für gutes Geld und gutes Drumherum.

Starte deine Erfolgsgeschichte, indem du Teil unserer wirst. Informiere und bewirb dich jetzt.

#### AUSBILDUNGSMÖGLICHKEITEN

- Industriemechaniker (m/w/d)
- Mechatroniker (m/w/d)
- Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)
- Industriekaufmann (m/w/d)
- Technischer Produktdesigner (m/w/d)

DIPLOM-STUDIUM mit begleitender Facharbeiterausbildung in den Fachrichtungen:

- Elektrotechnik
- Maschinenbau

Aumann Limbach-Oberfrohna GmbH Sylvia Hans,

Johann-Esche-Straße 28, 09212 Limbach-Oberfrohna career.lim@aumann.com, Fon: 03722 6082122

aumann.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 Steckenpferd. 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



# 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



# starte durch als

STARTE DEINE KARRIERE JETZT:

www.werde-thermonaut.de



Wir von thermofin fertigen vor den Toren Reichenbachs im Vogtland innovative Wärmetauscher für Kunden aus aller Welt. Werde auch du Teil unseres Erfolgs und starte durch in deine Zukunft als thermonaut!

#### **Duale Studiengänge:**

Versorgungs- und Umwelttechnik Industriemechaniker/in Wirtschaftsinformatik Betriebswirtschaft

#### Ausbildungsstellen:

Maschinenbau Elektroniker/in für Betriebstechnik Industrielle Produktion Mechatroniker/in für Kältetechnik Technische Informatik Industriekaufmann/frau Technische/r Produktdesigner/in

#### noch schneller durchstarten in nur 2 Jahren:

Fachkraft für Metalltechnik Industrieelektriker/-in

















# Sie sind motiviert und wollen die Zukunft gestalten?

In der Ausbildung bei MAHLE finden Sie die optimalen Bedingungen um sich gezielt weiterzuentwickeln. Wir unterstützen Sie umfassend und fördern Sie gezielt.

Erfahren Sie mehr über diese und weitere Karrieremöglichkeiten bei MAHLE und bringen Sie Ihre Karriere voran.

■ Duales Studium Betriebswirtschaftslehre: Mittelstandsmanagement (m/w/d)

#### Wir suchen für 2023 folgende Ausbildungsberufe:

■ Mechatroniker (m/w/d)

Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

- Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d) FK für Lagerlogistik (m/w/d)

31.01.2023

Bewerbungsschluss:

MAHLE

# 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



### 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.



#### 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

@die\_karrieremacher

Folgt uns auf Instagram!

Ausbildungsdauer: 3,5 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 Kontrollie-

ren 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

## 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.

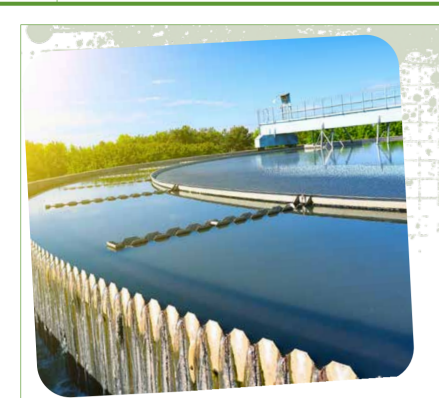
Unter www.avs-ausbildung.de findest Du Informationen und Ansprechpartner. Schau doch mal rein! Wir freuen uns auf Dich!





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





# FACHKRAFT FÜR ABWASSERTECHNIK

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. @die\_karrieremacher

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



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



#### VERFAHRENSMECHANIKER/-IN FÜR KUNSTSTOFF- UND KAUTSCHUKTECHNIK



Das Gehäuse vom Staubsauger, Rohre für den Abfluss, die Fensterrahmen oder das Sandspielzeug für Kinder – Kunststoffoder Kautschukprodukte werden überall gebraucht: im Alltag, in der Industrie und im Handwerk. Doch so verschieden wie die Anwendungen, so verschieden sind auch die Kunststoffe. Deshalb müssen die Verfahrensmechaniker/-innen nicht nur das Einrichten der Produktionsmaschinen mit allen formgebenden Werkzeugen beherrschen, sie müssen auch die Rezeptur für das Material berechnen - die benötigte Menge an Kunststoffgranulat und alle Zuschlagstoffe wie Farben, Weichmacher und Stabilisatoren. Dabei entscheiden sie sich auch für das geeignete Verarbeitungsverfahren und kontrollieren die Qualität.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



#### PRODUKTIONSFACHKRAFT CHEMIE

41

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





Willst du mit uns Zukunft möglich machen?





#### Unsere Ausbildungsberufe und **Dualen Studienangebote**

- Mechatroniker (m/w/d)
- Elektroniker für Automatisierungstechnik (m/w/d)
- Industriemechaniker (m/w/d)
- Medientechnologe Siebdruck (m/w/d)
- Oberflächenbeschichter (m/w/d)
- Mikrotechnologe (m/w/d)
- Fachkraft für Abwassertechnik (m/w/d)
- O Chemikant (m/w/d)
- Chemielaborant (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
- Digital Engineering | Bachelor of Engineering (m/w/d)
- Industrielle Produktion | Bachelor of Engineering (m/w/d)
- Mikrotechnologie | Bachelor of Engineering (m/w/d)

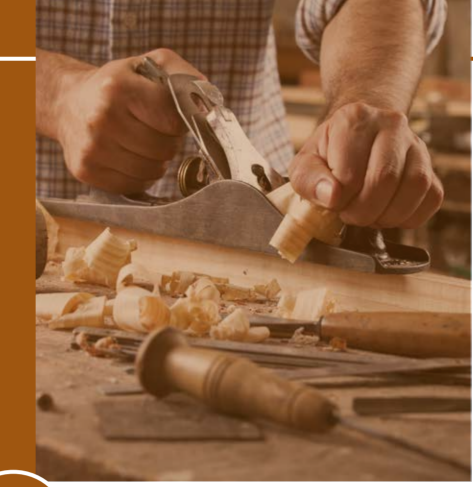
jobs.gornsdorf@ksg-pcb.com

www.ksg-pcb.com

KSG GmbH // Auerbacher Str. 3-5 // 09390 Gornsdorf

# 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



#### FACHKRAFT FÜR MÖBEL-, KÜCHEN- UND UMZUGSSERVICE

Gefragt ist, wer zupacken kann. Denn die Fachkräfte liefern vielfach für Möbelhäuser und Küchenstudios aus, oder sie übernehmen Umzüge für Privat- und Geschäftskunden. Dabei müssen sie nicht nur so manche Treppe überwinden, sondern gleich noch den Auf- und Abbau der Möbel planen und stemmen. Dazu gehört auch das Bearbeiten von Küchen- oder Schrankteilen und die Installation von Elektrogeräten. Die Interessenten sollten also einige handwerkliche Fähigkeiten besitzen, sorgfältig und genau arbeiten können und bedenken, dass sie täglich den Kontakt zu umzugsgestressten Kunden freundlich meistern müssen

Ausbildungsdauer: 3 Jahre





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 Innenausbauteilen, Herstellen von Bauelementen, Holzpackmitteln und Rahmen, Montieren von Innenausbauten und Bauelementen. In jedem Falle lernen sie viel über die Eigenschaften von Holz, das Beund Verarbeiten des Naturproduktes mittels Säge, Fräse oder Hobel und die Möglichkeiten der Montage vom Dübeln übers Klammern bis zum Verleimen.

