



kostenlos

**Das Magazin
für Ausbildung
und Studium
in Sachsen-
Anhalt**

Ausgabe 14

Mission Zukunft 2024/25

WAS WILLST DU WERDEN?

BERUFSBILDER • STELLENANGEBOTE • BEWERBUNGSTIPPS

**31
Berufe
vorgestellt**

extra: studieren in sachsen-anhalt • 28 firmen machen dir stellenangebote

Justiz Sachsen-Anhalt



SACHSEN-ANHALT

Ministerium für
Justiz und Verbraucherschutz

#moderndenken

Justizwachtmeister (m/w/d)

(Beamtenlaufbahn, Ausbildung)

Justizfachwirt (m/w/d)

(Beamtenlaufbahn, Ausbildung)

Rechtspfleger (m/w/d)

(Beamtenlaufbahn, duales Studium)

Deine Ansprechpartner:

Frau Döring: 03445 282131

Frau Brückner: 03445 282010

Frau Kranz: 03445 282139

Oberlandesgericht Naumburg

Domplatz 10

06618 Naumburg (Saale)

E-Mail: olg@justiz.sachsen-anhalt.de



Ausführliche Informationen findest Du unter:
www.olg.sachsen-anhalt.de/ausbildung



Wie GEHT'S DENN NUN WEITER MIT DEM LEBEN?

„Jetzt ich!“

Die Schulzeit neigt sich dem Ende entgegen und das erste Mal hat man so wirklich die Möglichkeit, eine Lebensentscheidung selbst zu treffen. Und als wäre das nicht schon schwer genug, stehen einem Millionen Türen offen. Klar, dass die Entscheidung da nicht leicht fällt, schließlich sind Ausbildung und Studium gleichermaßen attraktiv. Während eines Studiums kommt man in den Genuss des typischen Studentenlebens und interdisziplinärer Zusammenarbeit. Bei einer Ausbildung steigt man hingegen gleich in den Beruf ein, verdient eigenes Geld und packt schnell selbst so richtig mit an. Und dann gibt es da noch „the best of both worlds“ ein duales Studium.

Guter Rat ist bei solch komplexen Entscheidungen hilfreich und teuer, aber wichtig ist, dass DU auf dein Herz hörst und die für DICH beste Entscheidung triffst!

Die Redaktion

Sakitt - AdobeStock

IMPRESSUM

MISSION ZUKUNFT

Das Magazin ist eine Sonderveröffentlichung des Stadtmagazins DATES und erscheint im jährlichen Turnus

HERAUSGEBER

DATES Medien Verlag GmbH
Zum Handelshof 7
39108 Magdeburg
Telefon: 0391-732 52 30

Mail:

kontakt@dates-online.de

Geschäftsführung:

Jörg Segler

Assistenz:

Kristin Funke

Anzeigen:

Bea Lehmann,
Jörg Segler

Redaktion:

Conrad Engelhardt
(v.i.S.d.P.), Bea Lehmann,
Kyra Bartel, Tom Nebel,
Katharina Schwanz,

Layout: Christian
Gramm, Daniel
Sommerfeldt

**Titel &
Illustration:**
DNA Schmidt



Bildredaktion:

Conrad Engelhardt,
Daniel Sommerfeldt,
Christian Gramm

Alle Berufsbezeichnungen sind geschlechtsneutral gemeint (m/w/d).

Alle Angaben wurden sorgfältig recherchiert, für ihre Richtigkeit kann jedoch keine Gewähr übernommen wer-

den. Keine Haftung für unverlangt eingesandte Manuskripte oder Fotos. Abdruck/Vervielfältigung, auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung des Verlages. Die durch den Verlag gestalteten Anzeigen sind urheberrechtlich geschützt und dürfen nur mit ausdrücklicher schriftlicher Genehmigung des

Verlages weiterverwendet werden. Namentlich gekennzeichnete Beiträge spiegeln nicht unbedingt die Meinung des Verlages wider.

DRUCK

Westermann Druck GmbH

Druckauflage

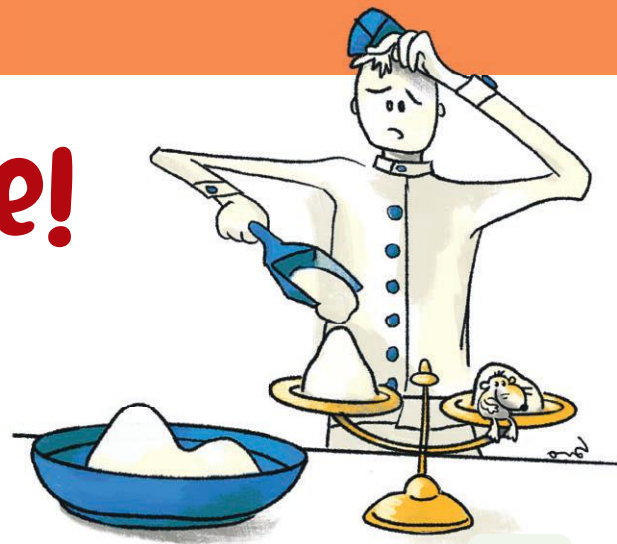
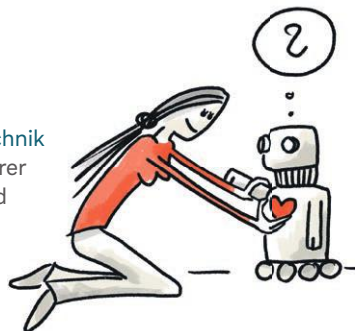
15.000 Exemplare

So viele Berufe!

5-11

INDUSTRIE & HANDWERK

Maler/in & Lackierer/in FR Ausbautechnik
& Oberflächengestaltung · Maurer
· Straßenbauer · Maschinen- und
Anlagenführer/in · Mechatroniker/in
· Präzisionswerkzeugmechaniker/
in · Konstruktionsmechaniker/in ·
Maschinen- und
Anlagenführer/in



12-15

LEBENSMITTEL

Milchtechnologe/in · Fachkraft für
Lebensmitteltechnik



16-19

jetzt einfach Mal RAUS

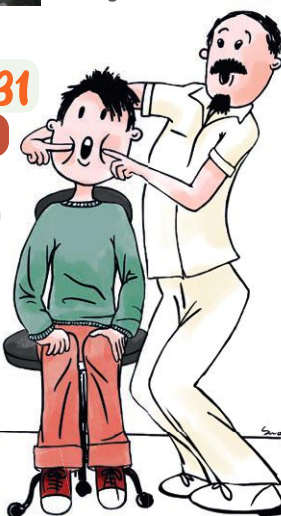
„Das hat mich voran-
gebracht“ – Freiwilliges
Soziales Jahr

Zehn Ideen, für eigene
Wege nach der Schule

20-31

GESUNDHEIT

Pflegefachkraft · Rettungssanitäter ·
Kaufmann/-frau im Gesundheitswesen
· Physician Assistant · Physiothera-
peut/-in · Hebamme/Entbindungspfleger
· Anästhesietechnische/r Assistent/-in
· Sport- und Fitness-Kaufmann/-frau ·
Pharmazeutisch-Technischer Assistent ·
Logopäde/-in · Medizinische/r
Technologe/in Radiologie · Pharmakant/
in · Chemielaborant/in



36-39

FINANZWIRT- SCHAFT

Steuerfach-
angestellte/r ·
Kaufmann/-frau f.
Versicherungen ·
Finanzmakler/-in ·
Bankkaufmann/-frau



32-35

VERSORGUNGS- WIRTSCHAFT

Anlagenmechaniker/in -
Sanitär-, Heizungs-
und Klimatechnik ·
Immobilienkaufmann/-frau

41-43

TRANSPORT UND VERKEHR

Kaufmann für Spedition/
Logistikdienstleistungen
· Elektroniker/in für
Betriebstechnik

16-17 „Das Hat Mich Vorangebracht“

Wie weiter nach der Schule? Weil sich Johann Tiller
nicht für ein Studium entscheiden konnte, wählte
der 18-jährige ein Freiwilliges Soziales Jahr

40 „Der Justizvollzug folgt strikten Regeln“

Interview zur Ausbildung im Allgemeinen Vollzugs-
dienst mit der Leiterin der Justizvollzugsanstalt Burg

44-47 STUDIUM

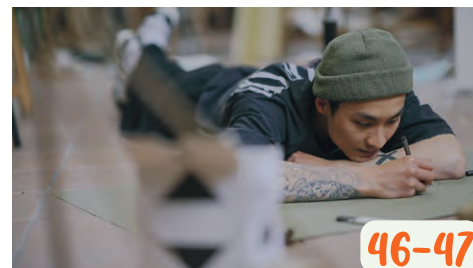
Studieren ja, aber was und wo?
Auf zum Designstudium an der Hochschule Anhalt

48 „Doppelt Hält Besser“

Alles zum Trendthema Duales Studium

50 ÜBERSICHT

Unternehmen und Einrichtungen
in dieser Ausgabe



46-47

AUF ZUM DESIGNSTUDIUM

An der Hochschule Anhalt findet
deine Kreativität im Fachbereich
Design ihren Ausdruck

MASCHINEN UND METALL

Generationen von Ingenieuren und Facharbeitern haben dazu beigetragen, dass Deutschland einen Spitzenplatz im weltweiten **Maschinen- und Anlagenbau** einnimmt. Das ist Verpflichtung und Anspruch und für künftige Metallbauer – und eine Chance für eigene berufliche Perspektiven.

Maler/in & Lackierer/in

Fachrichtung Ausbautechnik und Oberflächengestaltung

Was macht man in diesem Beruf?

Maler und Lackierer der Fachrichtung Ausbautechnik und Oberflächengestaltung arbeiten mit bauspezifischen (handgeführten) Geräten und Maschinen ebenso wie mit typischen Handwerkzeugen. Sie sind auf wechselnden Baustellen tätig, arbeiten auf Gerüsten und

Arbeitsbühnen mitunter in größeren Höhen. Bei Fassadenarbeiten im Freien sind sie zudem der Witterung ausgesetzt. Für die Gestaltung von Oberflächen sind Geschicklichkeit sowie ein Sinn für Ästhetik wichtig.

gut zu wissen

- eher Routinejob, als dass Kreativität gefragt ist
- die Grundrechenarten sollte man souverän beherrschen

Man berechnet Unterkonstruktionen, Mischungsverhältnisse von Farben sowie den Bedarf an Bauelementen für Innen- oder Außenwandbekleidungen, Dekorelementen, Putzen und Abdichtungsmitteln.

Hierfür muss man die Grundrechenarten sowie die Dezimal-, Bruch-, Prozentrechnung beherrschen. Das Verständnis des chemischen Verhaltens von Untergrund und Beschichtung wird in der Ausbildung durch Chemiekenntnisse erreicht. Für die Arbeit mit Pinseln, Farbrollern und Spachteln sind Erfahrungen im technischen Werken hilfreich. Wer Kenntnisse im Bereich technisches Zeichnen hat, ist z.B. beim Lesen und Anfertigen von Verlegeplänen im Vorteil.

Wo arbeitet man?

Man arbeitet in erster Linie auf Baustellen in Gebäuden, an Fassaden im Freien, in manchen Fällen auch in Werkstätten.

FAKTOMat



Maurer

Was macht man in diesem Beruf?

Ob Hoch-, Ingenieur- oder Tiefbau, Hochhäuser, Bürogebäude oder Industriebauten. Maurer errichten nach Plänen und Vorgaben von Bauleitern und Architekten bzw. Statikern neue Gebäude, modernisieren oder setzen bestehende instand. Vor Beginn richten sie die Baustelle ein, sichern diese ab und legen Arbeitsschritte fest. Für Bauzäune, Absperrungen und Umleitungen des Verkehrs muss gesorgt werden. Baupläne müssen mit allen Beteiligten abgesprochen werden. Nach Prüfung des Arbeitsauftrags, fordern sie entsprechende Baumaterialien, Geräte und Maschinen an. Wenn nötig, heben sie Baugruben aus und verlegen Kanalisationsrohre. Das Fundament muss betoniert werden und überprüft wird alles mit Alulatte, Wasserwaage und Lot. Auch für die Instandsetzung, Sarnierung oder Abrissarbeiten sind sie im Einsatz. Wenn sie bspw. einen Altbau sanieren und dafür Gewölbe mauern, brauchen sie viel handwerkliches Geschick.

gut zu wissen

- handwerklicher Beruf mit einer hohen Verantwortung
- die Grundrechenarten sollte man souverän beherrschen

Wo arbeitet man?

Maurer arbeiten in Betrieben des Baugewerbes, z.B. bei Hochbauunternehmen, Betonbauunternehmen, Sanierungs- und Modernisierungsunternehmen oder im Fertighausbau.

Worauf kommt es an?

Maurer arbeiten in offener und geschlossener Umgebung. Sie bereiten Arbeiten sorgfältig vor, sprechen mit allen Beteiligten und führen die Aufträge aus. Sie stellen Bauwerke, Bauwerksteile und Mauerwerke her.

FAKTOMat



STRaßENBAUER



Was macht man in diesem Beruf?

Straßenbauer bauen Haupt- und Nebenstraßen, Geh- und Fahrradwege, Fußgängerzonen sowie Autobahnen und Flugplätze.

Nach Abstecken der Baustelle beginnen die Erdarbeiten: Sie lösen Bodenmassen, transportieren, planieren und verdichten sie. Bagger, Raupen und Walzen kommen zum Einsatz. Sie führen Pflasterarbeiten aus und stellen Randbefestigungen, Böschungen und Entwässerungsgräben her. Sie übernehmen Unterhaltungs- und Reparaturarbeiten an Wegen und Straßen. Neben dem

Neubau von Verkehrswegen führen sie auch Ausbesserungs- und Instandhaltungsarbeiten durch. Beschädigte Straßenbeläge werden abgetragen oder aufgestemmt und fachgerecht entsorgt. Stromleitungen dürfen nicht beschädigt werden. Sie setzen Abwasserrinnen ein, ersetzen beschädigte Bordsteine oder pflanzen Böschungen an. Sie bedienen Baumaschinen und -geräte und prüfen die Ausführungsqualität der Arbeiten.

FAKTOMat



Wo arbeitet man?

Straßenbauer arbeiten in Tiefbauunternehmen, vor allem im Straßen-, Rollbahnen- und Sportanlagenbau. Auch im Schachtbau oder Rohrleitungs- und Kabelleitungstiefbau sind sie tätig. Straßenbauer sind stets auf Baustellen und überwiegend im Freien tätig, bundesweit oder im Ausland.

Worauf kommt es an?

Für Bau und die Wartung von Straßen braucht man Genauigkeit und körperliche Kondition. Teamgeist ist besonders wichtig: damit die Arbeit auf der Baustelle zügig vorangehen kann, müssen und alle an einem Strang ziehen können.

gut zu wissen

- fast ausschließlich an der frischen Luft
- körperliche Fitneß und Teamgeist ist wichtig

Wir suchen Dich! Die Fachkraft von morgen



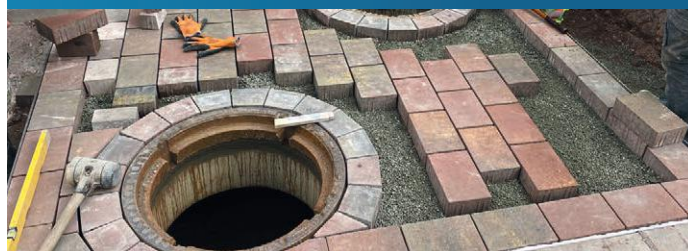
Maurer (m | w | d)

Straßenbauer (m | w | d)

Beton- & Stahlbetonbauer (m | w | d)

Werkstudent (m | w | d)

Tarifgebundene, regionale Ausbildungspätze



JETZT BEWERBEN

per E-Mail oder schriftlich an



Scannen & sofort mehr erfahren!



Ihre persönliche Ansprechpartnerin
Frau Kliß | 0391 - 40 575 - 15



Blumenberger Straße 52
39122 Magdeburg



bewerbung@bussebau.de

Eure Zukunft. Unsere Baustelle.



BAU
BILDUNG
SACHSEN-ANHALT



kelinovsky - DepoStockphoto



Überprüfung einer Produktionsstörung an der Maschine

Roman Kosolapov - Adobe Stock

Mechatroniker/in

Was macht man in diesem Beruf?

Mechatroniker bauen aus mechanischen, elektrischen und elektronischen Bestandteilen komplexe mechatronische Systeme wie z.B. Roboter für die industrielle Produktion. Sie stellen die einzelnen Komponenten her und montieren sie zu Systemen und Anlagen. Die fertigen Anlagen nehmen sie in Betrieb, programmieren sie oder installieren zugehörige Software.

Worauf kommt es an?

Sorgfalt ist wichtig, z.B. beim Lesen und Umsetzen von Schaltplänen und Konstruktionszeichnungen. Lernbereitschaft ist erforderlich, um über Entwicklungen bei Elektronik und Informationsverarbeitung up to date zu sein. Für das Anpassen an wechselnde Arbeitsorte und -bedingungen ist Flexibilität förderlich. Kenntnisse in Mathematik sind unabdingbar, da man z.B. Messwerte verstehen und auswerten muss. Informatikkenntnisse sind für den Umgang mit Hard- und Softwarekomponenten sowie bei Konfigurationsarbeiten wichtig.

Wo arbeitet man?