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

#### 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 Beund Verarbeitung bis zur Montage und die Gestaltung mit unbedenklichen Farben und Ornamenten. So abwechslungsreich wie das klingt, ist es auch. Obwohl natürlich nicht täglich neue Entwürfe umgesetzt werden, sondern auch Holzspielzeug in Serie produziert wird.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre





WWW.WENDT-KUEHN.DE | @@ WENDTUNDKUEHN

44

# 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



# 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 Finessen.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre | 3 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







#### Spezialist für Kunstleder und technische Beschichtungen

Vielseitiges Aufgabengebiet mit attraktiver Bezahlung und ansprechenden Sozialleistungen







... dann misch doch einfach bei uns mit! vowalon.eu/karriere



# Du bestimmst deine Zukunft!

Und die Zukunft ist Textil.

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

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

#### Starte mit uns deine Ausbildung bei ERTEX als

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



#### ZKS Zwickauer Kammgarn GmbH Schneeberger Straße 135 08112 Wilkau-Haßlau

Toni Wenzel M +49 172 1693225 t.wenzel@zks-kammgarn.de



#### Ertex Jacquard

Ein Unternehmensbereich der Peppermint Holding GmbH Kohlenstraße 1, 08228 Rodewisch

Sarah Dorst M +49 172 3184625 s.dorst@peppermint.biz

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

#### 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





#### PROBUKTGESTALTER/-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 phantasievolle Menschen gefragt.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre







#### TEXTILKULTUR LEBEN SEIT 1882

Aufgepasst, hier laufen alle Fäden zusammen! Vom Faden bis zum fertigen Produkt stellt Curt Bauer, ein familiengeführtes Textilunternehmen in bereits 5. Generation, seit 140 Jahren Textilien mit einem sehr hohen Anspruch an Qualität und Ästhetik her.

Wo wir sind?! An unserem Heimatstandort im erzgebirgischen Aue-Bad Schlema werden auf modernsten Jacquard-Webmaschinen und elektronisch gesteuerten Veredlungsanlagen verschiedenste hochwertige und innovative Produkte produziert.

Du magst es vielfältig?! Gut, denn die Produktgruppen von Curt Bauer sind breit aufgestellt: Bett-und Tischwäsche, die wir sowohl unter eigenem Namen als auch für Lizenzpartner wie JOOP! Living vertreiben; Bekleidungsdamaste, die wir auf den westafrikanischen Markt exportieren, und darüber hinaus technische Textilien, die wir u.a. für große Automobilhersteller produzieren. Und nicht vergessen: alles Made im Erzgebirge!

Bist du dabei?! Dann bewirb dich in den von uns angebotenen Ausbildungsberufen und werde Teil des Curt Bauer-Teams. Wir sehen uns!

### AUSBILDUNGSBERUFE BEI CURT BAUER



#### WEBERE

- Maschinen- und Anlagenführer Textiltechnik m/w/d
- Produktionsmechaniker Textil m/w/d



**VERTRIEB** 

• Industriekaufleute m/w/d



#### **VEREDLUNG**

- Maschinen- und Anlagenführer Textilveredlung m/w/d
- ProduktveredlerTextil m/w/d



#### LAGER / VERSAND

• Fachlagerist m/w/d Fachkraft für Lagerlogistik m/w/d

# BEWIRB DICH JETZT! DEINE BEWERBUNG PER POST AN:

- Bahnhofstraße 16 08280 Aue-Bad Schlema
- ODER PER E-MAIL AN:

COOL

ODER SCANNE DIESEN QR-CODE UND DU GELANGST DIREKT AUF UNSERE DIGITALE BEWERBERPLATTFORM.



BEI FRAGEN KANNST DU DICH GERN BEI UNS MELDEN:

T +49 3771 / 500-424







CURT-BAUER.DE

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

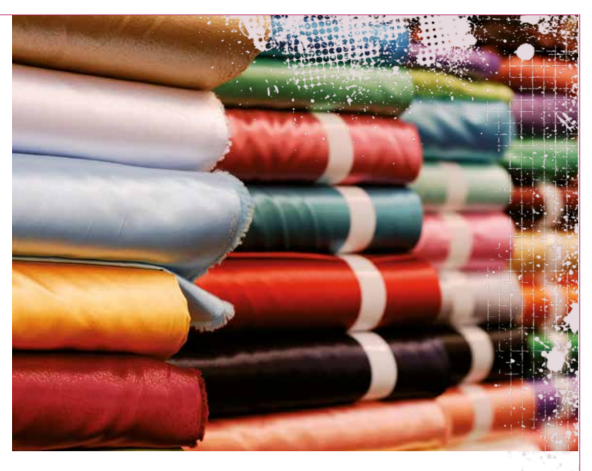
48

BERUFSBEREICH TEXTIL

#### 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





# BERUFSBEREICH HANDEL / HANDELSNAHE DIENSTLEISTUNGEN

Shoppen 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



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





#### 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 Esotherik 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

#### 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





# Erzgebisge

Schreib' Geschichte!

Deine.

Besuche für weitere Informationen unser

ONLINE-PORTAL:



#### **AUSBILDUNGSBERUFE**

- ► Fleischer\*
- Industriekaufmann\*
- Koch\*
- IT-Systemelektroniker\*

51

- Fachkraft\* Fachverkäufer\* für Lebensmitteltechnik im Lebensmittelhandwerk
  - Mechatroniker\*

#### **BA-STUDIUM**

Fachinformatiker\*

- Systemintegration

- Lebensmittelmanagement
- Wirtschaftsinformatik



#### **JETZT BEWERBEN!**

Ansprechpartner: Marcel Melzig E-Mail: bewerbung@richter-fleischwaren.de

 $Richter\ Fleischwaren\ GmbH\ \&\ Co.\ KG\ \cdot\ Ringstraße\ 18-20\cdot 09569\ Oeder an\cdot 037292\ 699-0\cdot www. Richter\ Erzgebirge. de/Karriere/Richter\ Fleischwaren\ GmbH\ \&\ Co.\ KG\ \cdot\ Ringstraße\ 18-20\cdot 09569\ Oeder an\cdot 037292\ 699-0\cdot www. Richter\ Erzgebirge. de/Karriere/Richter\ Erzgebirge. de/Karri$ 



#### SHT EDKI **HAUSTECHNIK**



Dusche, Heizung, Klimaanlage – nichts als langweilige Haustechnik? Von wegen! Weil wir das Alltägliche besonders machen, vertreibt die GC-GRUPPE nicht nur funktionale Produkte, sondern auch Komfort, Erlebnis und smarte Technik. Ob komplettes Badezimmer, energiesparende Lüftung oder intelligentes Heizsystem - als Großhändler und erster Ansprechpartner des deutschen Fachhandwerks beliefern wir Betriebe in der ganzen Republik und sind mit über 22.000 Mitarbeiter/innen weltweit ein echter Global-Player

#### **DEINE AUSBILDUNG ALS**

- KAUFFRAU/KAUFMANN FÜR GROß- UND AUISENHANDELSMANAGEMENT (w/m/d)
- FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK (w/m/d)
- BERUFSKRAFTFAHRER/IN (w/m/d)

#### Darauf kannst Du Dich außerdem freuen:

- Dein Platz im Team: Von Anfang an bist Du wichtiger Bestandteil unseres Teams und hast die Möglichkeit, Verantwortung zu übernehmen
- Start in eine sichere Zukunft: Bei uns arbeitest Du in einer krisenfesten Branche und darfst Dich über eine hohe Übernahmequote sowie gute Aufstiegsmöglichkeiten freuen
- Ausgewogene Work-Life-Balance: Damit Du gut erholt in die neue Woche starten kannst, beginnt Dein Wochenende bereits Freitag Mittag







Bewirb Dich jetzt

SÄCHSISCHE

Hast Du Fragen? Kontaktier uns gerne

Mehr Informationen









#### 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





#### 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 Onlineshops, 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

#### AUTOMOBIL-Kaufmann/-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



#### 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



Menschen voll in Deinem Element und hast Spaß

daran, mehr über Lebensmittel zu lernen?



Schick uns Deine Bewerbung unter

karriere.metro.de

53





#### 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 potentieller 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



#### 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



# BERUFSBEREICH TRANSPORT / VERKEHR / 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



Vom Pauschalurlaub bis zur individuellen Rundreise reichen die Wursche der Vom Pauschalurlaub bis zur individuellen Rundreise reichen die Wursche der Vom Pauschalurlaub bis zur individuellen Rundreise reichen die Wursche der Vom Pauschalurgen bestellen, Flüge buchen, Zimmer reservieren, Bahntickets ordern, Ausflüge zusammenstellen, Einwagen bestellen, Flüge buchen, Zimmer reservieren, Bahntickets ordern, Ausflüge zusammenstellen, Einwagen bestellen, Flüge buchen alles trittskarten für Sportevents, Konzerte oder Musicals kaufen. Die Tourismuskaufleute organisieren alles trittskarten für Sportevents, Konzerte oder Musicals kaufen. Die Tourismuskaufleute organisieren alles trittskarten für Sportevents, Konzerte oder Musicals kaufen. Die Tourismuskaufleute organisieren alles trittskarten für Sportevents, Konzerte oder Musicals kaufen. Die Tourismuskaufleute organisieren alles trittskarten für Sportevents, Konzerte oder Musicals kaufen. Die Tourismuskaufleute organisieren alles trittskarten für Sportevents, Konzerte oder Musicals kaufen. Die Tourismuskaufleute organisieren alles trittskarten für Sportevents, Konzerte oder Musicals kaufen. Die Tourismuskaufleute organisieren alles trittskarten für Sportevents, Konzerte oder Musicals kaufen. Die Tourismuskaufleute organisieren alles trittskarten für Sportevents, Konzerte oder Musicals kaufen. Die Tourismuskaufleute organisieren alles trittskarten für Sportevents, Konzerte oder Musicals kaufen. Die Tourismuskaufleute organisieren alles trittskarten für Sportevents, Konzerte oder Musicals kaufen. Die Tourismuskaufleute organisieren alles trittskarten für Sportevents, Konzerte oder Musicals kaufen. Die Tourismuskaufleute organisieren alles trittskarten für Sportevents, Konzerten der Veranstalten der Veranstalten für Veranstalten der Vera

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 Logsitik (m/w/d)



#### Haben wir dein Interesse geweckt? Bewirb dich jetzt!

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



BERUFSBEREICH TRANSPORT / VERKEHR / TOURISMUS



#### FACHKRAFT IM FAHRBETRIEB Wer diesen Beruf erlernt, kennt seine Stadt bald in- und auswendig. Denn als Busoder Straßenbahnfahrer/-in im öffentlichen Personennahverkehr gehts mehrmals täglich guer 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 Folgt uns auf Instagram!







www.ASR-Chemnitz.de



# TAFF WIE ICH

# FRAUEN IN ORANGE



Berufskraftfahrer:in beim ASR jetzt bewerben!

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

#### 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.





#### PACKMITTEL-TECHNOLOGE/-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 Systemlösungen, Steuerungs- und Leitstandtechnik sowie betrieblichem Qualitätsmanagement. Zumeist bedienen sie vollautomatische Produktionsanlagen von Leitständen aus. Bei Wartungsarbeiten arbeiten sie direkt an den Anlagen, die in Produktionshallen stehen. Darüber hinaus gestalten Packmitteltechnologen/-innen Entwürfe am Computer.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre





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 4991-16

bewerbung@mugler-masterpack.de Mugler Masterpack GmbH Gewerbering 8 • 09337 Hohenstein-Ernstthal

#### Standort Crimmitschau

Personalabteilung • 03762 9513-67 bewerbung-crimmitschau@n Mugler Masterpack GmbH Dammstraße 12a • 08451 Crimmitschau



#### 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 Hilfsoder 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

#### MEDIENTECHNOLOGE/-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

BERUFSBEREICH DRUCK / PAPIER / MEDIEN





# 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 drei Spezialisierungen: In der Beratung und Planung betreuen sie Kunden vom ersten Kontakt über die Erstellung von Angeboten und die Planungen eines Projektes bis zur Präsentation. Zur Gestaltung und Technik gehört dagegen die Koordination von Produktionsabläufen,

nissen. Während es in der Fachrichtung Konzeption und Visualisierung um Zielgruppen- und Marktanalysen für Medienkonzepte geht. 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

## **Was Online-Shopping mit Deiner** zukünftigen Ausbildung zu tun hat?

Als Spezialist für Verpackungen aus Vollpappe beliefern wir die größten Online-Händler der Welt. Unsere Kartons wandern rund um den Globus – direkt in Deine Hände.

#### Deine Ausbildung bei Schumacher Packaging in Schwarzenberg

• Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)

Starte bei einem familiengeführten europäischen Marktplayer durch und lande in einer systemrelevanten Branche - verpackt wird schließlich immer!

Schnapp Dir Deinen krisensicheren Job als

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

#### Bewirb Dich jetzt! Mach mit mach Deine Zukunft!

Weitere Ausbildungsplätze findest Du unter: https://schumacher-packaging.com/karriere/ausbildung







#### **Unsere Ausbildungsplätze**

- Packmitteltechnologe (m/w/d)
- Medientechnologe Druck (m/w/d)
- Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)
- Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)
- Industriemechaniker (m/w/d)
- Mechatroniker (m/w/d)

**Deine Vorteile:** 





wir zur Schiettinger - Gruppe. Die Entwicklung und Produktion von qualitativ hochwertigen Verpackungen und Displays aus Voll- und Wellpappe sind unsere Schwerpunkte.

Als erfolgreiches Unternehmen mit rund 300 Mitarbeitern gehören

Wellpappe Auerswalde KG

**GESTALTE** 

DEINE

**ZUKUNFT** 

**MIT UNS!** 

Bei Interesse sende Deine vollständige Bewerbung an:

Wellpappe Auerswalde KG | Frau Weiß Auerswalder Höhe 2 09244 Lichtenau

Tel.: 037208/608-3100 ausbildung@wellpappe-auerswalde.de

#### www.wellpappe-auerswalde.de







# BERUFSBEREICH INFORMATION / **TELEKOMMUNIKATION**

Kaum vorstellbar, dass die Menschen vor 35 Jahren noch ohne Computer lebten: ohne Facebook, ohne Google, ohne E-Mails. Nur drei Jahrzehnte - 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.