- in Betrieben des Maschinen- und Anlagenbaus,
- in der Automobilindustrie,
- im Luft- und Raumfahrzeugbau
- bei Herstellern von industriellen Prozesssteuerungseinrichtungen oder von elektrischen Anlagen und Bauteilen

Maschinen- und Anlagenführer/in

Was macht man in dem Beruf?

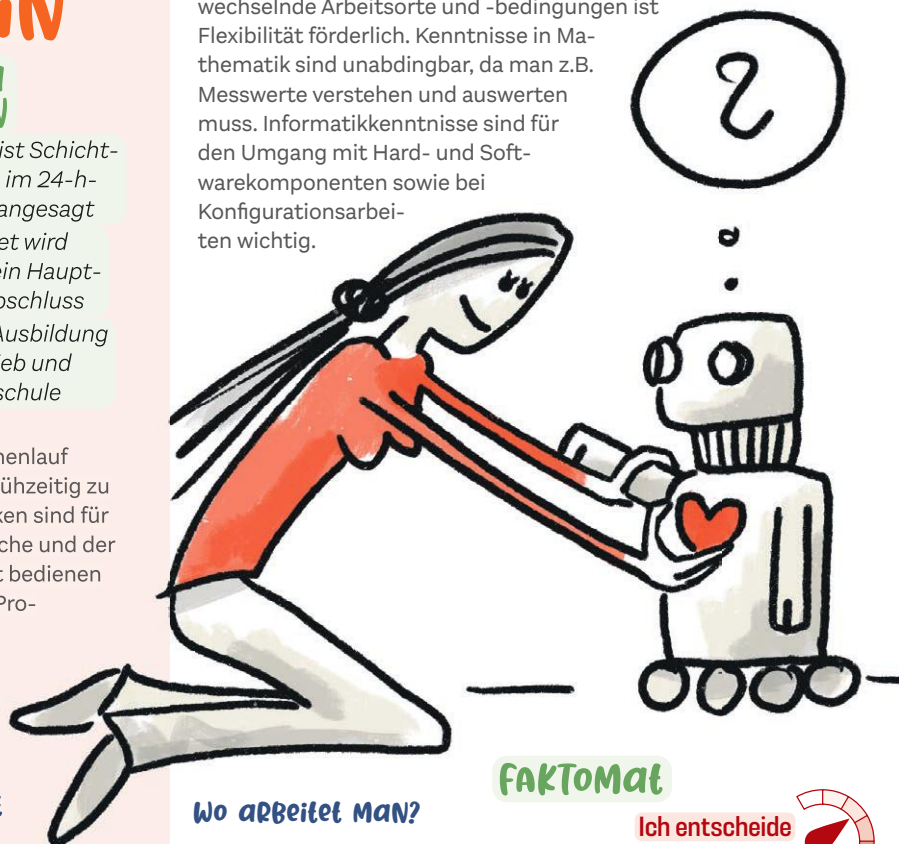
Man richtet Maschinen oder Anlagen ein, rüstet sie um und bedient sie. Dabei bereitet man Arbeitsabläufe vor und überprüft Maschinenfunktionen. Zudem wartet man die Maschinen, füllt z.B. Öle oder Kühlstoffe nach, tauscht Verschleißteile wie Dichtungen oder Filter.

Worauf kommt es an?

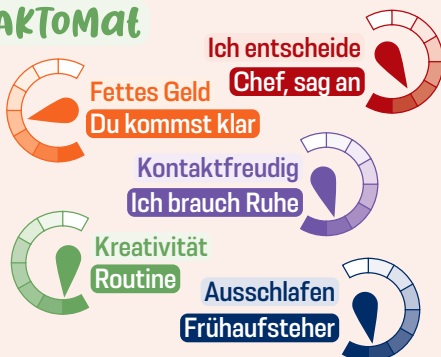
Wie in anderen Berufen auch kommt es vordergründig auf Sorgfalt an, wenn hier Produktionsmaschinen eingestellt werden oder der Maschinenlauf genau beobachtet werden muss, um Funktionsstörungen frühzeitig zu erkennen. Kenntnisse in Technik, allgemein Physik und Werken sind für das Verständnis von Maschinenfunktionen, bei der Fehlersuche und der Anwendung verschiedener Prüfverfahren unerlässlich. Meist bedienen Maschinen- und Anlagenführer CNC-Anlagen, während der Produktionsprozess automatisch abläuft. Bei manchen Tätigkeiten ist jedoch auch Muskelkraft erforderlich, etwa wenn es darum geht, schwere Maschinenteile oder -werkzeuge von Hand zu heben oder zu bearbeiten. Oft sind sie auch mitten in der Nacht oder am Wochenende im Einsatz.

gut zu wissen

- häufig ist Schichtbetrieb im 24-h-Zyklus angesagt
- erwartet wird meist ein Hauptschulabschluss
- duale Ausbildung in Betrieb und Berufsschule



FAKTOMat



Wo arbeitet man?

Meist in industriellen Produktionsbetrieben aller Branchen, vor allem in der Metall- und Kunststoffindustrie, aber auch Nahrungsmittelwirtschaft oder Textilindustrie. Meist ist man in Werkstätten u. Fertigungshallen tätig.

Wo arbeitet man?

Hauptsächlich in Betrieben des Maschinen- und Anlagenbaus; in der Automobilindustrie; im Luft- und Raumfahrzeugbau oder bei Herstellern von industriellen Prozesssteuerungseinrichtungen oder von elektrischen Anlagen und Bauteilen.

FAKTOMat



Von Null auf Global: Deine Ausbildung bei DTS!

Was bieten wir?

Wir bieten Dir eine qualifizierte Ausbildung in einem global agierenden Unternehmen und einem großartigen Team! Du kannst viel lernen und tolle Erfahrungen sammeln und hast dabei eine hohe Chance nach deiner Ausbildung übernommen zu werden.

Was machen wir?

ELESGO ist die Marke des global operierenden Unternehmens DTS Systemoberflächen GmbH. Die ELESGO Oberflächen zeichnen sich durch eine hohe Qualität und Vielseitigkeit aus. Durch unseren Prozess der Elektronenstrahltechnologie verleihen wir den Oberflächen einzigartige Gebrauchseigenschaften.

**zum
Azubi-Film!**



HOME OF ELESGO®

DTS

Industriekaufleute (m/w/d)

- Du arbeitest in allen kaufmännischen Abteilungen von Einkauf bis Vertrieb
- Du lernst hierbei alles rund um Materialwirtschaft, Vertrieb, Marketing, sowie Personal-, Finanz- und Rechnungswesen

Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

- Du lernst wie der Wareneingang und -ausgang funktioniert
- Du lernst wie Entladung und Einlagerung organisiert werden
- Du lernst was entscheidend für die Lagersysteme und deren Optimierung ist

Fakten

> 100 Mitarbeitende
in Möckern

> 90 Kunden
in > 25 Ländern

35 Jahre
Erfahrung

9 Mio. m²
ELESGO Jahresproduktion



DTS Systemoberflächen GmbH
Arnold-Dammers-Weg 2
39291 Möckern

Tel.: 039221 978-0
Mail: jobs@lamine.de

PRÄZISIONSWERK- ZEUGMECHANIKER/IN FACHRICHTUNG SCHNEIDWERKZEUGE

Was macht man in diesem Beruf?

Ob Fleischermesser, Friseurschere oder maschinelles Planschneidmesser für die Papierindustrie – in dieser Fachrichtung werden manuelle und maschinelle Schneidwerkzeuge produziert. Man erstellt technische Unterlagen und bearbeitet Fertigteile mithilfe von automatisierten Werkzeugmaschinen. Außerdem setzt man Schneidwerkzeuge

instand. Dazu analysiert man den Verschleiß, stellt durch maschinelles Schleifen und Polieren die Funktionsfähigkeit der Schneidwerkzeuge her und prüft sie auf Maßhaltigkeit.

Worauf kommt es an?

Damit man form- und maßgenaue Werkstücke herstellen kann, ist Sorgfalt erforderlich. Kenntnisse in Werken und Technik sind nötig, da z.B. Bauteile durch Schrauben, Nieten oder Löten zu verbinden sind. Zum Aufbauen von Steuerungen oder zum Anschließen von elektronischen Bauteilen sind Kenntnisse in Physik hilfreich. Bei der Herstellung von Schneidwerkzeugen bearbeitet man Halbzeuge und Rohlinge, z.B. Bleche oder Metallstäbe, und bringt sie mithilfe von NC- bzw. CNC-Werkzeugmaschinen in Form. Man schneidet z.B. Feinbleche, feilt Flächen und schneidet Gewinde oder stellt



gut zu wissen

- echter Metall-Beruf, bei dem Späne fallen
- für Menschen mit ausgeprägter Liebe zur Genauigkeit

Bohrungen her. Für die Einzelfertigung spezieller Schneidwerkzeuge erstellt man technische Zeichnungen sowie Steuerungsprogramme für die Maschinen. Auch überwacht man automatisierte Bearbeitungsvorgänge, wendet Wärme- und Oberflächenbehandlungsverfahren an und kontrolliert die Ergebnisse.

FAKtMat



HALLO-BERUF.DE

Die Suchplattform für Ausbildungen und Praktikumsangebote in Sachsen-Anhalt!

Du bist dir noch unsicher, was du in der Zukunft machen möchtest? Ein Praktikum ist ein guter Weg, um einen realen Einblick in die Anforderungen des Berufslebens zu gewinnen. Dabei kannst du erste Berufserfahrung sammeln und herausfinden, wo deine Stärken liegen. Möglicherweise kannst du auch deinen zukünftigen Ausbildungsbetrieb kennenlernen!

Vielleicht hast du aber auch schon eine Idee, was du mal werden willst? Dann ist unsere Suchplattform ebenfalls eine gute Möglichkeit, deinen Ausbildungsplatz zu finden!

Finde auf hallo-beruf.de deinen Ausbildungs-/Praktikumsplatz!



Klick dich rein und suche auf www.hallo-beruf.de nach deinem Ausbildungs-/Praktikumsangebot in der Region!

GEFÖRDERT VOM



Bildungsketten



KONSTRUKTIONS- MECHANIKER/IN

Was macht man in diesem Beruf?

Man fertigt Metallbaukonstruktionen aller Art, etwa Aufzüge, Kräne, aber auch Brücken, Fahrzeugaufbauten, Schiffe sowie ganze Hallen. Die Einzelteile dieser Konstruktionen werden anhand technischer Zeichnungen und Stücklisten im Betrieb hergestellt. Um diese später verschrauben zu können, kantet, biegt oder bohrt man Bleche, die vorher genau nach Maß mithilfe von Brennschneidern, Sägen oder CNC-gesteuerten Maschinen zugeschnitten wurden. Auf der Baustelle montiert man die Einzelteile zusammen, richtet sie aus und verschweißt sie.

Wo arbeitet man?

Vor allem in Unternehmen des Metall-, Maschinen- oder Fahrzeugbaus. Man ist häufig in Werkhallen tätig. Vor Ort beim Kunden bzw. auf der Baustelle montiert man die Erzeugnisse, z.B. die Bauteile einer Lagerhalle. Man arbeitet also auch im Freien sowie an wechselnden Arbeitsorten.

Worauf kommt es an?

Kenntnisse in Mathematik und Physik sind nötig, da man u.a. den Materialbedarf, Längen, Flächen und Winkel berechnet.

Technikverständnis ist für die Bedienung von Maschinen hilfreich. Um Bauteile herzustellen, sind Sorgfalt, Geschicklichkeit und technisches Verständnis erforderlich. Räumliches Vorstellungsvermögen wird z.B. für das Herstellen von Werkstücken nach technischen Zeichnungen benötigt. Auch wenn Hebezeuge die Arbeit erleichtern, kann sie anstrengend sein, wenn Bauteile gehoben und Zwangshaltungen eingenommen werden müssen. Auf Gerüsten und Kränen sind Umsicht, Trittsicherheit und Schwindelfreiheit erforderlich.



Roman Kosolapov - Adobe Stock

FAKTOMat



Wir lieben Maschinenbau - und Du?

Wer ist Laempe?

Die Laempe Mössner Sinto GmbH ist ein Familienunternehmen mit rund 45 Jahren Erfahrung in der Branche der Kernfertigung und zeichnet sich durch viele herausfordernde, spannende Projekte aus. Die Entwicklung eines eigenen 3D-Druckers zur Herstellung von Sandkernen und der Bau der weltweit größten Kernschießmaschine machen das Portfolio der Laempe Mössner Sinto GmbH komplett. An unseren Standorten in Meitzendorf, Schopfheim und Mannheim arbeiten wir täglich an modernen Arbeitsplätzen, mit starkem Zusammenhalt und einer großartigen Teamarbeit an den unterschiedlichsten Projekten.



LAEMPE.com



Was können wir Dir bieten?

- Eine Ausbildung mit Zukunft
- Eine faire Ausbildungsvergütung
- Büchergeld & Fahrkostenzuschuss
- Eine individuelle Prüfungsvorbereitung

Lust auf Laempe?

Dann bewirb Dich direkt über diesen QR-Code:

Dein Ansprechpartner

Herr Sebastian Dittmann
Telefon: 039202/692 239

FRISCH auf Den Tisch

*Hättest du gewusst, dass die **Ernährungs-wirtschaft** der größte produzierende Wirtschaftszweig Sachsen-Anhalts ist?*

Den Tag startet man am besten mit einem Frühstück. Kaffee ist klar – was steht noch so auf dem Tisch? Brötchen mit Marmelade, gern auch Deftiges wie Knäckebrot, Harzer Käse und Würstchen? All diese Produkte haben einen langen Weg hinter sich, bevor sie bei uns auf dem Tisch landen. Natürlich können wir alle Nahrungsmittel im Supermarkt kaufen. Doch bevor sie über den Handel in die Regale gelangen, fehlt ein wichtiger Schritt – die Herstellung.

Die Ernährungsbranche in Sachsen-Anhalt hat viele Unternehmen mit langer Tradition, die sich tagtäglich kümmern, dass unser Nahrungsmittelangebot vielfältig ist. Hättest du etwa gewusst, dass die erste deutsche Knäckebrotfabrik in Burg steht? Ein gewisser Dr. Wilhelm Kraft hatte in Skandinavien das Knäckebröd kennengelernt, 1931 eröffnete er in Burg eine eigene Fabrik – so wird dort seit über 90 Jahren Knäckebrot gebacken. Als einer der größten Milchverarbeiter ist die Uelzena-Gruppe mit ihrem Werk in Bismark ein überregionaler Hersteller von Milchprodukten wie Butter und Käse sowie führender Hersteller von Getränkepulvern.

Der Kaffee könnte aus Magdeburg kommen. Die 200 Mitarbeiter der Röstfein Kaffee GmbH, u.a. Fachkräfte für Lebensmitteltechnik, rösten die Kaffeebohnen mit großer Sorgfalt. Packmitteltechnologen von „Halberstädter“ sorgen seit über 135 Jahren dafür, dass die Würstchen in die Konserve kommen. – um später bei dir im Topf zu landen.





- WIR BACKEN ERFOLGE

AUSBILDUNG ZUR FACHKRAFT FÜR LEBENSMITTELTECHNIK

Osterweddingen (M/W/D)

- ▶ 3 Jahre duale Ausbildung
- ▶ Tiefe Einblicke in Abläufe der Wareneingangskontrolle, Qualitätssicherung, Bäckerei und Verpackung

AUSBILDUNG ZUR FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK

Osterweddingen (M/W/D)

- ▶ 3 Jahre duale Ausbildung
- ▶ Tiefe Einblicke in die logistischen Abläufe der Lagerung und Warenbereitstellung



DAS BIETEN WIR

1.233 € 1.321 € 1.452 €
1. Jahr 2. Jahr 3. Jahr

- ▶ Jahressonderzuwendungen (in Form von Urlaubs- und Weihnachtsgeld)
- ▶ 30 Tage Urlaub
- ▶ Sachkostenübernahme Bücher und Arbeitskleidung
- ▶ Qualifizierte Ausbilder und Betreuer
- ▶ Gute Übernahmechancen



AUSBILDUNG ZUM MECHATRONIKER

Osterweddingen (M/W/D)

- ▶ 3,5 Jahre duale Ausbildung
- ▶ Lehrjahr 1&2 Vermittlung praktischer Inhalte in einem Ausbildungszentrum
- ▶ Lehrjahr 3&4 Anwendung erlerntes Fachwissen durch Unterstützung der Betriebstechnik

BEWIRB DICH JETZT!



So geht's:

1. QR-Code scannen
2. Auswahl treffen:
 - ▼ Kategorie: Ausbildung
 - ▼ Standort: Osterweddingen
3. Bewerbungsunterlagen digital einreichen

Dein Ansprechpartner: Kathrin Krause
kathrin.krause@harry.de +49 39205 458 17232

WER SIND WIR?

Die Harry-Brot GmbH ist mit ca. 5000 Mitarbeitern und 1,4 Mrd. € Umsatz p.a. die größte Großbäckerei Deutschlands. In 10 modernen Werken backen wir rund um die Uhr. Durch 35 Vertriebsstellen versorgen wir täglich Deutschlands Supermärkte mit frischen Backwaren. Und das mit Erfolg – seit 1688 überzeugen wir mit Qualität, Frische und Zuverlässigkeit.