SCHEME

# FACHINFORMATIKER/-IN SYSTEMINTEGRATION

Mal abgesehen von einem gewissen Gespür für die Logik hinter IT-Systemen, sind gute Englischkenntnisse unabdingbar. Denn wer kundenspezifische Informations- und Kommunikationslösungen entwerfen und realisieren möchte, muss stets den neuesten Stand der technischen Möglichkeiten kennen – und oft ist die aktuelle Fachliteratur nicht in Deutsch zu haben. Aber die Kunden vertrauen darauf, dass die Fachinformatiker/-innen optimale IT-Netze aufbauen, also die richtigen Hard- und Softwarekomponenten auswählen, um alle technischen und betriebswirtschaftlichen Anforderungen zu erfüllen. Wer also schon immer gern bei Freunden den neuen Computer oder Drucker installiert hat, der wird in diesem Beruf glücklich werden.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



XAL DOCS

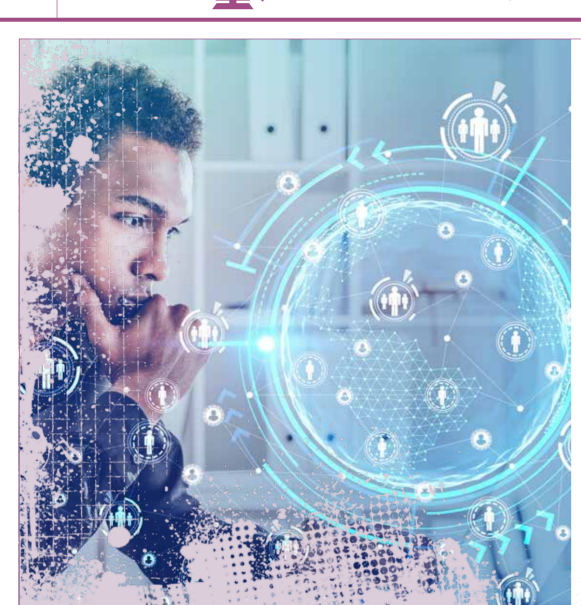
#### KAUFMANN/-FRAU FÜR DIGITALISIERUNGS-MANAGEMENT

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







#### FACHINFORMATIKER / - IN FÜR DATEN- UND **PROZESSANALYSE**

Im heutigen digitalen Zeitalter ändern sich gesellschaftliche und wirtschaftliche Anforderungen an die IT-Branche rasend schnell. Vor diesem Hintergrund stand 2020 die Neuordnung der IT-Berufe an. Die daraus entstandene neue Fachrichtung für den Fachinformatiker setzt als Schwerpunkt, datenbasierte Lösungen für digitale Produktions- und Geschäftsprozesse zu entwickeln. Zudem gehört unter anderem das Umsetzen des Datenschutzes, das Betreiben von IT-Systemen, die Inbetriebnahme von Speicherlösungen sowie das Programmieren von Softwarelösungen zum Aufgabengebiet der Fachinformatiker in dieser Fachrichtung. Mit diesen Fähigkeiten sind diese Experten überall gerne gesehen: in der IT-Branche, in Unternehmen nahezu aller Wirtschaftsbereiche, in Organisationen und im Öffentlichen Dienst.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

#### IT-SYSTEM-ELEKTRONIKER/-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







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 ab September 2023 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. per Telefon und Ticketsystem
- Weiterentwicklung unserer modernen Cloud-Plattform

#### Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung (m/w/d)

- Programmierung und Wartung von Softwarelösungen unter Verwendung von PHP, Ruby, Bash, HTML und Go
- Administration von Linux-Servern

Interesse? - Wir freuen uns über deine Bewerbung unter

#### CAREER.HETZNER.COM

Hetzner Online GmbH | Am Datacenter-Park 1 | 08223 Falkenstein Tel. 03745 74447-1342 | career-fsn@hetzner.com | career.hetzner.com









#### KAUFMANN/-FRAU FÜR IT-SYSTEMMANAGEMENT

BERUFSBEREICH INFORMATION / TELEKOMMUNIKATION

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





## Zukunft bei KOMSA #genauMEINding

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.

#### Ausbildungsberufe

- Fachinformatiker (m/w/d)
- Anwendungsentwicklung
- Daten- und Prozessanalyse
- Systemintegration
- Kaufmann im Groß- und Außenhandelsmanagement (m/w/d)
- Kaufmann für IT-Systemmanagement (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

#### **Duales Studium**

- Wirtschaftsinformatik (B.Sc.)
- BWL-Dienstleistungsmanagement Handelsmanagement und E-Commerce (B.A.)
- BWL Mittelstandsmanagement (B.A.)



Erfahre mehr über unsere Ausbildungs und dualen Studienrichtungen.



#### FACHINFORMATIKER/-IN FUR DIGITALE VERNETZUNG

Mit der Neuordnung der IT-Berufe, die unter anderem wegen der digitalen Transformation notwendig geworden war, sind bei der Ausbildung zum Fachinformatiker zwei Schwerpunkte dazugekommen: Einer davon ist der Fachinformatiker für digitale Vernetzung. Mehr noch als die übrigen Fachrichtungen sind Fachinformatiker für digitale Vernetzung im Bereich Industrie angesiedelt, genau genommen an der Schnittstelle zwischen IT und Produktion. Diese Experten arbeiten mit der Netzwerkinfrastruktur und den Schnittstellen zwischen Netzwerkkomponenten und cyber-physischen Systemen. Sie analysieren und planen diese Systeme und vernetzen Prozesse und Produkte. Zudem

optimieren sie die Anwendungen auf IT-Ebene, sichern Daten gegen unerlaubte Zugriffe, vermeiden und beheben Systemausfälle. Unternehmen zahlreicher Wirtschaftsbereiche und Organisationen sowie der Öffentliche Dienst sind stets auf der Suche nach solchen gut ausgebildeten Fachleuten.

Ausbildungsdauer 3 Jahre



#### FACHINFORMATIKER/-IN ANWENBUNGSENTWICKLUNG

Überall optimieren Computer heute die Arbeitsabläufe. Doch dafür müssen Anwendungen auch ständig weiter entwickelt und auf spezielle Kundenwünsche angepasst werden. Und das beherrschen die Fachinformatiker/-innen. Kein Wunder also, dass sie in allen Branchen tätig sind, um bestehende Software-Lösungen auf die besonderen Bedürfnisse eines Unternehmens zu verändern und geeignete Bedienoberflächen zu entwickeln. Auch als Experten bei der Behebung von Fehlern oder bei der Schulung von Mitarbeitern sind sie gefragt. Oder anders ausgedrückt: Sie sind in allen Wirtschaftsbereichen unerlässlich und können den IT-Beruf mit ihren Vorlieben etwa für Medien, die Fahrzeugindustrie, den Maschinenbau oder die Wissenschaft verbinden.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



Manche Menschen sind die geborenen Gastgeber. Sie blühen auf, wenn das eigene Zuhause voller Gäste ist, und haben Freude am Herrichten und Präsentieren guter Speisen und Getränke. Dabei probieren sie immer wieder gern Neues aus. Das Lächeln auf den Lippen kommt automatisch, weil es ihnen Freude bereitet, anderen ein Stückchen Luxus im Alltag zu ermöglichen oder den Urlaub zu versüßen. In den Hotels und Restaurants kann man genau das zu seinem Beruf machen. Der eigenen Kreativität sind kaum Grenzen gesetzt. Mit guter Arbeit entstehen Glück und Freude, wo gibt es das sonst? Natürlich heißt das auch Arbeit am Wochenende und Stress, wenn der Gastraum voll ist. Aber die Branche ist immer in Bewegung und die meisten Arbeitgeber lassen die Wünsche der Mitarbeiter in den Dienstplan einfließen. Zudem arbeitet man an den schönsten Orten in unserer Heimat und später vielleicht sogar auf der ganzen Welt.