AUCH BEI UNS MÖGLICH ▶ Schülerpraktika, Probetag, Servicekraft

MILCHTECHNOLOGE/IN

Was macht man in diesem Beruf?

Zum Beruf gehören allen wichtigen Abläufe von der Rohstoffannahme bis zum Versand der Molkereiprodukte. Nach der Annahme der Rohmilch und Prüfung auf Qualität erfolgt die Weiterverarbeitung. Die Fertigungsprozesse, um Butter, Quark oder Käse zu erzeugen, erfolgen in hochtechnisierten Anlagen, die präzise gesteuert werden müssen. Die Milch wird erhitzt, zentrifugiert und homogenisiert. Während des Herstellungsprozesses bedienen und überwachen die Molkereispezialisten und

greifen im Störfall ein. Dann werden die Milcherzeugnisse an Abfüllmaschinen verpackt.

Wo arbeitet man?

in Betrieben der Milchverarbeitung wie z.B. Molkereien, Milchwerken, Käseereien und anderen milchverarbeitenden Betrieben sowie in milchwirtschaftlichen Lehr- und Forschungsanstalten. Gearbeitet wird in Produktions- und Abfüllhallen sowie in Laborräumen, aber auch in Kühl- und Lagerräumen, auch mal im Freien.

Worauf kommt es an?

Verantwortungsbewusstsein und Sorgfalt sind bei der Arbeit mit Lebensmitteln von besonderer Bedeutung. Damit die Qualität der Milcherzeugnisse stimmt, müssen Rezepturen und Temperaturen genau eingehalten werden. Beim Berechnen von Rohstoffeinsätzen oder Mischungsverhältnissen benötigt man Kenntnisse in Mathematik, Chemiekenntnisse sind von Vorteil.



Gut zu wissen

- Hygiene & Sorgfalt sind absolut die Basis
- solider Umgang mit Mathematik und ein paar Chemiekenntnisse sind nötig
- beim Warten und Prüfen der Maschinen sind auch handwerkliches Geschick und Fertigkeiten in Technik gefragt

FAKTOMal



Die Altmark-Käserei ist ein moderner Industriebetrieb mit innovativer Technik, einer breiten Produktpalette und einem starken Team von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern.



ALTMARK-KÄSEREI

DEINE AUSBILDUNG
MIT ZUKUNFT IN BISMARCK.

JETZT BIST DU DRAN!

AUSBILDUNGSBERUFE (M/W/D)
AB 01. AUGUST 2025

- **Industriemechaniker**
- **Elektroniker für Betriebstechnik**
- **Mechatroniker**
- **Maschinen- und Anlagenführer**
- **Fachkraft für Lebensmitteltechnik**
- **Milchtechnologe**
- **Milchwirtschaftlicher Laborant**



www.uelzenabismark.jetzt



FACHKRAFT FÜR LEBENSMITTELTECHNIK

Was macht man in diesem Beruf?

Aus Rohstoffen werden auf automatisierten Anlagen z.B. Nahrungsmittel, Feinkost oder Erfrischungsgetränke hergestellt. Man ist vom Eingang der Rohwaren bis zum fertig verpackten Produkt an allen Stationen der Verarbeitung beteiligt und sorgt dafür, dass Zutaten bereitstehen, bereitet sie vor und richtet Maschinen ein. Nach festgelegten Rezepturen werden die Zutaten dann in die Anlagen gegeben. Bei Abweichungen oder Störungen des Produktionsprozesses greift man sofort ein und kontrolliert regelmäßig die Qualität der Produkte.

gut zu wissen

- in vielen Betrieben gibt es Schichtbetrieb
- meist ein geruchsintensiver Job

Wo arbeitet man?

Beschäftigung findet man in erster Linie in Betrieben der Fisch-, Fleisch- oder Obst- und Gemüseverarbeitung, in Großbäckereien und Molkereibetrieben. Darüber hinaus kann man auch in der industriellen Herstellung z.B. von Zuckerwaren oder Babynahrung, in Kaffeeröstereien oder in der Erfrischungsgetränkeindustrie beschäftigt werden.

Worauf kommt es an?

Zumeist arbeitet man in Produktionshallen. Dort ist es oft laut und es riecht nach den verarbeiteten Produkten. Um Rezepturen und Hygienevorschriften einzuhalten, muss man sorgfältig arbeiten. Bei der Herstellung von z.B. Teigwaren, Fertiggerichten oder Getränken trägt man Arbeitskleidung,

z.B. Hygienekittel, Handschuhe, Mundschutz und Kopfbedeckung.

FAKTORial

Ich entscheide
Chef, sag an



Fettes Geld

Du kommst klar

Kontaktfreudig
Ich brauch Ruhe



Kreativität
Routine

Ausschlafen
Frühaufsteher



Ausbildung hat bei uns Tradition!

Wir sind einer der führenden Hersteller für Knäckebrötchen in Deutschland und Europa. Lange Tradition, die Leidenschaft zum Backen und viel Erfahrung stecken in der Qualität unserer Produkte.

Als namhaftes mittelständisches Unternehmen setzen wir uns seit vielen Jahren für die Ausbildung in unserer Region ein und bieten jungen, engagierten Menschen die Möglichkeit, einen der nachstehenden Ausbildungsberufe zu erlernen:

- Fachkraft für Lebensmitteltechnik (m/w/d)
- Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)
- Elektroniker (m/w/d)
- Industriemechaniker (m/w/d)

Besuchen Sie unsere Internetseite www.burgerknaecke.de und informieren Sie sich über aktuelle Ausbildungs- und Stellenangebote.

Wir freuen uns auf Sie!



Burger Knäcke GmbH + Co. KG
- Erste deutsche Knäckebrötchenfabrik -
Niegripper Chaussee 7, 39288 Burg
Telefon: 03921/ 923 0
bewerbung_bu@burgerknaecke.de



Agentur für Arbeit Sachsen-Anhalt Nord

Berufsberatung Das bringt weiter!

Gleich anmelden!



SCAN ME



Bundesagentur für Arbeit

Agentur für Arbeit
Sachsen-Anhalt Nord

bringt weiter.

„DAS HAT MICH VORAN GEBRACHT“

Wie weiter nach der Schule? Weil sich Johann Tiller nicht für ein Studium entscheiden konnte, wählte er ein **Freiwilliges Soziales Jahr**. Nach einem Pflanzungsprojekt im Hochland von Ecuador hängte er gleich noch einen weiteren Freiwilligendienst an: Diesmal in der Hallenser Heimat bei der Evangelischen Diakonie.



Hunger hat jeder:

Erste Station für Johann ist die „Tafel Halle“, wo es täglich Essen für Bedürftige gibt, welches in einem geringen Umfang kostenpflichtig ist.



Man sieht sich: Das Bauwagen-Projekt beim Spielplatz an der Querfurter Straße

Als Johann Tiller sein Abitur in der Tasche hatte und sich auf dem Schulhof alle gegenseitig auf die Schulter klopfen, hing über ihm vor allem die Frage: Wie denn jetzt weiter? Denn jetzt galt es, einen Studiengang zu wählen. Oder doch lieber erstmal eine berufliche Ausbildung machen? Aber welche? Johann ging es wie vielen anderen Jugendlichen in seinem Alter: er war unschlüssig, wie es denn weitergehen sollte, schließlich ging es um eine Entscheidung, die sein weiteres Leben erheblich beeinflussen würde.

Johann entschied sich für einen anderen Weg: Ein Freiwilliges Soziales Jahr, am liebsten im Ausland. Ja, einmal weg von zu Hause, das war die Idee. Auf der Online-Börse von „weltwärts“, dem entwicklungspolitischen Freiwilligendienst der Bundesregierung, findet man dafür die passenden Angebote: Man kann sich in Sambia für Inklusion engagieren oder in Costa Rica für den Schutz der Meere

und der Wasserschildkröten. Johann setzte seine Kreuzchen in dem Wahlprogramm. Bald darauf hatte er ein Angebot von „weltwärts“ vorzuliegen. Das war nicht ganz das angestrebte soziale Jahr, sondern eher ein Umweltprojekt, aber es war weit weg von zu Hause auf der anderen Seite des Globus' in Südamerika.

Organisiert wurde das Projekt vom deutschen Experiment e.V.. Und so flog Johann im August 2023 nach Ecuador. Dort wird spanisch gesprochen. Das hatte er in der Schule als zweite Fremdsprache gehabt, aber bis auf „zwei, drei Sätze“ konnte er nicht wirklich spanisch sprechen. Eine Herausforderung. Partnerorganisation vor Ort war die EIL Ecuador, die sich mit einer Baumschule für die Erhaltung und Wiederaufforstung von Wäldern einsetzte. Die Aufzuchtstation befand sich im equadorianischen Hochland, gut 3000 Meter hoch, also höher als die höchste Bergspitze in



Mensch komm rein:
In der Wärmestube der Diakonie hat man die zunehmende Zahl an Obdachlosen im Blick

Deutschland. Johann lebte bei einer Gastfamilie und ging täglich in die Baumschule. So verbesserte sich bald nicht nur sein Spanisch, auch sein Blick auf die Welt und sein Bewusstsein für die Umwelt entwickelte sich bei dem 18-jährigen, der bis dahin kaum aus seiner Heimatstadt Halle herausgekommen war: „Das Jahr dort hat mich voran gebracht und sehr dazu beigetragen, dass ich selbstständiger und urteilsfähiger geworden bin.“

Als Johann in diesem Sommer aus Südamerika zurückkam, ging er aber nicht zum Studium, sondern hängte gleich noch einen weiteren Freiwilligendienst an: Diesmal in der Heimat bei der Evangelischen Stadtmission Halle, die gerade in Zusammenarbeit mit dem DRK Landesverband die „FSJ-Unternehmensreise“ entwickelt hat. Idee dieser Unternehmensreise ist es, verschiedene Berufsfelder der sozialen Arbeit kennenzulernen und erste praktische Erfahrungen zu sammeln, um dadurch auf die Frage nach der beruflichen Orientierung und Berufswahl besser eine Antwort finden zu können.

Monatsweise durchläuft Johann seither die Stationen der Stadtmission: erst die Tafel Halle, dann die Integrative Kindertageseinrichtung, die Wohnstätte, die Sozialen Dienste, die Wärmestube/Sozialberatung, das Bauwagen-Projekt „Man sieht sich“, die Halleschen Behindertenwerkstätten, schließlich auch noch die Verwaltung am Weidenplan. Für ihn ist es eine lebensnahe Erfahrung, was soziale Arbeit tatsächlich bedeutet. (c) www.weltwaerts.de; www.drk-freiwilligendienste-st.de



Bauklötze staunen:
FSJ-ler Johann am Spielregal in der integrativen Kita

MOVE THE WORLD. MOVE YOUR FUTURE.



WIR BILDEN AUS:

- **KAUFMANN** (m/w/d) für Spedition und Logistikdienstleistung
- **FACHLAGERIST** (m/w/d)
- **FACHKRAFT** (m/w/d) für Lagerlogistik
- **BERUFSKRAFTFAHRER** (m/w/d)

IN MAGDEBURG



STARTE MIT DACHSER IN DEINE ZUKUNFT.

Egal, ob du noch suchst oder schon ziemlich genau weißt, wo dein Berufsweg dich hinführen soll – DACHSER ist eine richtige Adresse für dich. Denn wir helfen dir, den passenden Einstieg in deine Berufswelt zu finden.

Wir sind überzeugt: Die Zukunft gehört denen, die sie organisieren, und das tun wir. Mit einer Ausbildung bei DACHSER leistest du einen wertvollen Beitrag für die Versorgung der Welt, ob im Lager, in der Umschlaghalle, im LKW oder im Büro. Bei uns gestaltest du deine Ausbildung aktiv mit und lernst alle Bereiche eines modernen Logistikdienstleisters kennen. Für deine berufliche Zukunft kannst du dein Wissen entsprechend deiner Talente und Fähigkeiten vertiefen.

Starte mit uns in deinen Beruf.

BEWIRB DICH JETZT

Komm zu uns als Taktgeber der Weltwirtschaft:
dachser.de/karriere

DACHSER SE • Logistikzentrum Magdeburg
Franziska Therese Haußer • Wörlitzer Straße 2 • 39126 Magdeburg
Tel.: +49 391 59319 2811 • career.magdeburg@dachser.com



einFACH MAL RAUS!

*Nach dem Schulabschluss oder dem Abitur muss man noch keinen festen Plan fürs Leben haben. Im Gegenteil. Jetzt kommt die Zeit, in der man **etwas ausprobieren** kann, um ganz **nebenbei erwachsener, selbstständiger und urteilsfähiger** zu werden. Also einfach mal raus von Zuhause, rauf auf die Landstraße und rein ins Leben. Hier sind neun Vorschläge.*

Auf Die Walz

Im Handwerk ist es ein jahrhundertealtes Ritual: hatte man seinen Gesellenschein, dann musste man raus aus dem eigenen Ort – für Monate! Also Ränzlein geschnürt, rauf auf die Chaussee und der Blick zurück war nicht erlaubt. Die Idee von der Walz passt heute allgemein für junge Menschen. Fürs erste reicht es da, eine Woche auf eigene Faust unterwegs zu sein. Allein, oder zu zweit. Mit dem Fahrrad bis hoch an die Ostsee, zu Fuß einmal quer durch die Altmark. Die Entschleunigung lässt einen die Welt mit anderen Augen sehen, neue Menschen kennenlernen.

interrail

Europa ist groß und in jeder Beziehung vielfältig. Da steigt man in Halle in den Zug und wacht in Lissabon auf. Mit einem Interrail-Ticket kommt man sehr günstig an die schönsten Orte, die der Kontinent zu bieten hat. Fast überall gibt es Jugendherbergen. Und endlich kann man seine Fremdsprachenkenntnisse mal in echt ausprobieren. Also los!

Freiwilliges Soziales Jahr

Nach der Schule eine Ausbildung oder doch lieber studieren? Und wenn dann was? Die Antwort auf eine Frage zu finden, die einen noch das restliche Leben begleiten wird, kann überfordernd sein. Bei einem freiwilligen sozialen oder ökologischen Jahr tut man nicht nur etwas Gutes für die Gesellschaft beziehungsweise die Umwelt, sondern findet auch heraus, was einem gefällt. Überdies freuen sich auch Geldbeutel und Lebenslauf.





AU PAIR

Irgendwie will man ja selbst raus aus den Kinderschuhen und

sich von den Eltern nicht mehr alles sagen lassen. Warum sich dann nicht einfach selbst mal mit Kinderbetreuung beschäftigen? Als Au Pair (französisch „auf Gegenleistung“) unterstützt man in einem Land seiner Wahl Eltern, indem man deren Kinder betreut, sie in ihren Hobbys begleitet oder sich auch um die Wäsche oder den Wocheneinkauf kümmert. Bis zu einem Jahr kann man bei der Gastfamilie leben. Für die Unterstützung bekommt man ein Taschengeld.



SPAß HABEN

Klar, die bisher genannten Beschäftigungen können erfüllend sein, aber nach mehr als einem Jahrzehnt in der Schule ist es auch völlig in Ordnung, mal die Seele baumeln zu lassen. Die Zeit kann man einfach nutzen, um Hobbys nachzugehen, Freunde zu treffen und sich für den weiteren Lebensweg zu erholen.



SPRACHKURS

Eine der wohl lohnenswertesten Weiterbildungen ist das Lernen von Sprachen. Bei Arbeitgebern überaus gern gesehen, da Internationalität eine immer größere Rolle spielt. Aber auch im Privatleben, beispielsweise auf Reisen, sind Spanisch, Französisch, Mandarin oder welche der tausenden Sprachen auch immer, sehr nützlich. Ein Sprachkurs bietet zudem die Möglichkeit, neue Leute mit ähnlichen Interessen kennenzulernen.

PRAKTIKUM

Wer auf der Suche nach dem richtigen Weg mehr als einen Beruf erforschen will, kann das am besten über ein Praktikum tun. Den Lebenslauf füllend, sammelt man echte Erfahrungen, knüpft Kontakte und erfährt im täglichen Tun, was einem Spaß macht – und was definitiv nicht. Das macht vor allem in handwerklichen Berufen Sinn. Und zunehmend mehr Firmen (die ja selbst auf der Suche nach Mitarbeitern sind) zahlen dafür auch Praktikumsgehalt. Passt doch.

VOLONTARIAT

Texte schreiben, Radio machen oder beim Fernsehen arbeiten: Es gibt viele Wege in den Journalismus. Ein Ausbildungsweg ist das zweijährige Volontariat. Einige große Zeitungen, Radio- und Fernsehstudios bieten regelmäßig Volos an. Dabei lernt man vor Ort alle wichtigen Techniken.

HEIMATSCHUTZ

Die Zeiten des Pflichtwehrdienstes sind vorbei. Die Bundeswehr sucht trotzdem Nachwuchs. Für alle, die sich vorstellen können, mitzumachen, sich aber vor Auslandseinsätzen fürchten, könnte der Freiwilligendienst im Heimatschutz interessant sein. Nach sieben Monaten soldatischer Ausbildung nimmt man an Einsätzen in Deutschland teil, hilft etwa bei Naturkatastrophen.



RAUS AUF'S MEER

Im Café oder Restaurant kellnern kann jeder. Spannender wird das schon auf einem Kreuzfahrtschiff, das über die Meere schippert. Fast alle Anbieter von Kreuzfahrten suchen nach Mitarbeitern auf Zeit für ihre Schiffe – nicht nur für den Service, sondern auch in den Bereichen Technik, Fitness oder Unterhaltung. Offene Stellen findet man im Netz.

STADTFÜHRER

Touristisch ist unser Bundesland eher noch „hidden peak“, aber unsere Städte haben etwas vorzuzeigen. Warum sich nicht mal als Stadtführer versuchen und die eigene Stadt aus der hippen Sicht eines jungen Menschen beschreiben? Das interessiert die Leute ...



GANZ NAH AM MENSCHEN



Kontaktfreudigkeit und das große Bedürfnis, helfen zu wollen, verbindet alle, die im **Gesundheitsbereich** tätig sind. Bei der Ausbildung in den verschiedenen Gesundheitsberufen geht es aber vor allem um fundierte Kenntnisse zu medizinischen Themen. Geredet werden muss aber auch über das häufig geforderte hohe Maß an körperlicher Belastbarkeit – vor allem im Bereich der Pflegeberufe.





Arbeitet als
Pflegefachkraft
an der Uniklinik
Magdeburg:
Maja Sejdovic

„ein SEHR erfüllender Job“

Maida Sejdovic, **Pflegefachkraft** an der Station KAR01 der Universitätsklinik für Kardiologie und Angiologie, spricht über ihren anspruchsvollen beruflichen Alltag

Seit wann sind Sie an der UMMD? Ich bin seit Mai 2023 dabei und arbeite als Pflegefachkraft in der Kardiologie.

Sind Sie gut an der UMMD angekommen? Absolut! Alle Kolleginnen und Kollegen waren äußerst bemüht, mir den Einstieg so einfach wie möglich zu gestalten. Dadurch fühle ich mich hier sehr wohl und unterstützt.

Was haben Sie vorher gemacht? Davor war ich als Gesundheits- und Krankenpflegerin an der Helios Klinik Burg tätig. Dort arbeitete ich ebenfalls auf einer kardiologisch-internistischen und palliativen Station.

Wie sieht Ihr Arbeitsalltag aus? Mein Arbeitsalltag ist vielfältig und anspruchsvoll. Ich führe Vitalzeichenmessungen durch, unterstütze die Patienten bei der Körperpflege, erhebe den Pflegebedarf, führe Krankenbeobachtungen durch und kontrolliere das Bewusstsein. Außerdem bereite ich kardiologische Untersuchungen vor und nach, und während der Visiten arbeite ich eng mit den Ärztinnen und Ärzten zusammen.

Was gefällt Ihnen am Job? Besonders gefällt mir, dass die Station mit 15 Bet-

ten überschaubar ist. Dadurch kann ich viel mehr Zeit für die Patienten aufbringen und ihnen individuelle Betreuung bieten. Angefangen bei Gesprächen, die für das Wohlbefinden der Einzelnen nicht zu unterschätzen sind, bis hin zur Körperpflege, Schulung und Beratung – all das ist hier möglich und macht meinen Job sehr erfüllend.

Gibt es auch etwas, das besser sein könnte? Ich denke, es gibt immer Raum für Verbesserungen. Mein Wunsch betrifft aber eher die Sicht auf das Berufsbild im Allgemeinen: Ich wünsche mir eine positivere Wahrnehmung der Gesundheits- und Krankenpfleger. Zudem könnte ein freundlicherer Umgang zwischen den verschiedenen Berufsgruppen noch mehr Akzeptanz und Respekt füreinander fördern.

Beschreiben Sie Ihren Job in 3 Worten. Mein Job ist verantwortungsvoll, lehrreich und flexibel.

Was machen Sie in Ihrer Freizeit? Ich spiele Handball. Es ist eine tolle Möglichkeit, mich körperlich zu betätigen und gleichzeitig den Kopf frei zu bekommen.

Danke für das Gespräch.

Rettungssanitäter/in

Was macht man in diesem Beruf?

Rettungssanitäter fahren bei einem Einsatz den Rettungs- oder Notarztwagen. Sie unterstützen Notfallsanitäter bei der Versorgung von Notfallpatienten bis zur Übernahme der Behandlung durch den Notarzt/Notärztin. Während des Transports zum Krankenhaus beobachten sie lebenswichtige Körperfunktionen von Verletzten und erhalten die Funktionen aufrecht. Neben Notfalleinsätzen führen sie Krankentransporte und Patientenfuhrdienste durch. Als verantwortliche Beifahrer betreuen sie die Patienten unterwegs. Nach einem Einsatz säubern und desinfizieren Rettungssanitäter die Fahrzeuge und das Rettungsmaterial und stellen die Einsatzfähigkeit der Fahrzeuge sicher. Sie dokumentieren Rettungseinsätze oder Krankentransporte in Einsatzberichten und Notfallprotokollen.

Wo arbeitet man?

- in Krankenhäusern und Arztpraxen
- in Vorsorge- und Rehabilitationseinrichtungen
- in medizinischen Labors
- bei Krankenversicherungen und Rettungsdiensten

Wo arbeitet man?

Rettungssanitäter arbeiten in erster Linie in Rettungs-, Notarzt- oder Krankentransportwagen, an wechselnden Einsatzorten (z.B. Privatwohnungen, Straßen und Autobahnen, Sportplätzen), in der Rettungsleitstelle oder Einsatzzentrale, in der Rettungswache.

Worauf kommt es an?

FAKTOMat



Bei der raschen Versorgung von Patienten sind Entscheidungsfähigkeit und Reaktionsgeschwindigkeit notwendig. Das Reinigen und Versorgen von Wunden, ebenso das Vorbereiten des Rettungsfahrzeugs erfordern Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein. Einfühlungsvermögen ist z.B. beim Betreuen von Patienten am Einsatzort wichtig. Werden Rettungssanitäter mit schweren

Verletzungen oder dem Tod eines Unfallopfers konfrontiert, müssen sie psychisch stabil und belastbar sein. Ihre Tätigkeit ist trotz aller Hilfsmittel körperlich anstrengend. Sie heben kranke und verletzte, teilweise bewusstlose Personen und bringen diese z.B. auf einer Trage zum Krankentransportwagen. Bei der

Versorgung von Patienten am Unfallort arbeiten sie oft in gebückter Haltung, auf Knien oder in der Hocke und achten bei der Bergung von Verletzten umsichtig auf das Umfeld, z.B. nach Verkehrsunfällen. Über Patientendaten bewahren sie Verschwiegenheit.



Die Überprüfung von Abrechnungen gehört zum Tagesgeschäft

Kaufmann/frau im Gesundheitswesen

Was macht man in diesem Beruf?

Man plant und organisiert Verwaltungsvorgänge, Geschäftsprozesse und Dienstleistungen im Gesundheitswesen. Hierfür sind sozial- und gesundheitsrechtliche Regelungen anzuwenden. Man erfasst Patientendaten, rechnet Leistungen mit Kassen und sonstigen Kostenträgern ab. Zudem kalkuliert man Preise und beschafft bzw. verwaltet Materialien und Produkte. Daneben übt man im Rechnungswesen und in der Personalwirtschaft allgemeine kaufmännische Tätigkeiten aus. Kaufleute im Gesundheitswesen haben außerdem in Lagerräumen, in der Registratur und in (medizinischen) Archiven zu tun. Am Schalter der Patientenaufnahme oder in Krankenzimmern führen sie auch Beratungsgespräche.

Wo arbeitet man?

- in Krankenhäusern und Arztpraxen
- in Vorsorge- und Rehabilitationseinrichtungen
- in medizinischen Labors
- bei Krankenversicherungen und Rettungsdiensten

Worauf kommt es an?

Lernbereitschaft ist notwendig, z.B. um sich über rechtliche Grundlagen im Gesundheits- und Sozialwesen auf dem Laufenden zu halten. Da mit vertraulichen Patientenakten gearbeitet wird, ist Verschwiegenheit wichtig. Auch Kommunikationsfähigkeit und Serviceorientierung sind gefragt. Solide Kenntnisse in Wirtschaft, wie Buchführung, sind nötig, wenn Jahresabschlüsse erstellt oder Gebührenordnungen angewandt werden. Für die Kundenberatung und Korrespondenz mit Krankenkassen sind eine sichere Rechtschreibung sowie guter Satzbau und Ausdruck in Deutsch wichtig.

FAKTOMat



MACH WAS WICHTIGES!

HOW TO SELL DRUGS OFFLINE (FAST)



WWW.APOTHEKEN-KARRIERE.DE



HOW TO APOTHEKENBERUFE?

Die Abkürzung **PKA** steht für Pharmazeutisch-kaufmännische Angestellte bzw. Pharmazeutisch-kaufmännischer Angestellter: PKA kümmern sich in erster Linie um die kaufmännischen Aufgaben rund um Arzneimittel. Wie die Berufsbezeichnung schon ausdrückt, ist der Umgang sowohl mit Zahlen als auch mit Medikamenten Teil der Arbeit der PKA.

VIRTUELLE APOTHEKE

In der virtuellen Apotheke kannst du einen Blick hinter die Kulissen der Apotheke vor Ort werfen und die Räume entdecken.



Schon mal einer oder einem **pharmazeutisch-technischen Assistentin bzw. Assistenten** (kurz PTA) begegnet? Ganz bestimmt! Schließlich ist nicht jede Person, die dich in Apotheken bedient, eine Apothekerin oder ein Apotheker. PTA unterstützen die Apothekerin bzw. den Apotheker bei vielen Aufgaben rund um Arzneimittel: Information und Beratung, Herstellung und Prüfung sowie deren Abgabe. PTA arbeiten im Labor, am Computer oder im Verkaufsraum direkt mit den Patientinnen und Patienten. Ihr Job ist somit abwechslungsreich und anspruchsvoll.

Der Beruf **Apothekerin bzw. Apotheker** gehört zu den akademischen Gesundheitsberufen. Er verbindet heilberufliche und naturwissenschaftliche Tätigkeiten miteinander. Daraus ergibt sich eine Vielfalt an Einsatzmöglichkeiten:

- in öffentlichen Apotheken,
- in Krankenhausapotheken,
- bei der Bundeswehr,
- in der pharmazeutischen Industrie,
- in Behörden,
- in Kammern und Verbänden
- an Universitäten, Instituten, Berufsschulen u. v. m.





wachen und Verfahrensanweisungen entwickeln. Weiterhin können Physician Assistants die Kommunikation interdisziplinär verbessern. Da ich derzeit noch im Studium bin, durchlaufe ich entsprechend der Semester die einzelnen Einsatzgebiete in der Neurochirurgie und absolviere zusätzlich Praktika in anderen Kliniken, um Erfahrungen in anderen medizinischen Bereichen zu sammeln.

Was ist das Spannende an Ihrem

Beruf? Ich bin in alle medizinischen Vorgänge involviert und vielseitig einsetzbar. Außerdem kann ich sowohl administrative Aufgaben als auch medizinische Tätigkeiten erledigen. Das Schöne an dem Berufsbild ist auch, dass man eng mit den Ärzten zusammenarbeitet und das Gefühl hat, wirklich einen Teil zur Arbeitsentlastung beizutragen. Und natürlich ist vor allem die Arbeit am und mit dem Patienten schön.

Und was sind die Herausforderungen

daran? Die größte Herausforderung im Alltag ist, dass man auf ganz viele Leute trifft, die dieses Berufsbild nicht kennen. Hier stößt man häufig auch auf Ablehnung und teilweise auch auf unqualifizierte Kommentare.

Falls man sich auch für diesen Beruf interessiert: Für wen könnte er spannend sein?

Das Berufsbild ist vor allem für Leute spannend, die eine medizinische Grundausbildung haben und bereits Berufserfahrung haben.

Welche Skills muss man mitbringen?

Ehrgeiz und Motivation sind essenziell, ebenso wie Empathie und Engagement. Zuverlässigkeit ist ein Muss. Und natürlich: ein dickes Fell.

Danke für das Gespräch.

Sarah Kossmann

Als Physician Assistant ist Marie Krüger das Bindeglied zwischen ärztlichem Personal und Pflege an der Uniklinik für Neurochirurgie. Hier spricht die 24-Jährige über ihren Werdegang, Herausforderungen und schönen Seiten des Berufs.

Frau Krüger, seit wann arbeiten Sie an der Universitätsmedizin Magdeburg (UMMD)? Seit April 2023 bin ich an der Universitätsklinik für Neurochirurgie. Zudem befinde ich mich derzeit noch im Studium in diesen Bereich an der SRH Hochschule für Gesundheit in Heide an der Nordsee.

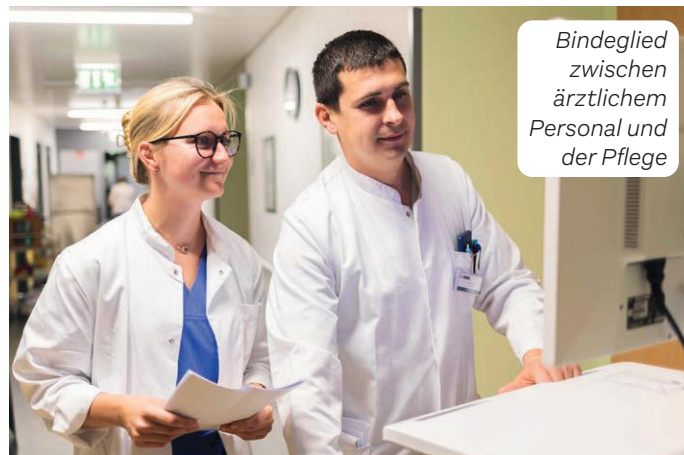
Der Beruf des Physician Assistant ist bisher kaum bekannt – wie sind Sie auf diesen Beruf gekommen? Und wie sah Ihr bisheriger Karriereweg aus?

Ich habe 2018 mein Abitur gemacht und danach eine Ausbildung zur Gesundheits- und Krankenpflegerin absolviert. Anschließend wollte ich Medizin studieren. Ich habe allerdings aufgrund der wachsenden Anforderungen keinen Studienplatz bekommen, habe dann noch eineinhalb Jahre in meinem Beruf als Gesundheits- und Krankenpflegerin gearbeitet und mich erkundigt, welche Alternativen es gibt. Denn für mich stand immer fest, ich möchte definitiv im medizinischen Bereich und weiterhin am Patienten arbeiten. Dabei bin ich auf den Beruf der „Physician Assistant“ gestoßen und habe daraufhin den gleichnamigen Studiengang begonnen. In der Univer-

sitätsklinik für Neurochirurgie, unter Leitung von Prof. Dr. med. Sandalcioğlu, habe ich eine super Stelle gefunden, die mich neben meinem Studium bereits in diesem Beruf arbeiten lässt und mir eine gute Perspektive bietet.

Wie sieht ihr Arbeitsalltag als PA aus?

Prinzipiell bin ich im ärztlichen Dienst tätig. Der Physician Assistant wird häufig als Bindeglied zwischen Pflege und ärztlichem Personal angesehen. Allerdings arbeite ich ausschließlich mit den Ärzten zusammen und bin nicht in der Pflege tätig. Ich übe ärztliche Tätigkeiten aus, die mir delegiert werden. Ziel des Berufs ist es, das ärztliche Personal zu entlasten, sodass diese den Fokus wieder auf seine Hauptkompetenzen legen können. Ebenso können wir zu einer verbesserten Patientenversorgung beitragen, indem wir beispielsweise SOPs (Standard Operating Procedures) über-



Bindeglied zwischen ärztlichem Personal und der Pflege



Hilfe zu Hause gehört zur Alltagsarbeit

Prostock-studio - Adobe Stock

Pflegefachmann/-frau

Was macht man in diesem Beruf?

Man pflegt und betreut hilfsbedürftige ältere Menschen, unterstützt sie bei Verrichtungen des täglichen Lebens, etwa der Körperpflege, beim Essen oder Anziehen. Man führt Gespräche zu persönlichen Angelegenheiten, motiviert sie zu aktiver Freizeitgestaltung und begleitet sie bei Behördengängen oder Arztbesuchen. Vor allem bei der ambulanten Pflege arbeitet man auch mit Angehörigen zusammen

und unterweist diese in Pflegetechniken. In der Behandlungspflege und Rehabilitation nimmt man auch therapeutische und medizinisch-pflegerische Aufgaben wahr.

FAKTORAT



Worauf kommt es an?

Durch den regelmäßigen Kontakt ist man in der Lage, Krankheitsverläufe über einen längeren Zeitraum zu beobachten und dabei zu versuchen, selbstständige Kompetenzen der zu Pflegenden im Sinne einer Rehabilitation zu aktivieren. Dazu führt man z.B. Bewegungstrainings durch. Je nach Bedarf hilft man im Rahmen der Grundpflege bei der Körperpflege, beim An- und Ausziehen oder der Essensaufnahme. Ältere Menschen werden auch im psychosozialen Bereich betreut. Dazu gehört die Gestaltung von Ausflügen und Veranstaltungen. Man fördert durch geeignete Maßnahmen die Kommunikation älterer Menschen, bietet helfende Gespräche an, um zwischenmenschliche Beziehungen zu fördern und einer Vereinsamung vorzubeugen. In der häuslichen Pflege unterweist man Familienangehörige in Pflegetechniken, etwa im korrekten Lagern und im Gebrauch von Hilfsmitteln. Auch das Begleiten Sterbender und das Versorgen Verstorbener gehört zum Altenpflegerischen Aufgabenbereich.