Film unter: www.karriere-rockt.de

# BEWIRB DICH im Jagdhaus Waldidyll. Wir bilden aus 2023/2024.



# AZUBIS (m/w/d) gesucht

für unser Romantik Hotel\*\*\*\* und für unser Restaurant "Der Feengarten"

Fachmann/-frau für Restaurant + Veranstaltungsgastronomie Hotelfachmann/-frau **Koch + Köchin** 











#### **BEWIRB DICH HIER:**

Romantik Hotel Jagdhaus Waldidyll Stichwort: AUSBILDUNG

Talstraße 1 | 08118 Hartenstein Telefon: 037605 - 840

E-Mail: buchhaltung@romantik-waldidyll.de www.romantikhotel-waldidyll.de





# FACHMANN/-FRAU FÜR SYSTEMGASTRONOMIE

Jeder kennt sie: die Fastfood- 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. Systemgastronomen 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 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.

71

Ausbildungsdauer: 2 Jahre



# AHORN'

**AHORN Hotel Am Fichtelberg Best Western Ahorn** Hotel Oberwiesenthal

#### Wir suchen Auszubildende (m/w/d) als:

- · Hotelfachleute
- · Kaufleute für Hotelmanagement
- · Fachleute für Restaurants und Veranstaltungsgastronomie
- · Fachkräfte für Gastronomie
- · Koch
- · Fachkräfte Küche
- · Sport- und Fitnesskaufleute

#### Attraktive Vorteile und Vergünstigungen

- ✓ Zahlung von Erholungs- und Weihnachtsgeld
- ✓ 20 % Zuschlag für Sonntagsarbeit und Feiertagsarbeit
- ✓ Nutzung von azubi:web, dem digitalen Berichtsheft und Lernplattform
- ✓ kostenfreie Verpflegung und ggf. Unterkunft
- ✓ Zuschuss zum Führerschein Klasse B bis 750 €
- ✓ Erstattung von bis zu 50% der Übernachtungskosten während der Berufsschulwoche
- ✓ Erstattung der Kosten für Schulbücher
- ✓ kostenfreie Urlaube innerhalb der Hotelgruppe für die ganze Familie
- ✓ Austausch mit anderen AHORN Hotels & Resorts: Du lernst verschiedene Hotels & deren Azubis kennen!
- ✓ Schulungen, Trainings und Prüfungsvorbereitungen
- ✓ Azubi-AWARD: Auf die besten Azubis warten viele Preise! u.v.m.

# JETZT BEWERBEN

#### karriere.ahorn-hotels.de

T: 037348 17193 · Claudia Escher · bewerbung.fichtelberg@ahorn-hotels.de



## FACHMANN/-FRAU FÜR RESTAURANTS UND VERANSTALTUNGSGASTRONOMIE

Fachleute für Restaurants und Veranstaltungsgastronomie (ReVa) hießen 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 isst 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





# 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



#### HOTEL-FACHFRAU/-MANN .....

Mit Deinem natürlichen, freundlichen und zuvorkommenden Auftreten betreust und berätst Du umsere kleinen und großen Gäste, damit deren Aufenthalt im IFA Schöneck Hotel & Ferienpark unvergesslich bleibt. Durch die verifältigen Einsatzgebete – die von der Rezeption bis zum Restaurant reichen – winst Du so bald zum Allround-Talent des Hotel- und Gaststättengewerbes.

Das sind Deine Aufgaben; Glistebetteuung, Service und Marketing Voraussetzung: Realischulabschluss oder Abitur

#### DIE AUSBILDUNG ...

erfolgt nach dem dualen System. Wenn Du Interesse an einer Ausbildung im EA Schöneck Hotel & Fenenpark hast, dann sende uns hitte Deine kompletten Bewerbungsunterlagen mit Leberslauf. Lichtbild, Zougnis und ggf. Praktikumsunterlagen an:

#### RESTAURANT-FACHFRAU/-MANN \*\*\*\*

Hait Du des gewisse «Gastgeber-Gene? Dann präsentiere kulinarische Genüsse mit hoher Servicequalität. Dabei arbeitest Du Hand in Hand mit unserer Köche. Mit Liebe zum Detail arrangierst Du zum Benpiel Familianleste, Tagungen und Banlestiverarestaltungen. Der Beruf des Restaurantfachmennes/der Restaurantfachfrau ist eine hohe Herausforderung an die eigene Kroativität und Fantasie.

Das sind Deine Aufgaben: Gästebetreuung, Speisonund Getränkeservice

Voraussetzung: Realschulabschlass oder Abitur

#### KÖCHIN/ KOCH www.o

Die Gäste von IFA Schöneck lieben alles Leckere aus unnerer Küche, Mit Liebe und Sorgfalt wird hier zubereitet, was tagtäglich in den Restaurants und von den Buffets verzehrt wird. Dabei kommt es in der Küche auf guter Tirrang und reibungsfreie Abläufe unter Einhaltung aller Hygienobestimmungen an. Der Beruf der Köchin/des Kochs ist eine anspruchsvolle Aufgabe vielfältig und abwechslungsreich.

Das sind Deine Aufgaben: Lebersmittelzubereitung,

Voraussetzung: Hauptschulabschluss oder höherwertig



08261 Schöneck/Vortland

Hohe Routh 5





direktion is @lopesan.com





### 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



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 Sommersonne belohnt. Im übrigen sollte, wer in dieser Branche lernt, auch mit Arbeit auf Montage rechnen.





Film unter: www.karriere-rockt.de

# 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 Betonund Stahlbetonbauer/-innen. Und das macht diesen Beruf zu einer sehr anspruchsvollen Aufgabe bei Brücken- und Tunnelbauunternehmen oder bei Hochbaufirmen.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre





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



### 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, Planierraupen, 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





### 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 Schotterschichten 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

### KANALBAUER/-IN

Ein weit verzweigtes Labyrinth aus Abwasserrohren durchzieht die Unterwelt der Städte. So ist jedes einzelne Haus über ein ausgeklügeltes Netz mit der nächstgelegenen Kläranlage verbunden. Und damit das Abwasser auch reibungslos seinen Weg nimmt, müssen die Rohre aus Beton, Kunststoff, Metall oder Steingut gegebenenfalls saniert oder ausgetauscht werden. Auch komplett neue Rohrtrassen werden regelmäßig gebaut, um unerschlossene Gebiete ans Netz anzuschließen. Dazu müssen Kanalschächte ausgehoben werden, manchmal auch mit schwerem Gerät und intensivem Körpereinsatz. Schließlich werden die Rohre mit dem richtigen Gefälle verlegt und auf Dichtheit überprüft, ehe die Grube wieder geschlossen wird.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre





### ROHRLEITUNGSBAUER/-IN

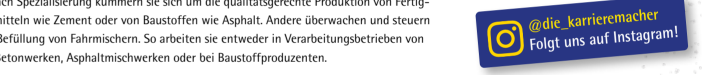
Tief unter der Erde liegen sie – die Rohre für Trinkwasser, für Erdgas, Erdöl oder Fernwärme. Und sie müssen dicht sein, über Jahrzehnte. Das erfordert von den Facharbeitern viel Sorgfalt und handwerkliches Geschick. Denn neben dicht verbundenen Rohrteilen, die je nach Material verschweißt, verklebt 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 zupacken können. Denn ehe die Rohre im Erdreich ihren Platz finden, heißt es graben - auch wenn dabei Baumaschinen helfen.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



# IN DER STEINE- UND ERDENINDUSTRIE

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.