Wo arbeitet man?

- in Altenwohn- und Pflegeheimen
- bei ambulanten Altenpflegediensten
- in geriatrischen und gerontopsychiatrischen Abteilungen von Krankenhäusern
- in Hospizen
- in Pflege- und Rehabilitationskliniken, in Privathaushalten

Physiotherapeut/-in

Was macht man als Physiotherapeut?

Unser Skelett besteht aus 200 Knochen, wird von Muskeln, Sehnen und Knorpeln verbunden. Wenn deren Zusammenspiel nicht funktioniert, ist der Physiotherapeut gefragt. Die Behandlung beginnt mit der Ursachenforschung, um das Auftreten von Schmerzen zu klären. Als Physiotherapeut

FAKTORAT



kennt man sich mit verschiedenen Beschwerden aus und

wählt entsprechende Behandlungsmethoden aus: Von der Elektrostimulation bis zum Taping. Dabei wirkt man auch korrigierend auf schädliche Bewegungsabläufe ein.

gut zu wissen

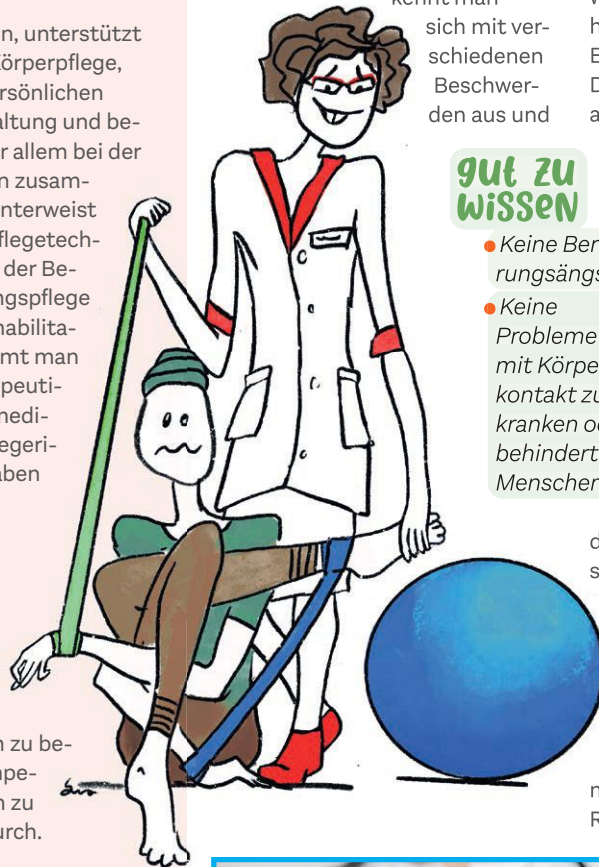
- Keine Berührungssängste
- Keine Probleme mit Körperkontakt zu kranken oder behinderten Menschen

Worauf kommt es an?

Neben physiotherapeutischen Übungen gilt es, die Ergebnisse zu dokumentieren und Klienten zu beraten: Man demonstriert wie sich die Behandlung, beispielsweise auf den Arm, auswirkt oder welche Maßnahmen zusätzlich zur Therapie durchgeführt werden sollten. Zudem motiviert man seine Patienten zur regelmäßigen Ausführung der Übungen und ist auch sonst Ansprechpartner bei Schmerzen oder Problemen.

Wo arbeitet man?

Als Physiotherapeut/in arbeitet man in Kliniken, Arztpraxen und Reha-Zentren.



MITEINANDER. SOZIAL STARK



Auszubildende zum Pflegefachmann (w/m/d)

ab 01.08.2025 | Vergütung: AVR DW EKM
Nähere Informationen auf: www.burghof-sbk.de



HEBAMME/ ENTBINDUNGSPFLEGER

Was macht man in diesem Beruf?

Man berät werdende Mütter und Angehörige in allen Belangen einer Schwangerschaft, hilft bei Beschwerden und führt Kurse zur Geburtsvorbereitung durch. Auch Vorsorgeuntersuchungen, die Überwachung von Risikoschwangerschaften und die Durchführung komplikationsloser Entbindungen gehören dazu. Beispielsweise überwacht man das zeitgerechte Wachstum der Gebärmutter und misst mithilfe entsprechender Geräte Leibesumfang, Gewicht und Blutdruck der werdenden Mutter.

FAKTOMAT



Auch die kindlichen Herztöne und die Lage des Kindes müssen beständig überprüft werden. Alle Untersuchungsergebnisse werden in den sogenannten Mutterpass eingetragen und mit der Schwangeren besprochen. Nach der Entbindung versorgt man bis zu acht Wochen lang regelmäßig die Neugeborenen und ihre Mütter, berät in Fragen

des Stillens, der Rückbildung sowie der Säuglingspflege und -ernährung. Weiter leitet man Kurse zur Rückbildungsgym-

gut zu wissen

- ein Job, bei dem es in hohem Maß auf gegenseitiges Vertrauen ankommt
- Zuverlässigkeit und Einfühlungsvermögen sind gefragt

nastik. Als Familienhebamme bzw. -entbindungspfleger betreut man schwangere Frauen, die besonderen psychosozialen Risiken ausgesetzt sind. Mit entsprechender Qualifikation kann man auch in leitender Funktion tätig sein.



Wo arbeitet man?

Man arbeitet auf Schwangeren- und Wochenstationen, in Kreißsälen, ist aber durchaus auch individuell unterwegs.

Worauf kommt es an?

Hebammen und Entbindungspfleger betreuen Schwangere oft schon wochen- oder monatelang vor der Entbindung. Beispielsweise überwachen sie das zeitgerechte Wachstum der Gebärmutter und messen mithilfe entsprechender Geräte Leibesumfang, Gewicht

und Blutdruck der werdenden Mutter. Sie überwachen die kindlichen Herztöne und überprüfen die Lage des Kindes. Stellen sie Unregelmäßigkeiten fest, schalten Hebammen und Entbindungspfleger die behandelnden Ärzte bzw. Ärztinnen ein. Alle Untersuchungsergebnisse tragen sie in den sogenannten Mutterpass ein und besprechen sie mit der Schwangeren. Neben dem Mutterpass ist eine Dokumentation seitens der Hebamme bzw. des Entbindungspflegers gesetzlich vorgeschrieben. Bei Risikoschwangerschaften überwachen Hebammen und Entbindungspfleger die werdende Mutter ggf. auch stationär.

Europäisches Bildungswerk
für Beruf und Gesellschaft

Wir suchen

... den **Nachwuchs**

in

- generalistische Pflegeausbildung
- Pflegehilfe
- Heilpädagogik
- Heilerziehungspflege
- Ergotherapie
- Sozialpädagogik/Erzieher/in
- Sozialassistent

Tage der offenen Tür
15.02. & 17.05.2025

10 bis 13 Uhr

Fach- und Berufsfachschulzentrum Magdeburg

Maxim-Gorki-Str.14 | 39108 Magdeburg
Fon 03 91. 5 66 67 50
fs-magdeburg@ebg.de
www.ebg.de



ANÄSTHESIETECHNISCHE/R ASSISTENT/IN

Was macht man in diesem Beruf?

Anästhesietechnische Assistenten kontrollieren die Narkose- und Schmerzmittel und bereiten z.B. Beatmungsgeräte oder Infusionsflaschen vor. Während eines Eingriffs überwachen sie u.a. Atmung und Kreislauf. Sie betreuen die Patienten vor und nach der Operation und achten auf deren physische Verfassung. Nach einer Operation kümmern sie sich um die Sterilisation, Pflege und Wartung von Instrumenten und medizinischen Geräten. Sie dokumentieren den Verlauf der Anästhesie und stellen sicher, dass stets genügend Narkose- und Schmerzmittel im Bestand sind.

Wo arbeitet man?

Anästhesietechnische Assistenten finden Beschäftigung in Anästhesieabteilungen von allgemeinen Krankenhäusern, Fach- oder Hochschulkliniken und in ambulanten Operationszentren und Facharzt-

praxen, die ambulante Operationen durchführen.

Worauf kommt es an?

Anästhesietechnische Assistenten betreuen Patienten bereits vor einer Operation. Sie beruhigen ängstliche und nervöse Patienten, bringen sie in den OP-Bereich und positionieren die Patienten für Narkose und Operation. Während einer Narkose arbeiten sie im Operationsteam, assistieren dem Facharzt bzw. der Fachärztin für Anästhesiologie, beobachten den Verlauf und überwachen Atmung und Kreislauf der Patienten. Teamarbeit und Konzentration sind wichtig, denn die einzelnen Arbeitsschritte müssen reibungslos ineinandergreifen.

gut zu wissen

- im besten Sinne ein Dienst am Menschen
- Ein Job für echte Frühaufsteher
- Für „Entschuldigung, ich hab' da einen Fehler gemacht“ ist hier kein Platz

Von dem Job hängen Leben ab: also viel Verantwortung



lenetsnikolai - Adobe Stock

FAKTORial



Ein Foto von fünf Anästhesietechnischen Assistenten, die in blauen OP-Kleider gekleidet sind und lächeln. Über dem Foto befindet sich ein Textfeld mit dem Titel 'UMMD' und dem Inhalt 'PROJEKT: ZUKUNFT'. Darunter steht 'SICHERE JETZT DEINEN AUSBILDUNGSPLATZ BEI UNS!'. Rechts neben dem Text befindet sich ein QR-Code.

UNIVERSITÄTSMEDIZIN
MAGDEBURG

Logopäde

Was macht man in diesem Beruf?

Eine logopädische Behandlung kommt bei sehr verschiedenen Sprachproblemen und -störungen infrage, von leichten Beschwerden wie einer heiseren Stimme bis hin zum teilweisen Verlust der Sprache durch Hirnschäden. Logopäden entwickeln in enger Zusammenarbeit mit Ärzten therapeutische Konzepte für Patienten jeden Alters, deren Sprach-, Sprech- und Schluckfähigkeit beeinträchtigt ist, z.B. aufgrund von Entwicklungsstörungen, Unfällen, Stimmproblemen oder Hörstörungen. Sie führen die Behandlung

mithilfe logopädischer Verfahren wie Artikulations- und Sprachverständnistrainings oder Atem- und Entspannungsübungen durch.

Wo arbeitet man?

In erster Linie in Krankenhäusern, in Reha-bilitationszentren, in Praxen. Weiterhin können sie in Sprachheilkin-dergärten, in Förderschulen, in Heimen und in Gesundheitsämtern eingesetzt werden.

gut zu wissen

- ein Job der viel Geduld erfordert
- häufig hat man mit Kindern zu tun, deren Behandlung besonderes Einfühlungsvermögen erfordert

FAKTOMat



Worauf kommt es an?

Logopäden beraten, untersuchen und be- handeln Patienten mit Sprach-, Sprech-, Stimm- oder Schluckstörungen auf Basis einer ärztlichen Verordnung. Zunehmend spezialisie- ren sich Logopäden auch auf die Prävention . Ebenso unterstützen sie Menschen in Sprech- berufen beim Erhalt ihrer Stimme. Zu jeder Behandlung erstellen Logopäden Protokolle, Verlaufsbeobachtungen und -auswertungen. So können sie den Fortgang der Therapie konti- nuierlich kontrollieren.

Volltreffer für deine Zukunft!

Bbs Dr. Otto Schlein

Hier kannst Du Deine Karriere im Labor, im Gesundheitswesen, in Pflegeberufen oder im Sozialbereich starten – praxisnah, zukunftssicher und mit besten Jobaussichten.

Wir bieten Dir eine topmoderne, technische und mediale Ausstattung.

Erlebe eine Wohlfühlatmo- sphäre und werde Teil spannen- der politischer und ökologischer Projekte, wie Gedenkstättenfahrten, Projektfahrten und unserem Bienen- wiesenprojekt.

Und natürlich kommt auch der Spaß nicht zu kurz – ob beim Skilager oder anderen sportlichen Aktivitäten, wie unse- rem „Tag der Bewegung“. Mehr Informationen auf Instagram.

Bewirb Dich jetzt und werde Teil unserer Erfolgsgeschichte!



SCAN ME



Bbs Dr. Otto Schlein
Gesundheits-, Sozial- und Laborberufe
Pflegeschule
www.bbs-schlein.de • 0391-4069610

Medizinische/r Technologie/in Radiologie

Was macht man in diesem Beruf?

Medizinische Technologen für Radiologie unterstützen die ärztliche Diagnose von Erkrankungen oder Verletzungen durch bildgebende Verfahren. Auf Anforderung der Ärzt*innen fertigen sie z.B. Röntgenbilder an, setzen Computertomografien, Magnetresonanztomografien, Ultraschalldiagnostik oder die nuklearmedizinische Bildgebung ein. In der Strahlentherapie führen sie Bestrahlungen z.B. von Tumoren durch, in der Nuklearmedizin Behandlungen mit radioaktiven Substanzen z.B. bei Krebs. Sie bereiten Anlagen vor, treffen die vorgegebenen Schutzmaßnahmen, informieren Patienten über die Untersuchung, und betreuen diese während der Untersuchung. Sie beurteilen die Qualität von Aufnahmen, erfassen Messwerte, dokumentieren Abläufe und sorgen für die sachgerechte Lagerung des Filmmaterials bzw. für das Speichern der digitalen Daten.

kiatipol - Adobe Stock



Betrachten der Röntgenaufnahme eines Brustkorbs

FAKTOMat



men, erfassen Messwerte, dokumentieren Abläufe und sorgen für die sachgerechte Lagerung des Filmmaterials bzw. für das Speichern der digitalen Daten.

Wo arbeitet man?

Die Medizinischen Technologen für Radiologie arbeiten in Krankenhäusern, in Facharztpraxen für Radiolo-

gie und in (Forschungs-)Laboren. Darüber hinaus finden sie in Behandlungs- und Büroräumen oder Stationszimmern und in Laboren Beschäftigung.

Worauf kommt's an?

Geschicklichkeit und Auge-Hand-Koordination (z.B. beim Steuern von Bestrahlungsgeräten), Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein (z.B. beim Anfertigen von Röntgenaufnahmen), Einfühlungsvermögen, psychische Stabilität (z.B. beim Kontakt zu schwerkranken Menschen), Verschwiegenheit (z.B. beim Umgang mit Patientendaten).

gut zu wissen

- Medizinstudium ist Voraussetzung
- Tätigkeit mit einer hohen Verantwortung und guten Karriere-möglichkeiten

Mit Menschen. Für Menschen. Mit DIR!

Deine Ausbildung im Klinikum Magdeburg

Das Klinikum Magdeburg ist ein führendes Akutkrankenhaus des Landes Sachsen-Anhalt und genießt auf diversen Fachgebieten bundesweit einen hervorragenden Ruf.

In 23 Kliniken und Instituten decken wir mit rund 1.900 Mitarbeitenden das gesamte Spektrum der klinischen Versorgung ab.

Ein am Haus stationierter Rettungshubschrauber, modernste Medizintechnik, wie das roboter-assistierte OP-System da Vinci®, ein Hybrid-OP und eine 24-Stunden-Notaufnahme garantieren einen hohen Standard für die Patientenversorgung.

Fachbereichsübergreifende Zusammenarbeit und menschliche Nähe liegen uns besonders am Herzen!

Unsere Ausbildungsberufe (m/w/d):

- Pflegefachfrau / Pflegefachmann
- Anästhesietechnischer Assistent
- Operationstechnischer Assistent
- Medizinischer Technologe für Radiologie
- Medizinische Fachangestellte

Steckbrief Pflegebereich:

- Ausbildungsbeginn März oder September
- 2 Ausbildungsstationen
- Vergütung: schon 1.200 € im 1. Lehrjahr
- 30 Tage Urlaub
- verschiedene Schichtmodelle
- ca. 800 Mitarbeitende
- ca. 350 Auszubildende
- fachspezifische, interne Weiterbildung



Mehr Informationen erhältst du unter:
www.klinikum-magdeburg.de/karriere
Oder ruf uns gerne an:

Stefanie Lüdecke | Tel. 0391 791-112



Monika Berndt | Tel. 0391 791-116



Lerne unsere
KMD-Familie
kennen!

Pharmakant beim Kontrollieren eines Infusionsbeutels



industriell - Adobe Stock

PHARMAKANT/IN

Was macht man in diesem Beruf?

In der industriellen Produktion stellen Pharmakanten aus pflanzlichen oder chemisch erzeugten Wirkstoffen Arzneimittel her. An automatisierten Anlagen produzieren sie Pharmaka wie Pulver, Tabletten, Salben oder Lösungen. Dazu mischen sie zu den Wirkstoffen noch Hilfsstoffe, z.B. Stärke, Zucker, Farb- und Geschmacksstoffe. Außerdem führen sie Qualitätsanalysen durch. Neben der Steuerung des Fertigungsprozesses überwachen sie die Verpackung der Arzneimittel nach hygienischen Vorschriften in Abfüll- und Verpackungsanlagen. Darüber hinaus reinigen und warten sie die Produktionsanlagen.

FAKTOMat



Wo arbeitet man?

Hauptsächlich in der pharmazeutischen Industrie, z.B. bei Herstellern von Arzneiwaren, auch in Chemieunternehmen, die z.B. Zusatzstoffe für die Arzneimittel produzieren.

Worauf kommt es an?

Bevor sie die chemischen Wirkstoffe eines Arzneimittels in die geeignete Form bringen, kontrollieren Pharmakanten an Prüfstationen, ob die Wirkstoffe den international verbindlichen Richtlinien der pharmazeutischen Herstellungspraxis und dem Arzneimittelgesetz entsprechen. Schließlich sollen Arzneimittel ihre Qualität von der Gewinnung von Wirkstoffen über die Verarbeitung bis zum Haltbarkeitsdatum beibehalten. Hierbei sind Sorgfalt und Genauigkeit sehr wichtig. Deshalb überwachen Pharmakanten den gesamten Fertigungsprozess: Sie bedienen Mess- und Prüfgeräte und protokollieren bzw. analysieren die Fertigung. Bei vielen Tätigkeiten sind strenge Hygienevorschriften einzuhalten. Oft ist Schutzkleidung erforderlich.

gut zu wissen

- Es wird zumeist in Schutzkleidung gearbeitet
- Sorgfalt und Genauigkeit sind gefragt

CHEMIELABORANT/IN

Was macht man in diesem Beruf?

Chemielaborant bereiten chemische Untersuchungen und Versuchsreihen vor und führen diese durch. Sie analysieren Stoffe, trennen Stoffgemische und stellen chemische Substanzen her. Darüber hinaus dokumentieren sie ihre Arbeit und werten die protokollierten Ergebnisse aus. Dabei tragen sie oft Schutzbrille, Handschuhe und Mundschutz, die vor direktem Kontakt mit Dämpfen und säurehaltigen Flüssigkeiten bewahren. Ausreichend geschützt entnehmen Chemielaborant Stichproben von Substanzen und bewahren sie fachgerecht auf, damit sich die Stoffbestandteile nicht verändern und das Prüfergebnis später verfälschen. Sie prüfen, ob alle

gut zu wissen

- Du hast sehr gute Jobaussichten und bekommst überdurchschnittliches Gehalt
- gearbeitet wird oft genug im Schichtdienst



Chemielaborantin analysiert Probe im Reagenzglas im Labor

totojang1877 / Adobe Stock.com

benötigten Gefäße wie Reagenzgläser und -kolben sauber sind. Selbst die kleinste Verunreinigung könnte das Messergebnis beeinflussen. Zur Analyse von Stoffen setzen sie Messgeräte ein, die die Ergebnisse sofort am Computer auswerten. Abschließend werden die benutzten Gefäße gereinigt und Chemikalien fachgerecht entsorgt. Hierbei agieren sie verantwortungsvoll und halten gesundheits- und umweltrechtliche Vorschriften ein.

Worauf kommt es an?

Es bedarf Sorgfalt und Präzision, wenn Analysen durchgeführt werden, z.B. mikroskopische Untersuchungen, mithilfe von Pipetten Flüssigkeiten in Reagenzgläser tröpfeln oder Zellkulturen präparieren. Bei allen Tätigkeiten spielen Arbeitsschutz und die Einhaltung von Sicherheitsvorschriften eine große Rolle. Man verbringt viel Zeit vor dem Computer, etwa um Messergebnisse zu dokumentieren. In der Industrie kommt es teilweise auch zu Kundenkontakten, z.B. mit Firmen, die Entwicklungen von Medikamenten oder kosmetischen Produkten beauftragen, daher ist es nötig, anschaulich die Ergebnisse zu präsentieren.

FAKTOMat





Salutas Pharma GmbH
Barleben & Osterweddingen

Arzneimittel produziert in Sachsen-Anhalt!

Die **Salutas Pharma GmbH** leistet einen bedeutenden Beitrag bei der Versorgung der Bevölkerung mit Medikamenten weltweit:

- ☑ Wir produzieren rund **10 Milliarden Tabletten** und Kapseln, sowie Cremes und Salben
- ☑ Wir versorgen **jeden 10. Patienten** in Deutschland mit unseren 2 Produktionsstandorten

WIR BILDEN DICH AUS!

Ob als **PHARMAKANT***, **MECHATRONIKER***, **CHEMIELABORANT***, mit einer Berufsausbildung bei uns legst du deinen Grundstein für Eigenständigkeit. (* jeweils m/w/d)

Oder mach's dual mit unserem **DUALEN STUDIUM PHARMATECHNIK** an der Hochschule Anhalt am Standort Köthen.

Bewirb dich jetzt **zum Ausbildungsbeginn 2025** und Sorge dafür, dass die Welt ein wenig gesünder wird!



Das bringst du mit:

- Guter Realschulabschluss, bzw. Abitur für das Duale Studium
- Naturwissenschaftliches Know-how
- Gute Deutsch und Englischgrundkenntnisse
- Verantwortungsbewusstsein und Motivation
- Geschicklichkeit, Flexibilität, Teamfähigkeit
- Ordnung, Sauberkeit, Sorgfalt
- PC-Kenntnisse



Das bieten wir dir:

- Ausbildung mit Übernahmegarantie (bei persönlicher und fachlicher Eignung)*
- Direkte Ansprechpartner im Einsatzbereich
- Hilfsbereite und engagierte Team
- Kaffee, Tee & Wasser for free
- Kantinenversorgung und Snackautomaten
- Überdurchschnittliche tarifliche Vergütung und weitere Zusatzleistungen
- Notebook während der Ausbildung

Unsere Jobbörse und weitere Informationen findest du über www.sandoz.de oder den **QR-Code**. Bitte bewirb dich mit Anschreiben, Lebenslauf und ggf. Zeugnissen.

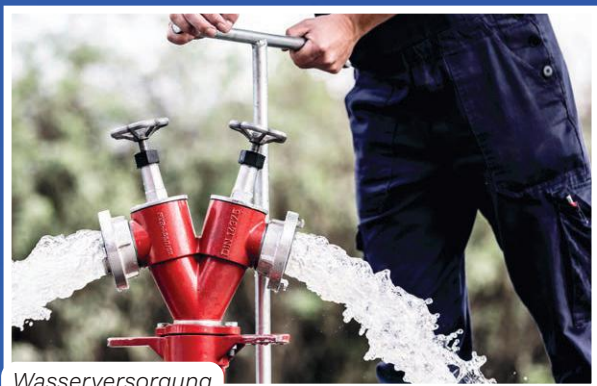


SANDOZ

HeINzel- MÄNNCHEN VON HeUTE

Trinkwasser und Strom kommen zuverlässig „aus der Wand“, dank Fernwärme und zentralen Heizanlagen ist die Wohnung von allein warm. Dass alles reibungslos funktioniert, liegt vor allem an den „modernen HeiNZelmännchen“ der Versorgungswirtschaft. Ganz im Verborgenen halten sie alles am Laufen. Wie wichtig sie sind, merken wir erst, wenn mal etwas nicht funktioniert, zum Beispiel bei einer Havarie. Und zukunfts-sicher sind Jobs in der Versorgungswirtschaft sowieso, denn „gewohnt wird immer“!

Das Blockheizkraftwerk der Stadtwerke Schönebeck erzeugt Strom und Wärme für 5000 Haushalte



Wasserversorgung

Andreas Lander, StadtwerkeSBK (4)



Fotovoltaikanlagen-Monteur



Tiefbauarbeiten



Schweißarbeiten an einer Versorgungsleitung



STADTWERKE
SCHÖNEBECK



**DEINE ZUKUNFT
BEGINNT BEI UNS**

- » **Anlagenmechaniker** (m/w/d)
- » **Elektroniker für Betriebstechnik** (m/w/d)
- » **Fachinformatiker für Systemintegration** (m/w/d)
- » **Industriekaufmann** (m/w/d)
- » **Bachelor of Arts Betriebswirtschaftslehre** (m/w/d)



← QR-CODE
SCANNEN FÜR
WEITERE INFOS!

www.stadtwerke-schoenebeck.de/ausbildung

IMMOBILIENKAUF-MANN/-FRAU

Was macht man in diesem Beruf?

Immobilienkaufleute erwerben und verwalten Immobilien und Grundstücke, vermitteln, vermieten oder verkaufen sie. Sie begleiten Bauvorhaben und erstellen Finanzierungskonzepte. Sie prüfen die Kosten von Bau- und Sanierungsprojekten, beraten Mieter und führen Wohnungsbesichtigungen durch.

Worauf kommt es an?

Immobilienkaufleute sind in immobilienwirtschaftlichen Handelsbetrieben tätig. Unter Anleitung ihres Ausbilders und Kollegen werden

FAKTOMat



Auszubildende direkt eingebunden. Der Publikumsverkehr kann oft wechseln und angehende Immobilienkaufleute sollten sich daran ebenso gewöhnen wie an die Arbeit unter Zeitdruck. Ein hohes Maß an Konzentration und eine eigenverantwortliche Arbeitsweise sind er-



Wer kriegt die Schlüssel für DIESE Wohnung?

forderlich – etwa für Pflege und Sicherung von Daten, Erstellen und Prüfen von Rechnungen oder Einhaltung von Terminen.

Wo arbeitet man?

Immobilienkaufleute arbeiten in allen Bereichen der Immobilienwirtschaft und beraten Kunden in Fragen rund um Haus, Wohnung und Grundstück. Auch in den Immobilienabteilungen von Banken, Bausparkassen oder Versicherungen sind sie tätig. Gelegentliche Arbeiten in der öffentlichen Verwaltung gehören ebenso dazu.

gut zu wissen

- kein reiner Bürojob, man ist viel zu den Immobilien unterwegs
- die Fähigkeit zum Verhandeln gehört dazu

Wir bilden aus: Immobilienkauffrau/-mann

[m/w/d]

Das bieten wir dir

- ein aufgeschlossenes Azubi-Team
- viele spannende Projekte
- Auslandspraktikum möglich
- hohe Übernahmechance nach Abschluss
- tarifgebundenes Unternehmen



www.wobau-magdeburg.de

[f](https://www.facebook.com/WobauAzubis) [i](https://www.instagram.com/WobauAzubis) #WobauAzubis

Ausbildungs-
beginn
2025



Schick uns deine Bewerbung bis zum 30. November!
bewerbung@wobau-magdeburg.de Tel.: 0391 610-3208

ANLAGENMECHANIKER/IN - Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik

Was macht man in diesem Beruf?

Man installiert Wasser- und Luftversorgungssysteme, baut Waschbecken, Duschkabinen, Sanitäranlagen oder Heizungssysteme und nimmt sie in Betrieb. Bei den Tätigkeiten bearbeitet man Rohre, Bleche und Profile aus Metall oder Kunststoff mit Maschinen oder manuell. Zur Arbeit gehört der Einbau energieeffizienter Systeme wie Solaranlagen, Wärmepumpen und Holzpelletsanlagen in Gebäude ein. Man berät Kunden, beispielsweise über vernetzte Systemtechnik, und weist sie in die Bedienung von Geräten ein.

gut zu wissen

- gefragt sind handwerkliches Geschick & gutes Auge
- schöner Mix aus mechanischen und elektrischen Arbeiten
- die Arbeit kann körperlich fordernd sein

Grustock - Adobe Stock



Als Anlagenmechaniker ist man in Bewegung

Worauf kommt es an?

Man arbeitet viel mit der Hand und setzt auch Maschinen ein, wie Metallsägen, Schweiß- oder Lötgeräte. Oft trägt man Schutzkleidung. Auf Baustellen ist man auch mal der Witterung ausgesetzt. In manchen Betrieben ist Bereitschaftsdienst üblich, um auf Notfälle am Wochenende oder nachts reagieren und dringende Reparaturen ausführen zu können. Gefragt ist handwerkliches Geschick, Sorgfalt und ein gutes Auge. Die Arbeit kann körperlich durchaus fordernd sein.

Wo arbeitet man?

Anlagenmechaniker/innen für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik finden Beschäftigung in Installationsbetrieben oder direkt in Wohnungsbauunternehmen

FAKTOMat



MWG-WOHNUNGSGENOSSENSCHAFT eG
MAGDEBURG

GENAU DEIN DING!

Deine Ausbildung bei der MWG



Jetzt bewerben!

Auf www.MWG-Wohnen.de/Ausbildung



Werde Anlagen-
mechaniker (m/w/d)
für Sanitär-, Heizungs- &
Klimatechnik



Werde Immobilien-
kaufmann (m/w/d)



OHNE MOOS NIX LOS

Jobs in der Finanz- und Versicherungswirtschaft werden immer beliebter. Die Beschäftigungsmöglichkeiten dort sind ebenso vielfältig wie die Anforderungen.



Schon beim ersten Monopolspiel war klar: Finanzkraft bedeutet Macht. Wenn man da falsch kalkuliert hatte, baute einfach ein anderes Familienmitglied sein Hotel in die Schlossallee. Da war der Sieg nahe. Ganz so simpel ist es in der Realität nicht. Der Begriff Finanzen vereint in der Wirtschaft Einkünfte, Ausgaben oder das Vermögen eines Staates, eines Landes, einer Firma oder einer Person des öffentlichen Rechts. Umgangssprachlich auf den

Punkt gebracht, sind Finanzen also das Geld, das jemand zur Verfügung hat. Kohle, Schotter, Moneten – unzählige Bezeichnungen stehen für dasselbe: die Mittel, um sich z.B. am Markt durchzusetzen. Damit dies gelingt, braucht man neben dem Budget auch Menschen, die damit umzugehen wissen. Besonders geeignet sind die, die Spaß am Jonglieren mit Zahlen haben oder auch beim Trubel an der Börse nicht aus der Ruhe kommen.



Steuerfachangestellte am Arbeitsplatz

Andrey Popov - Adobe Stock

Steuerfachangestellte/r

Was macht man in diesem Beruf?

Steuerfachangestellte unterstützen u.a. Steuerberater bei der steuerlichen und betriebswirtschaftlichen Beratung von Mandanten. Außerdem bearbeiten sie Steuererklärungen und prüfen Steuerbescheide. Für Unternehmen, Betriebe und Selbstständige erstellen sie die Finanzbuchführung, kontieren einzelne Buchungsvorgänge und führen die Lohn- und Gehaltsabrechnung durch. Den Großteil ihrer Aufgaben erledigen sie am Computer mithilfe von spezieller Software. Bei all ihren Tätigkeiten sind Termine und Fristen strikt einzuhalten. Daneben erledigen sie allgemeine Büroarbeiten, führen die Korrespondenz oder bereiten Unterlagen für Gesprächstermine mit Mandanten vor. Neben der klassischen Vollzeittätigkeit gibt es immer stärker genutzte Möglichkeiten, die Arbeitszeit über Arbeitszeitmodelle wie Teilzeit, Gleitzeit

FAKToMat



Fettes Geld
Du kommst klar

Ich entscheide

Chef, sag an



Kreativität
Routine

Ausschlafen

Frühaufsteher



Worauf kommt es an?

Sorgfalt ist notwendig, denn Steuerfachangestellte müssen Steuererklärungen korrekt bearbeiten und dabei z.B. Termine und Fristen beachten. Beim Umgang mit sensiblen Daten sind Verantwortungsbewusstsein und Verschwiegenheit

Pflicht.

Da sie auf unterschiedliche Bedürfnisse und Anliegen ihrer Mandanten eingehen müssen, sind ausgeprägte Serviceorientierung und Kommunikationsfähigkeit erforderlich. Aufgrund häufiger Änderungen der Steuergesetze müssen sich Steuerfachangestellte regelmäßig weiterbilden. Lernbereitschaft ist daher wichtig. Interesse an Mathematik, Deutsch und Wirtschaft sollte vorhanden sein. Zur Erstellung von Jahresabschlüssen und Gehaltsabrechnungen benötigen sie mathematisches Wissen (z.B. die Grundrechenarten und Prozentrechnung) und wirtschaftliche Kenntnisse, insbesondere im Rechnungswesen und in der Lohnbuchhaltung. Die Korrespondenz ist eine wichtige Aufgabe von Steuerfachangestellten. Gutes Deutsch ist Voraussetzung, vor allem in den Bereichen Rechtschreibung und Ausdrucksfähigkeit.

gut zu wissen

- typischer Bürojob
- ohne Liebe zu den Zahlen und starkem Hang zur Genauigkeit geht hier nichts

Wo arbeitet man?

Steuerfachangestellte arbeiten hauptsächlich in Praxen und Kanzleien von Steuerberatern, Wirtschaftsprüfern, vereidig-

Viewer-Zahlen steigen und fallen.

DEINE KARRIERE BLEIBT. SAFE

Mit einer Ausbildung zum/zur Steuerfachangestellten.

Jetzt abwechslungsreich und zukunftssicher Karriere machen:

zahltsichausbildung.de

EINE INITIATIVE VON

BSStBK | DSStV | DATEV

Ausbildung zum/zur Steuerfachangestellten?

EIN JOB, DER SICH AUSZAHLT. SAFE

Jetzt abwechslungsreich und zukunftssicher Karriere machen:

zahltsichausbildung.de

EINE INITIATIVE VON

BSStBK | DSStV | DATEV

Kaufmann/frau für Versicherungen

Was macht man in diesem Beruf?

Man berät und betreut private und gewerbliche Kunden in Versicherungsfragen, erstellt Versicherungsangebote und arbeitet Verträge aus. Zudem bearbeitet man Schaden- und Leistungsfälle und übernimmt Tätigkeiten im Rechnungswesen. Im Außendienst besucht man in-

teressierte Privat- und Geschäftskunden und führt gezielte Beratungen z.B. zur Lebens-, Unfall-, Kranken-, Rechtsschutz- und Haftpflichtversicherung durch. Sobald der Versicherungsbedarf ermittelt ist, erarbeitet man maßgeschneiderte Versicherungsangebote nach Bedürfnissen und finanziellen Verhältnissen der Kunden und erläutern diese.