H U E T T N E R . C O M



Ausbildungsdauer: 3 Jahre



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

> **JETZT BEWERBEN!** JOBS@HUETTNER.COM



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





### ZIMMERER/-IN

Holz ist ihre Leidenschaft. Aus dem natürlichen Baumaterial errichten sie einfach alles: vom Dachstuhl bis zum kompletten Holzhaus, von Treppen bis zu Fachwerkkonstruktionen. Dazu erlernen sie das komplette Einmaleins der Holzbearbeitung vom Sägen, Bohren und Hobeln bis zum Lasieren oder Imprägnieren. Genauigkeit ist dabei ebenso unabdingbar wie die Fähigkeit, ordentlich zupacken zu können. Denn die Zimmerleute sind echte Handwerker, die große Holzbalken, kräftige Bretter oder stämmige Pfosten geschickt verarbeiten – und mit dem Hammer genauso umgehen können wie mit der Kreissäge. Außerdem müssen sie schwindelfrei sein, denn Dachkonstruktionen gehören zum Alltag – übrigens bei Wind und Wetter.

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 Entwurfskizzen 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



# 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





#### 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



# WIR BRAUCHEN DEINE SKILLS!

Mach eine Ausbildung bei der Sächsische Bau GmbH.

Deine Kohle ab 04/2023! Mehr?







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

**Bewirb Dich auf sbau.team** 



# BERUFSBEREICH KAUFMÄNNISCHE BERUFE

Ein Unternehmen kann das beste Produkt der Welt herstellen. den Versand organisiert und die Ware dann in Rechnung stellt, wird der Betrieb wohl pleite gehen. Und deshalb braucht es in alam Telefon sehr sprachgewandt auftreten können und mindestens





Film unter: www.karriere-rockt.de



#### PERSONALDIENSTLEISTUNGSKAUFMANN/-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

### 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





Deine Ausbildung bei der Erzgebirgssparkasse:

### **Bankkauffrau** oder Bankkaufmann (m/w/d)

- √ Kundenbetreuung und -beratung
- ✓ Dauer 3 Jahre
- ✓ Mindestens mittlere Reife

#### **Duales Studium**

- ✓ Das Beste aus zwei Welten
- ✓ Studium und Arbeit
- √ Dauer 3 Jahre

Infos & Bewerbung unter: erzgebirgssparkasse.de/ausbildung

Ihre Ansprechpartner rund um die Themen und Sparkasse: Ausbildung:













# 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

### IMMOBILIENKAUFMANN/-FRAU

Ein passendes Grundstück, eine schöne Eigentumswohnung, eine citynahe 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



Für unseren Standort Chemnitz suchen wir zum 1.9.2023

Auszubildende zur Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)



www.sanacorp.de/karriere

Wir bei Sanacorp gestalten die Zukunft der Apotheken aktiv mit - als Genossenschaft verwurzelt in Tradition und voller Energie für morgen. Mit rund 3.000 Beschäftigten in 19 Niederlassungen sorgen wir dafür, dass mehr als 8.000 Apotheken im gesamten Bundesgebiet rund um die Uhr sicher und zuverlässig mit Arzneimitteln und Gesundheitsprodukten beliefert werden. Klingt spannend? Wir erwarten Dich - mit vielseitigen Aufgaben, engagierten Kollegen, hoher sozialer Verantwortung und einem gemeinsamen Ziel – mutig und tatkräftig, mit Optimismus und



#### **#VIELAUFLAGER**

Du startest mit über 1.000,- Euro Ausbildungsvergütung – hinzukommen Urlaubsgeld, Weihnachtsgeld, 30 Tage Urlaub, 38,5 h/ Woche (keine Nacht-, Sonn- und Feiertagsarbeit)

#### #IOBMITZUKUNFT

Du arbeitest in einer krisensicheren Branche mit hervorragenden Übernahmechancen

Sanacorp





## 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 allerhand 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

# 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





### 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



Werde Teil unserer Mission Gesundheit und bewirb dich für die Ausbildung zum

Kaufmann im Gesundheitswesen (m/w/d)

Das PLUS bist du.



Die Gesundheitskasse für Sachsen und Thüringen.





### 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 Ausbildungsdauer: 3 Jahre

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.

# 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

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



# VERSICHERUNGEN UND FINANZANLAGEN

# 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



### 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



AUS- & WEITERBILDUNG AUS- & WEITERBILDUNG

# FASSADEN AUS NETZSCHKAU REISEN UM DIE HALBE WELT

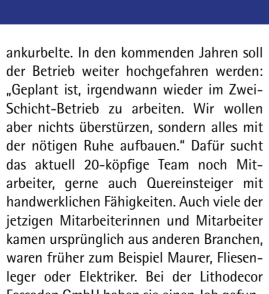
Die Lithodecor Fassaden GmbH bildet Naturwerksteinmechaniker und Fachlageristen aus

Ein Trip durch die Großstädte der USA ist vor allem eines: imposant – nicht zuletzt aufgrund der gigantischen Gebäude. Wer hätte hierzulande gedacht, dass man beim Betrachten der ansehnlichen Häuser mitunter auf ein Stück Heimat blicken kann? Genauer gesagt, auf Fassadenelemente der Lithodecor Fassaden GmbH aus Netzschkau, die auch in Großbritannien, der Schweiz, Österreich oder Dänemark gefragt sind. Das Geheimnis des Erfolgs liegt vor allem in drei Details: Die vorgehängten, hinterlüfteten Elemente sind vergleichsweise leicht, lassen viel Spielraum für Designs und sie können die Gebäude ohne sichtbare Befestigung verblenden. Auch im Deckenbereich bringt das System gegenüber rein massiven Natursteinlösungen einen enormen Vorteil mit. Die Methode ist weltweit einzigartig, die Nachfrage steigt. Kein Wunder, dass Werkleiter Michael Kramer große Pläne hat, die er mit weiteren Mitarbeitern und vor allem engagierten Auszubildenden anpacken will.

ichael Kramer ist seit der ersten Stunde dabei. Zur Gründung im Jahr 1995 konzentrierte sich das Team noch auf den Innenausbau von Gebäuden. Doch das weitaus größere Potenzial der Firma lag im Außenbereich. Hier besetzte Lithodecor schon bald eine ganz eigene Nische, die bis heute unerreicht ist. Über die Jahre wurde das System perfektioniert – von der Leichtbeton-Mischung über die Verklebung der Fassadenplatten bis zur eigenen Schreinerei, in der die passgenauen Paletten für den Transport hergestellt wer-

den. "Wir verbinden unsere Trägerplatten aus Leichtbeton mit Naturstein, Glas und Keramik", fasst Michael Kramer das innovative System in aller Kürze zusammen. Bis zu 15.000 Quadratmeter Fassadenfläche verlassen jedes Jahr das Werk – Tendenz steigend. "Für 2023 sind unsere Auftragsbücher voll und die Nachfrage reißt nicht ab", freut sich der Werkleiter. Er schaut in eine positive Zukunft, die vor zwei Jahren den nötigen Auftrieb bekam: Mit der Steinmannn Group wurde ein Partner gefunden, der zum 1. Januar 2021 das Werk in Netzschkau über-

nahm und den weltweiten Vertrieb weiter Fassaden GmbH haben sie einen Job gefun-











den, der alles andere als eintönig ist: "Wer immer das gleiche machen will, ist bei uns falsch", betont Michael Kramer, der vor allem Menschen braucht, die keine Scheu davor haben, neue Wege zu beschreiten. So ist das Unternehmen ganz im Sinne der Nachhaltigkeit seit Kurzem auch Upcycling-Experte und bereitet alte Fassadenplatten im Produktionswerk wieder auf. Diese Offenheit für Neues sollte auch der Nachwuchs mitbringen, der im Netzschkauer Betrieb zum Fachlageristen oder zum Naturwerksteinmechaniker ausgebildet wird. Letzterer sei vergleichbar mit der Ausbildung