FAKTOMat



Wo arbeitet man?

In erster Linie arbeitet man bei Versicherungsgesellschaften, bei Maklern oder Kreditinstituten. Aber auch in Unternehmen, die versicherungsspezifische Software entwickeln, in der Unternehmensberatung oder bei Inkassobüros.



Versicherungsfrau bei der Vertragserklärung

gut zu wissen

- ein Zahlenberuf und doch stehen hinter allen Zahlen echte Menschen, die es vertrauensvoll zu behandeln gilt
- Kommunikationsfähigkeit ist von großer Bedeutung

Worauf kommt es an?

Man ist im täglichen Kontakt mit Kunden, meistens telefonisch, dann im persönlichen Beratungstermin. Mit Produktkenntnis und Kompetenz hilft man Versicherungsnehmern bei der Wahl individueller Verträge. Eines muss einem klar sein: Oft geht's um weitreichende Entscheidungen fürs Leben. Da Kunden sich oftmals vorab selbst über Konditionen und Tarife informieren, etwa auf Internetportalen, muss man gut vorbereitet ins Gespräch gehen.

BANKKAUFMANN/frau

Was macht man in diesem Beruf?

Bankkaufleute unterstützen Kunden in Geldangelegenheiten. Sie informieren z.B. über Kapitalanlagen, Kontoführung und den in- oder ausländischen Zahlungsverkehr ab. Sie beraten zu Krediten, Bausparverträgen, Lebensversicherungen oder anderem. Sie verstehen es, sich auf immer neue Kundenwünsche einzustellen, sei es am Telefon oder Kunden-schalter. Im internen Bereich eines Kreditinstitutes planen und steuern sie Arbeitsabläufe. Darüber hinaus führen sie Kontrollen im Rechnungswesen durch und überwachen die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften.

Wo arbeitet man?

Sie sind in allen Geschäftsbereichen der Kreditinstitute tätig. Vor allem bearbeiten sie Aufträge und beraten Kunden zu Finanzprodukten.

FAKTOMat



Worauf kommt's an?

Freude am Verkaufen, ein gepflegtes Äußeres, und gute Umgangsformen sind wichtig, um erfolgreich zu sein. Basis dafür ist gutes rechnerisches und sprachliches Denken.

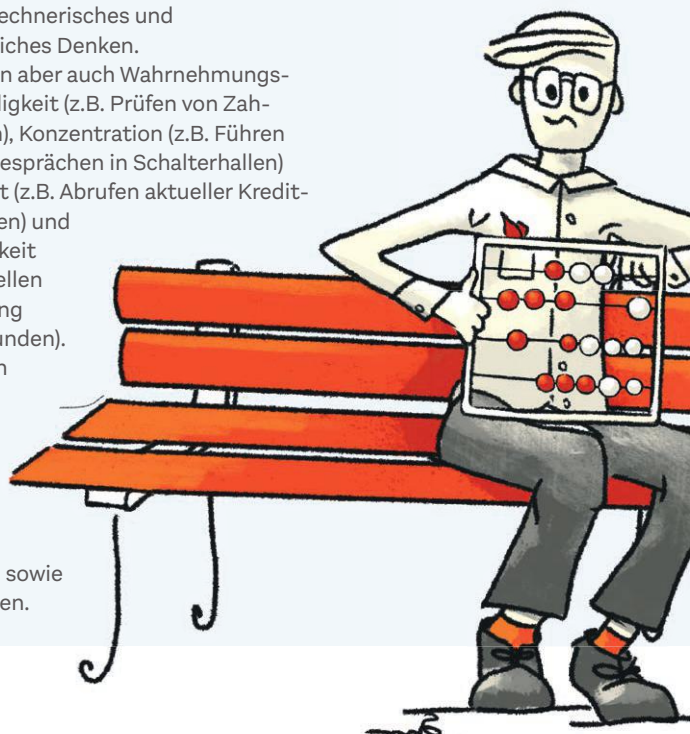
Es zählen aber auch Wahrnehmungsgeschwindigkeit (z.B. Prüfen von Zahlungsbelegen), Konzentration (z.B. Führen von Kundengesprächen in Schalterhallen) Merkfähigkeit (z.B. Abrufen aktueller Kreditkonditionen) und die Fähigkeit zur schnellen Umstellung (diverse Kunden).

Schlussendlich

kommt es auf kaufmännisches Wissen (Kapitalmarkt; Einschätzen von Kreditrisiken) ebenso an wie die Befähigung zum Organisieren sowie solide Rechenfertigkeiten.

gut zu wissen

- ein gepflegtes Äußeres
- man benötigt viel allgemeines und finanztechnisches Wissen
- gefragt sind Reaktions- und Merkfähigkeit



Finanzmakler/in

Was macht man in diesem Beruf?

Täglich geht es hier vor allem um eines: Geld! Im Gespräch mit Kunden gilt es, deren Anlageziele, Risikobereitschaft und finanzielle Verhältnisse, z.B. auch hinsichtlich Steuerlast, zu bedienender Kredite oder laufender Versicherungen zu ermitteln. Man berät z.B. über Anlagemöglichkeiten

gut zu wissen

- ein Nine-to-Five-Bürojob, es gibt aber auch Außentermine
- ohne Liebe zu den Zahlen und einem Hang zur Genauigkeit geht hier nichts



zur Vermögensbildung, über die Finanzierung von Bauvorhaben oder Versicherungen, z.B. zur Altersvorsorge, erläutern die Vor- und Nachteile von Finanzprodukten und entwickelt passgenaue Lösungen. Im Auftrag der Kunden schließt man Verträge bei den entsprechenden Gesellschaften ab. Man bleibt jedoch weiterhin Ansprechpartner der Kunden in Fragen der jeweiligen Finanz- bzw. Versicherungsprodukte.

Wo arbeitet man?

Beschäftigung findet man in Dienstleistungsunternehmen der Finanz- und Vermögensberatung sowie bei Kreditinstituten.

FAKTomat



Worauf kommt es an?

Finanzmakler arbeiten meist im Büro, wo sie sich am PC bei verschiedenen Anbietern über die für die Kunden optimalen Konditionen informieren.

Beratungsgespräche können auch am Abend oder am Wochenende stattfinden.

Finanzmakler sind in vielen Fällen selbstständig tätig, teils unabhängig, teilweise aber auch im Auftrag von Finanz- oder Versicherungsinstituten. Sie wahren jedoch stets ein hohes Maß an Beratungsunabhängigkeit.

Um optimal aus einer Vielzahl von Versicherungen und anderen Finanzprodukten auswählen und Themen wie Baufinanzierung, Geldanlage oder Steuern beurteilen zu können, müssen Finanzmakler/innen jederzeit über die aktuellen Entwicklungen informiert sein. Sie müssen gegenüber ihren Kunden überzeugend auftreten und über gute Umgangsformen und ein gepflegtes Äußeres verfügen. Ihre weitreichende Aufklärungs- und Beratungspflicht erfordert Verantwortungsbewusstsein, Sorgfalt und Diskretion. Wenn sie Mitarbeiter/innen anleiten, sind Kenntnisse in Mitarbeiterführung wichtig.



**Wir stehen auf
Azubi-Gemeinschaft
statt auf Ellenbogen-
gesellschaft.**

Morgen kann kommen.

Wir machen den Weg frei.

Eine Ausbildung bei der Volksbank Magdeburg macht dich fit für einen Beruf mit Zukunft. Du berätst und Privat- oder Firmenkundinnen und -kunden rund um Geld- und Vermögensanlagen, Kredite, Kontoführung und Zahlungsverkehr. Aber auch in andere Bereiche wie Controlling, Marketing oder Personalmanagement erhältst du während deiner Ausbildung Einblicke.

Bewirb dich jetzt und lege bei der Volksbank Magdeburg den Grundstein für deine Karriere!



Ansprechpartnerin:

Grit Jürgens

Breiter Weg 212

39104 Magdeburg

Telefon: 0391 5695-313

E-Mail: info@volksbank-magdeburg.de

www.volksbank-magdeburg.de

Volksbank Magdeburg eG



MILSA

in dem jeweiligen Bereich alle wichtigen Arbeitsschritte beibringt, diese erläutert und begleitet. Dabei nehmen die Anwärter am ganz normalen Vollzugstag teil.

WELCHE KÖRPERLICHEN ANFORDERUNGEN WERDEN AN AUSZUBILDENDE GESTELLT?

In gesundheitlicher Hinsicht gelten für Justizvollzugsbeamte gleiche Voraussetzungen wie für die Polizei. Viele chronische Erkrankungen schließen einen Einsatz im Justizvollzugsdienst aus. Eine gute Grundfitness sowie psychische Gesundheit und Stabilität sind Voraussetzung, den Beruf erfolgreich ausüben zu können.

WELCHE HERAUSFORDERUNGEN SOLLTE MAN SICH VORHER BEWUSST MACHEN?

Die Bediensteten in der Justizvollzugsanstalt haben mit sehr unterschiedlichen Menschen zu tun, die jeweils eigene Geschichten haben. Auf die einzelnen Charaktere einzugehen, ist herausfordernd, aber auch spannend. Dennoch müssen sich Bewerber klar machen, dass sie nicht nur über Charakterfestigkeit und ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein verfügen, sondern auch vorurteilsfrei sein müssen. Im Alltag müssen sie mit Gefangenen umgehen und sich durchsetzen können, dabei aber deeskalierend und ruhig wirken. Dies erfordert eine gewisse Unerschrockenheit, aber auch Fingerspitzengefühl. Auf jeden Fall muss man die Arbeit mit Menschen mögen und sich in ein hierarchisches System einordnen können, da der Justizvollzug strikten Regeln folgt.

WIE HOCH DIE ÜBERNAHMEQUOTE NACH ERFOLGREICHER AUSBILDUNG?

Wenn der Anwärter sich während der Ausbildung nichts zuschulden kommen lässt und die Prüfung besteht, wird er in der Regel übernommen.

WELCHE EINSATZMÖGLICHKEITEN GIBT ES NACH DER AUSBILDUNG IN ANDEREN INSTITUTIONEN ÜBER/ODER BEHÖRDEN?

Der Beruf des Justizvollzugsbeamten ist hochspezialisiert. Die Ausbildung ist explizit auf die Tätigkeit in einer Justizvollzugsanstalt ausgerichtet, weswegen man den Beruf nur dort ausüben kann.

Bewerberinformationstag JVA Burg am 08.02.2025
alle Informationen auf jva-brg.sachsen-anhalt.de

DER JUSTIZVOLLZUG FOLGT STRIKTEN REGELN

Interview zur Ausbildung im Allgemeinen Vollzugsdienst mit Ulrike Hagemann, Leiterin der Justizvollzugsanstalt Burg

WELCHE VORAUSSETZUNGEN MÜSSEN BEWERBER MITBRINGEN?

Die Bewerber sollten einen Realschulabschluss vorweisen können oder einen Hauptschulabschluss mit erfolgreich abgeschlossener und förderlicher Berufsausbildung. Sie müssen zudem mindestens 18 und höchstens 37 Jahre alt sein. Ausdrücklich erwünscht sind Bewerbungen von Frauen und Männern, die sich nach einem Start ins Berufsleben umorientieren wollen. Aber auch Schulabgänger sind natürlich immer willkommen. Die Mischung macht's. Eine ganz wichtige Voraussetzung ist, dass die Bewerber uneingeschränkt für die freiheitlich demokratische Grundordnung einstehen und ein beanstandungsfreies Führungszeugnis vorlegen können.

WIE LÄUFT DER BEWERBUNGSPROZESS?

Zunächst muss ein Eignungsauswahlverfahren absolviert werden. Hier finden ein Rechtschreib-, ein Allgemeinbildungs-, ein Intelligenzstruktur- und

ein Sporttest sowie Rollenspiele statt. Anschließend erfolgen ein abschließendes Bewerbungsgespräch und die Untersuchung beim Polizeiarzt. Wer das alles besteht, den erwartet bereits in der Ausbildung ein faires Gehalt. Zum Beispiel erhält eine ledige Person ohne Kinder aktuell monatlich, mit Vollzugszulage und Anwärtersonderzuschlag in der Steuerklasse 1, über 1.800 Euro netto Anwärterbezüge. Hinzu kommen weitere Leistungen wie Weihnachtsgeld.

WIE SIEHT EIN TYPISCHER ARBEITSTAG WÄHREND DER AUSBILDUNG AUS?

Während der Unterrichtsblöcke in Thale findet Unterricht statt. Die Anwärter werden während dieser Zeit im Aus- und Fortbildungsinstitut untergebracht und erhalten dort freie Kost und Logis. Wichtig ist, dass die Anwärter hier auch außerhalb der Unterrichtszeit gemeinsam lernen und Projekte erarbeiten. Während der Ausbildungszeit in der Justizanstalt wird den Anwärtern ein Praxisanleiter an die Seite gestellt, der ihnen

immer auf Achse

Schnell und sicher ans Ziel: Das Motto im Transport und Verkehrswesen. Ob Schiffe, Flugzeuge, Züge oder LKWs – sie alle transportieren, aber jemand muss sie auch fahren ...

Sie sind Lokführer, Lkw-Fahrer, Straßenbahnfahrer oder Kapitäne und von größter Bedeutung für unser modernes Leben. Sie garantieren, dass wir und unsere Güter pünktlich am Ziel sind. Allein in Deutschland sind täglich mehr als 37.000 Züge unterwegs. Hinzu kommen die Lkws und Containerschiffe. Sie transportieren jährlich mehrere Milliarden Tonnen an Gütern. Eine für uns unvorstellbare Menge.

So ist z.B. der Deutsche Bahn Konzern ein internationaler Anbieter von Mobilitäts- und Logistikdienstleistungen und agiert weltweit in über 130 Ländern. Mehr als 300.000 Mitarbeiter setzen sich täglich dafür ein, Mobilität und Logistik für die Kunden sicherzustellen und die dazugehörigen Verkehrsnetze auf Schiene, Straße, zu Wasser und in der Luft effizient zu betreiben. Im Personenverkehr befördert der DB-Konzern europaweit per Zug und Bus nahezu 12 Millionen Personen pro Tag.

Ohne die Transportbranche geht nichts. Hier liegt die Zukunft. Ohne diese Arbeitskräfte würde wirtschaftlich alles den Bach runtergehen. Wer ein Teil dieser Wirtschaft werden möchte, sollte aber daran denken: einen ruhigen Beruf darf man im Transportwesen nicht erwarten.



Kaufmann für Spedition- und Logistikdienstleistungen

Was macht man in dem Beruf?

Kaufleute für Spedition- und Logistikdienstleistungen organisieren den Versand, Umschlag und ggf. die Lagerung von Gütern. Sie überwachen das Zusammenwirken aller an einer Logistikkette Beteiligten von Versender, Fracht- bzw. Verkehrs- und Umschlagsunternehmen, Lagerbetreiber, Versicherungsunternehmen bis hin zum Endkunden. Außerdem beraten und betreuen sie Kunden, z.B. in der Wahl des Transportmittels und -verfahrens oder in Fragen der Verpackung. Sie kalkulieren Preise, arbeiten Angebote aus, bereiten Verträge vor und

kümmern sich um den Versicherungsschutz.

Wo arbeitet man?

Man arbeitet in erster Linie im Büro. Darüber hinaus hat man unter Umständen auch in Lager- bzw. Umschlaghallen oder in Betriebshöfen zu tun.

Worauf kommt es an?

Zur Organisation von Warentransporten gehört mehr als das Einladen, Hinfahren und Ausladen. Im Kundengespräch ermitteln Kaufleute für Spedition und Logistikdienstleistung zunächst den Transportbedarf der Kunden, beraten sie über geeignete Transportwege und -mittel, bieten weitere Logistikdienstleistungen an, z.B. das Verpacken der Ware oder die Ein- bzw. Zwischenlagerung von Gütern. Sie berechnen die erforderlichen Fracht- bzw. Lagerkapazitäten, kalkulieren Kosten und arbeiten schließlich Angebote aus.



gut zu wissen

- die Logistikbranche ist eine der am schnellsten wachsenden Branchen
- die Branche hat auch in der Zukunft sehr viel Potential für Karrieren

FAKTOMat



WERDE LOGISTIK PROFI

AUSBILDUNG

NAGEL DEINE KARRIERE FEST

Deutschlands Top-Foodlogistiker hat Platz für echte Talente (m/w/d)! Ab 01.09.2025 startet die Ausbildung in Magdeburg – sei dabei und gestalte deine Karriere!

- KAUFLEUTE FÜR SPEDITION UND LOGISTIKDIENSTLEISTUNG
- KAUFLEUTE FÜR BÜROMANAGEMENT
- FACHLAGERISTEN / FACHKRÄFTE FÜR LAGERLOGISTIK
- BERUFSKRAFTFAHRER



Dein Kontakt vor Ort:
Ausbildungsleitung | 0391 2425-0 | magdeburg@nagel-group.com
www.nagel-group.com/ausbildung



elektroniker/in für Betriebstechnik

Was macht man in diesem Beruf?