zum Steinmetz im Handwerk, nur eben im industriellen Bereich. Ein Naturwerksteinmechaniker bearbeitet und repariert unter anderem Naturwerksteine mit maschineller Unterstützung. Des Weiteren bedient, steuert und wartet er die dafür notwendigen Maschinen und kontrolliert regelmäßig die Arbeitsergebnisse. Der Beruf wird in Deutschland in einer dreijährigen dualen Ausbildung erlernt. Eine Übernahme sei bei erfolgreichem Abschluss natürlich angestrebt. Zudem gibt's während der Ausbildung bei Lithodecor neben dem sehr guten Betriebsklima auch einen Handyvertrag in-

klusive Smartphone, Vermögenswirksame Leistungen sowie Tank- und Verzehrgutscheine. Zu den Voraussetzungen zählen ein qualifizierter Realschulabschluss oder Abitur, gute Kenntnisse in Mathematik, Deutsch und Technik sowie handwerkliches Geschick und Interesse am Umgang mit Menschen. "Wer dann noch teamfähig und zuverlässig ist, passt wunderbar in unser Unternehmen", sagt Michael Kramer, der für junge Leute jederzeit ein offenes Ohr hat. Denn hier im Unternehmen ist nur das Produkt Fassade, der Rest steht für Authentizität und Teamgeist.

90 Aus- & Weiterbildung 91

# WAS WIRKLICH ZÄHLT



# Von den Erfahrungen unserer Azubis im ersten Ausbildungsjahr.

wölf 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.

# HIER NOCH EINMAL DIE TOP FÜNF DER BERUFSORIENTIERUNGSMASSNAHMEN:



Praktika

Kontakte mit Berufs-/
Ausbildungsberatern

Ausbildungsmessen

**Medieninformationen** 

Betriebsbesichtigungen

# Willkommen im Berufsleben

OB ZUR ORIENTIERUNG ODER ERFAHRUNG, FINDET HIER EURE PASSENDEN PRAKTIKUMSSTELLEN!

#### Auf www.karriere-rockt.de finden sich deshalb:

- ► 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







LASSEN SIE SICH BERATEN!

# INTERESSE?

Dann setzen Sie sich mit unseren Ansprechpartnern in Verbindung:

#### Susann Krämer

Telefon 0371 3824319 E-Mail susann.kraemer@vbfa.de

#### **Ecke Bauer**

Telefon 0371 3824350 E-Mail ecke.bauer@vbfa.de



ww.vbfa.de









92 Aus- & Weiterbildung 93

# SO FINDEST DU GENAU DEINE LEHRSTELLE



Um das für dich zu klären, heißt es zunächst: Eigeninitiative ergreifen! Informiere dich frühzeitig über deine Perspektiven nach dem Schulabschluss. Auch wir bei der IHK helfen dir da gern. Zum Beispiel mit einem Eignungstest, der deine Stärken und Schwächen berücksichtigt. Freiwillige Praktika in den Ferien können außerdem hilfreich sein und dir einen praxisnahen Einblick in deinen Wunschberuf bieten.



Nutze für die Suche nach einer Ausbildungsstätte zum Beispiel die Lehrstellenbörse oder den Ausbildungsatlas der IHK. Und dann schnell Bewerbungen schreiben! Je eher, desto besser. Viele Unternehmen beginnen mit dem Bewerbungsverfahren bereits 12 bis 18 Monate vor Ausbildungsbeginn. Wer früh anfängt, hat alle Chancen und zeigt außerdem Eigeninitiative und Motivation. Vor dem Schreiben der Bewerbung ist es übrigens hilfreich, sich per Telefon im Unternehmen kurz zu informieren, ob sich eine Bewerbung überhaupt noch lohnt.



Eine gut formulierte und ansprechend aufbereitete Bewerbungsmappe ist nicht nur deine Visitenkarte, sondern auch eine mögliche Eintrittskarte zu deinem ersten Vorstellungsgespräch. Eine überzeugende Bewerbungsmappe mit einem individuellen Anschreiben, Deckblatt, Lebenslauf und kopierten Anlagen kostet Zeit, Nachdenken und vielleicht ein paar Nerven. Aber der Einsatz lohnt sich!



Du bist nervös? Verständlich, denn dieses Gespräch entscheidet über deine weitere Zukunft. Doch mit der Einladung zum Vorstellungsgespräch kannst du ruhig davon ausgehen, dass du mit deinen Unterlagen und Zeugnissen schon überzeugt und alles richtig gemacht hast. Also kein Grund zur Panik! Jetzt ist eine gute Vorbereitung das A und O! Informiere dich gut über den Ausbildungsbetrieb und leg dir schon mal die Antwort parat, warum du diese Ausbildung gewählt hast. Sei außerdem authentisch und interessiert: Das geht am besten, indem du Fragen stellst.

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

# WEITERE KLEINIGKEITEN MIT GROSSER WIRKUNG

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



# 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 rein in deine Bewerbung:



#### 1. Das persönliche Anschreiben:

- » maximal eine Seite
- » Name und Anschrift des Betriebes
- » Wenn möglich, nenne bei der Anrede einen direkten An-

- sprechpartner, 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. Bas 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; beherrschst du zum Beispiel eine Fremdsprache sehr gut oder hast ein spannendes Hobby.
- » Beschränke dich auf eine Seite.

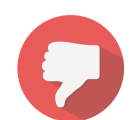
#### 4. Das Foto

» 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

94 Aus- & Weiterbildung 95

# LETZTE HÜRDE – DAS VORSTELLUNGSGESPRÄCH



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:

WWW.KARRIERE-ROCKT.DE





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.

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

#### 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, FACHKAUFLEUTE – 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.

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

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.

97 **AUS- & WEITERBILDUNG** AUS- & WEITERBILDUNG

# 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?

ann 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



# FÖRDERUNG FÜR SPITZENLEISTUNGEN

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 VORAUS-SETZUNGEN SIND NÖTIG?

Du musst jünger als 25 Jahre sein und bringst eine besondere Leistungsfähigkeit und Begabung mit,

- » eine Abschlussprüfung mit der Durchschnittsnote von 1,9 oder
- » 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.

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.



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

Bankkaufmann/-frau Baugeräteführer/-in Baustoffprüfer/-in Bauzeichner/-in Berg- und Maschinenmann/-frau Berufskraftfahrer/-in Reton- und Stahlhetonhauer/-in Betonfertigteilbauer/-in Brauer/-in/Mälzer/-in Brunnenhauer/-in Buchhändler/-in

Chemikant /-in

Drogist/-in

Eisenbahner/-in im Betriebsdienst Lokführer und Transport Eisenbahner/-in in der Zugverkehrssteuerung Flektroniker/-in für Automatisierungstechnik Elektroniker/-in für Betriebstechnik Elektroniker/-in für Geräte und Systeme Elektroniker/-in für Maschinen- und Antriebstechnik

Fachinformatiker/-in Fachkraft für Abwassertechnik Fachkraft für Gastronomie Fachmann/-frau für Restaurants Fachkraft Küche Fachkraft für Kreislauf- und Abfallwirtschaft Fachkraft für Kurier-, Express- und Postdienstleistunger Fachkraft für Lagerlogistik Fachkraft für Lebensmitteltechnik Fachkraft für Metalltechnik Fachkraft für Schutz und Sicherheit Fachkraft für Veranstaltungstechnik Fachkraft für Wasserversorgungstechnik Fachkraft im Fahrbetrieb Fachlagerist/-in Fachmann/-frau für Systemgas Fahrradmonteur/-in

Fahrzeuglackierer/-in

Florist/-in

Flachglastechnologe/-in

Gestalter/-in für visuelles Marketing Gießereimechaniker/-in Glasapparatebauer/-in Goldschmied Gleisbauer/-ir

Handzuginstrumentenmacher/-in Holz- und Bautenschützer/-in Holzbearbeitungsmechaniker/-in Holzblasinstrumentenmacher/-in Holzmechaniker/-in Holzspielzeugmacher/-in

Immobilienkaufmann/-frau Industrieelektriker/-ir Industrie-Isolierer/-in Industriekaufmann/-frau Industriekeramiker/-in

Industriemechaniker/-in

IT-System-Elektroniker/-in

Kanalbauer/-in Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker/-in Kaufmann/-frau für Büromanagemen Kauffrau/-mann für Dialogmarketing Kaufmann/-frau für Digitalisierungsmanagement Kaufmann/-frau für Hotelmanagement Kaufmann/-frau für IT-Systemmanagement Kauffrau/-mann für Kurier-, Expressund Postdienstleistungen

Kaufmann/-frau füi Marketingkommunikation Kaufmann/-frau für Spedition und Logistikdienstleistung Kaufmann/-frau für Tourismus und Freizeit Kaufmann-/-frau für Versicherungen und Finanzanlagen Kaufmann/-frau im E-Commerce Kaufmann/-frau im Einzelhandel Kaufmann/-frau im Gesundheitsweser Kaufmann/-frau für Groß- und

Koch/Köchin Konstruktionsmechaniker/-in Kraftfahrzeugmechatroniker/-ir

Außenhandelsmanagement

Land- und

Mediengestalter/-in Digital und Print

Medientechnologe/-in Druck

Medienkaufmann/-frau Digital und Print

Medientechnologe/-in Druckverarbeitung

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

Technische(r) Konfektionär/-in Technische(r) Modellhauer/in Technische(r) Produktdesigner/-in

Medientechnologe/-in Siebdruck Metallblasinstrumentenmacher/-in Mikrotechnologe/-in

Oberflächenbeschichter/-ir

Packmitteltechnologe/-in Papiertechnologe/-in Personaldienstleistungskaufmann/-frau Physiklaborant/-in Produktionsfachkraft Chemie Produktionsmechaniker/-in Textil Produktprüfer/-in Textil Produktveredler /-in Texti

Rohrleitungsbauer/-in

Servicefachkraft für Dialogmarketing Servicefahrer/-in Servicekraft für Schutz und Sicherheit Spezialtiefbauer/-in Sportfachmann/-frau Sport- und Fitnesskaufmann/-frau Stanz- und Umformmechaniker/-ir Straßenbauer/-in

Technische(r) Systemplaner/-i Textillaborant/-in Textil- und Modenäher/-in Textil- und Modeschneider/-in Tiefhaufacharbeiter/-in Tierpfleger/-in Tourismuskaufmann/-kauffrau (Kaufmann/-frau für Privat- und Geschäftsreisen) Trockenbaumonteur/-ii

Uhrmacher/-in

Veranstaltungskaufmann/-frau Verfahrensmechaniker/-in für Vermessungstechniker/-in Beschichtungstechnik Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- u. Kautschuktechnik Verfahrenstechnologe/-in Metall Verfahrensmechaniker/-in in der Steine- u. Erdenindustrie Verfahrenstechnologe/-in Mühlen- und

Werkstoffprüfer/-in Werkzeugmechaniker/-in

Getreidewirtschaft

7

Zerspanungsmechaniker/-in Zweiradmechatroniker/-ir Staatlich anerkannte Ausbildungsberufe in Industrie, Handel und Dienstleistunger

98

# HOPPE®

# **AUSBILDUNG MIT HANDICAP**



Inklusionsberaterin:
Frau Ines Petzold,
Telefon: 0371 6900-1233,
ines.petzold@chemnitz.ihk.de

www.inklusion-gelingt.de/ausbildung

eht nicht, gibt's nicht – auch Jugendliche mit Behinderung können grundsätzlich alle gängigen Berufsausbildungen absolvieren. Trotzdem gilt für sie das gleiche wie für alle anderen: Erkundet eure Talente und Fähigkeiten und bewerbt euch rechtzeitig. Auch ein Praktikum hilft, Bedenken des Unternehmens abzubauen und selbst auch sicher zu sein, dass der Beruf machbar und das Richtige ist. Im Vorstellungsgespräch ist die Frage nach Behinderungen rechtlich nicht zulässig, allerdings hilft ein offener Umgang, ein gutes Vertrauensverhältnis aufzubauen und behinderungsbedingte Besonderheiten vorab zu klären. So können Ausbildungsbetriebe auch Zuschüsse für die Ausbildungsvergütung oder technische Arbeitshilfen beantragen. Dazu müssen sie aber unbedingt VOR Abschluss des Ausbildungsvertrages die Förderleistungen bei der zuständigen Stelle beantragen. Jugendliche, bei denen aufgrund ihrer (kognitiven) Einschränkung keine anerkannte Ausbildung möglich ist, können eine Ausbildung nach speziellen Fachpraktiker-Regelungen anstreben.



# 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

#### Ihre Zukunft bei HOPPE?

Das eigentümergeführte Familien-Unternehmen HOPPE ist mit rund 2.900 Mitarbeitern in sieben Werken in Europa und den USA und internationaler Vermarktung europaweit Marktführer in der Entwicklung, Herstellung und Vermarktung von Beschlagsystemen für Türen und Fenster.



Wir sind überzeugt, dass die richtigen Mitarbeiter in Zukunft mehr denn je der bestimmende Wettbewerbs, faktor" sein werden. Deshalb bieten wir eine fundierte Lehrlingsausbildung, durch die wir Mitarbeiter erhalten, die den immer höheren Anforderungen gerecht werden können. Neben der fachlichen Ausbildung legen wir Wert auf die soziale Kompetenz und die Entwicklung der Persönlichkeit der Lehrlinge, denn wir brauchen flexibel einsetzbare, entscheidungsfähige, verantwortungsbewusste Mitarbeiter.

In unserem Werk in Crottendorf bieten wir Ihnen mit acht kaufmännischen und gewerblich-technischen Ausbildungsberufen sowie Praktika die Möglichkeit für einen optimalen Start ins Berufsleben.

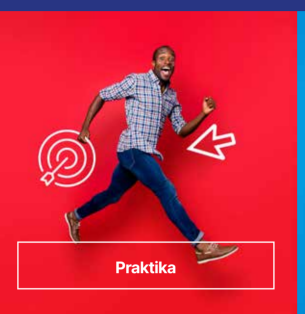
Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann rufen Sie einfach Frau Carmen Lindner, Verantwortliche Mitarbeiter-Betreuung (Werk Crottendorf), an Tel. +49 37344 764-132 oder schreiben Sie eine E-Mail an carmen.lindner@hoppe.com.



HOPPE AG Scheibenberger Straße 33a 09474 Crottendorf www.hoppe.com

# Weißt Du, was Du werden kannst?

...dann klick Dich einfach rein - in unsere neue Lehrstellenbörse













# Du suchst einen Ausbildungs- oder Praktikumsplatz?

Ruf bei uns an oder klick dich in die Lehrstellen- oder Praktikumsbörse der IHK Chemnitz und entdecke freie Ausbildungsplätze und Praktikumsplätze in über 100 Ausbildungsberufen.

0371/6900-1401 und www.karriere-rockt.de