Man installiert elektrische Bauteile und Anlagen der Energieversorgung, auch moderne Gebäudesystem- und Automatisierungstechnik. Dazu gehört die regelmäßige Modernisierung bzw. Reparatur. Auch installiert man Energie- und IT-Leitungen sowie elektrische Ausrüstung von Maschinen. Dafür programmiert und konfiguriert man Systeme und Sicherheitseinrichtungen. Bei der Übergabe der Anlagen weist man zukünftige Anwender in die Bedienung ein.

FAKtomaT



Wo arbeitet man?

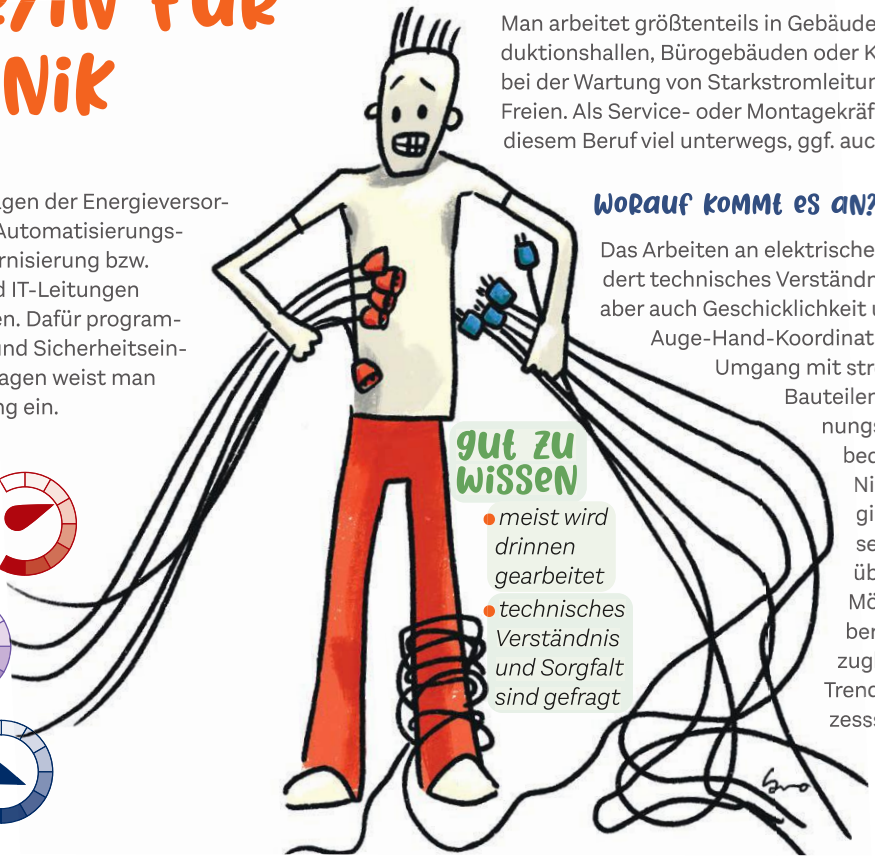
Man arbeitet größtenteils in Gebäuden, z.B. in Produktionshallen, Bürogebäuden oder Krankenhäusern, bei der Wartung von Starkstromleitungen auch im Freien. Als Service- oder Montagekräfte ist man in diesem Beruf viel unterwegs, ggf. auch im Ausland.

Worauf kommt es an?

Das Arbeiten an elektrischen Anlagen erfordert technisches Verständnis. Man sollte aber auch Geschicklichkeit und eine gute Auge-Hand-Koordination haben. Beim Umgang mit stromführenden Bauteilen und Spannungsanschlüssen bedarf es Umsicht. Nicht zuletzt gilt es, Kunden serviceorientiert über technische Möglichkeiten zu beraten und sich zugleich selbst über Trends in der Prozesssteuerung auf dem Laufenden zu halten.

gut zu wissen

- meist wird drinnen gearbeitet
- technisches Verständnis und Sorgfalt sind gefragt



EVERYTHING POSSIBLE

Mit Deiner Wissbegierde und unserer individuellen Förderung von Beginn an.

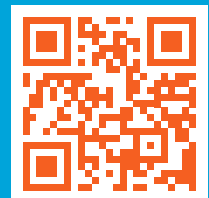
Hermes Fulfilment – The will to fulfil.



Wir bilden aus:

- Elektroniker (all genders) für Betriebstechnik
- Industriemechaniker (all genders)
- Fachlageristen (all genders)
- Fachkräfte (all genders) für Lagerlogistik
- Fachkräfte (all genders) für Schutz und Sicherheit
- Kaufleute (all genders) für Büromanagement

Bewirb Dich jetzt als Azubi



Haldensleben

Hilfe in der Berufsschule oder praxisnahes Lernen – Du hast immer einen kompetenten Partner an Deiner Seite.





NATÜRLICH Will ich STUDIEREN!

Wer das Abitur in der Tasche hat, kann aus 10.000 Bachelor-Studiengängen wählen. Wie nur findet man den richtigen? Nimmt man ein Karrierefach oder folgt man eigenen Interessen? Studiert man regional oder besser in der Ferne? Fragen über Fragen.

NACH eigenem INTERESSE ODER NACH DEM ARBEITSMARKT?

Welches Kriterium ist das wichtigste bei der Entscheidung für ein Studienfach (und damit gegen ein anderes)? Zuvor-derst sollten unsere Neigungen stehen, schließlich füllt man mit dem Job einen wesentlichen Teil seiner Lebenszeit aus. Aber welches Interesse gibt den

FOLGE DEM MAINSTREAM

Die zehn beliebtesten Fächergruppen (2023/2024):

- Betriebswirtschaftslehre (232.500) ↘
- Informatik (146.000) ↗
- Rechtswissenschaften (114.500) ↘
- Psychologie (113.800) ↗
- Medizin (113.400) ↗
- Wirtschaftswissenschaften (86.800) ➔
- Soziale Arbeit (84.400) ➔
- Maschinenbau (81.400) ↘
- Wirtschaftsinformatik (67.900) ↘
- Germanistik (63.200) ↘

Quelle: Bundesamt für Statistik

Ausschlag? Ist die Eins im Mathe-Leistungskurs das Argument für ein naturwissenschaftliches Studium? Spricht die Arbeit als Klassensprecher für ein soziales Fach? Und was ist mit der Freude an Fremdsprachen? Also frage dich zunächst: Wer bin ich? Was für Interessen habe ich wirklich? Will ich einen Bürojob oder lieber jeden Tag mit Menschen in Kontakt stehen? Gegen eine interessen-gesteuerte Wahl spricht das Argument des Marktes. So braucht man keinen Taschenrechner, um zu erkennen, dass bei beliebten Studiengängen nicht jeder Absolvent den gewünschten Job finden wird. In der Umkehrung studieren viel zu wenige z.B. Physik. Wer in dem Fach sein Examen schafft, hat den Job meist sicher in der Tasche. Wichtig ist, Gefühl und Verstand irgendwie unter einen Hut zu bekommen, denn was nützen beste Jobaussichten, wenn man schon im Studium Motivationsprobleme hat, weil das Interesse am Fach fehlt?

Lasst Die Maschine entscheiden

Um aus den eigenen Interessen den passenden Studiengang herauszufiltern, liefern Online-Tests hilfreiche Ergebnisse. Eine der umfassendsten Plattformen ist der **Studium-Interessentest (SIT)**. Der Test analysiert die Stärken des Probanden. Ohne gesunde Selbsteinschätzung funktioniert es aber auch hier nicht. www.hochschulkompass.de

PERSÖNLICHE STUDIENBERATUNG

Studienberater raten selten zu einem bestimmten Studiengang. Ähnlich wie die Maschine helfen sie, herauszufinden, ob ein breit gefasster Studiengang wie BWL die richtige Wahl ist oder ob man sich besser für den sehr spezifischen Studiengang entscheiden sollte. Letzteres kommt in Frage, wenn man ein genaues Bild davon hat, in welchem Bereich man arbeiten möchte.

HABE ICH EINEN PLAN B?

Eine weitere Hürde: Für viele Studiengänge gilt ein Numerus Clausus (NC), also eine Beschränkung der Zulassungen. Schafft man die Auswahl nicht, gibt es die Möglichkeit, über ein Wartese-

Wernigerode

BERKLEY, BERLIN ODER BERNBURG?

Ein Studium ist für viele Schulabgänger der ersehnte Schritt ins echte Leben: Am liebsten in einer Metropole will man die große Freiheit aufsaugen. Dabei bringt ein Studium in der Region handfeste Vorteile und hat oft mehr mit Freiheit zu tun.

Es klingt verlockend nach Jahren im heimischen Kinderzimmer: Zum Studieren will die Jugend raus in die Welt, an eine namhafte Universität, in große Städte, wo das studentische Leben spannend und frei zu sein verspricht. Soweit kein Widerspruch.

FAKTCHECK KOSTEN

Die Kehrseite des Studiums dort sind die oft erschreckend hohen Kosten. Nicht zu vergessen ist die unendliche Suche nach einem Zimmer. Rechnet man alles zusammen, erscheint die eigene Region mit einem Mal wieder attraktiv.

Stendal

Magdeburg

Bernburg

Dessau

Wittenberg

Köthen

Halle

Merseburg

**STANDORTE
DER BEIDEN
UNIVERSITÄTEN
UND DER
HOCHSCHULEN IN
SACHSEN-ANHALT**

MEHR ZEIT ZUM STUDIEREN

Weil wir gerade beim Geld sind: Die insgesamt geringeren Lebenshaltungskosten in mittelgroßen Städten wie Halle, Dessau oder Merseburg nehmen den finanziellen Druck, neben dem Studium allzuviel jobben zu müssen.

DIE PROVINZ HAT QUALITÄT

Mag sein, dass in Stendal gegenüber Berlin weniger los ist, langweilig ist es garantiert nicht. Abgesehen davon, dass man seine Prüfungen nicht mit Partys besteht, wäre man nicht der erste Studierende, der entdeckt, dass es sich in der Provinz viel besser leben und lernen lässt.

KEINE GROSSSTADT-ANONYMITÄT

Merseburg klingt nicht so flippig und cool wie Stuttgart oder Köln. Aber dafür ist die Teilnehmerzahl in Vorlesungen und Seminaren geringer. Alles ist überschaubarer. An den Massen-Universitäten der Großstädte kennen dagegen viele Dozenten ihre Prüflinge kaum. Und um ein Gefühl für die hohe Qualität der Studienangebote in Sachsen-Anhalt zu bekommen, sei ein Blick in die Ergebnisse des aktuellen Hochschulrankings CHE empfohlen. •

mester den zweiten Anlauf zu machen. Das ist riskant, besser man überlegt, wie man sein Berufsziel, z.B. das Gesundheitswesen, über den Plan B erreicht. Für Psychologie zum Beispiel kann Pädagogik eine Alternative sein, wenn man später mit Kindern arbeiten will.

WENN NICHTS MEHR HILFT: GAP YEAR

Wenn man mit seinem Studienwunsch aufgrund eines Bewerbungsverfahrens oder des NCs einfach nicht zum Zuge kommt, kann man den Kopf traurig in den Sand stecken oder man sieht die Zeit bis zum nächsten Bewerbungszyklus als Chance. Ihr wärt schließlich nicht die ersten, die erst nach mehreren Versuchen den Traumstudienplatz bekommen haben. Also: Gibt es Praktika oder passende Angebote im berufsvorbereitenden Bereich, die später helfen oder halb- bzw. einjährige Freiwilligenprogramme, wie das Freiwillige Soziale Jahr (FSJ)?

UND WENN MAN SICH FALSCH ENTSCIEDEN HAT?

Bei so vielen Möglichkeiten kann es vorkommen, dass Studierende erst im Lehrbetrieb an der Universität feststellen, dass ihre Wahl die falsche war. Die Frage heißt dann: Durchziehen oder Abbruch und Fachwechsel? Den späteren Arbeitgeber stört ein Fachwechsel nicht. Wenn der Fachwechsel gut überlegt ist, dann sollte man es tun. Arbeitgeber interessiert, wie ihr diese universitäre Krise bewältigt habt. •

BACHELOR

Integriertes Design

Abwechslungsreich & praxisnah **Design studieren** an der Hochschule Anhalt in der **Bauhausstadt Dessau**.

WEB hs-anhalt.de/design
des.incom.org
INSTA @designhochschuleanhalt

Fachbereich
Design Dessau
Department
of Design

a HOCHSCHULE
ANHALT University
of Applied Sciences



Illustration: Harsh Pandya



VIRTUELLE WELTEN AUS PINSELSTRICHEN



Die Studierenden beim Modellieren der 3D-Welten mit VR

Du schwingst gerne den Pinsel, hast ein Händchen für Zeichenkunst und interessierst dich brennend für Virtual Reality? An der Hochschule Anhalt kannst du all deine Interessen im **Fachbereich Design** miteinander vereinen. Hier ein kleiner Einblick, auf welche Art von Projekten du dich in Zukunft auch freuen könntest.

Virtuelle KUNST

Virtual Reality ist schon lange angesagt und findet nicht nur in Videospielen, sondern auch in der Kunstszene immer mehr Anklang. Doch was, wenn man aus einer abstrakten Landschaftszeichnung eine erlebbare, virtuelle Welt schaffen könnte? Das haben sich Professorin Katrin Günther und Mathias Jüsche von der Hochschule Anhalt auch gedacht und kombinierten ihre beiden Fächer – künstlerisch-experimentelles Gestalten und Visualisierungstechniken – zu einem gemeinsamen Projekt.

Wer ist Horst?

Zum Gegenstand des Projekts wurden die Werke des international bekannten Künstlers Horst Janssen und so entstand auch der Projektname: „*Horst goes virtual*“. Erster Schritt für die Studierenden: Janssens Landschaftszeichnungen genau unter die Lupe nehmen und seinen Stil kopieren, um ein besseres Verständnis für Zeichenart- und Technik zu entwickeln. Viele Experimente wurden durchgeführt, um dem Künstler gerecht zu werden: Malen mit Tusche, Aquarell und sogar Kaffee half dabei, den Originalen näherzukommen.

AUS 20 MACH 30

Sobald die studentischen Zeichnungen denen des Meisters ähnelten, startete Phase zwei: Aus zweidimensionalen



Ausstellungsaufbau in Dessau in vollem Gange

Werken sollten begehbare, dreidimensionale Welten entstehen. Mit VR-Brillen und Controllern modellierten die Studierenden die Landschaftsszenen und verwandelten diese in lebensgroße, virtuelle Welten.

In der Kunsthalle Dessau wurden die Werke der jungen Künstler ausgestellt und die Originalen wurden in Kombination mit den analogen Zeichnungen und den virtuellen Erlebniswelten präsentiert. Die Besucher konnten durch die VR-Brillen direkt in die Bilderwelten eintauchen. Ein Studierender erklärte wie wichtig das Projekt für seine künstlerische und kreative Entwicklung gewesen sei.

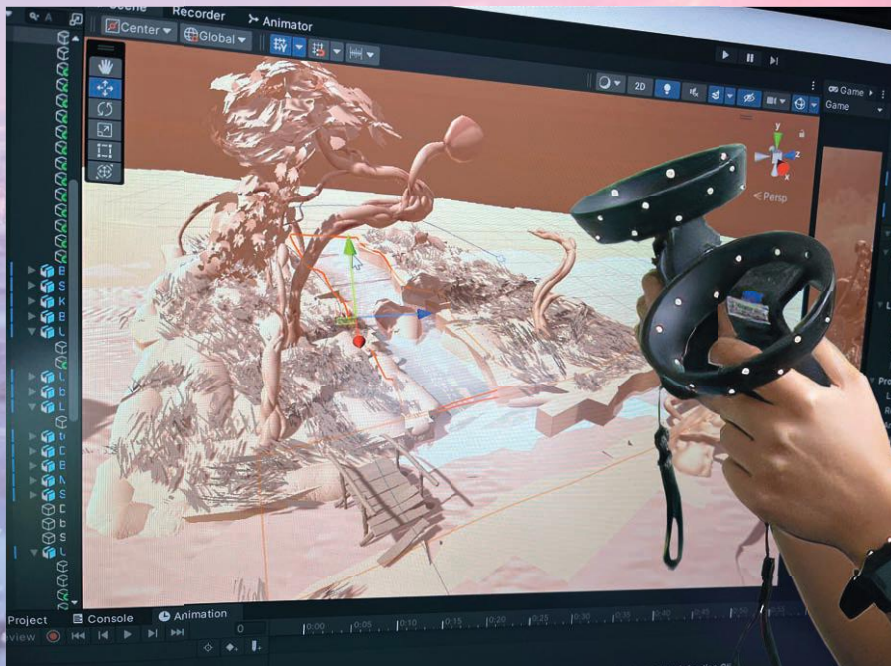
Möchtest du auch deine künstlerischen Grenzen erweitern, Projekte realisieren, die auf den ersten Blick ganz unmöglich erscheinen und wissen, was der Fachbereich Design noch so zu bieten hat?

Alle Infos zum Design-Studium:
HOCHSCHULE ANHALT
FACHBEREICH DESIGN

Seminarplatz 2 a, 06846 Dessau-Roßlau,
Tel: 0340 5197 1700

hs-anhalt.de/hochschule-anhalt/design/
Kommunikationsplattform: des.incom.org/

Der Entstehungsprozess der virtuellen Kunstwerke



Virtual Reality-Brille im Einsatz, um gezielt in virtuelle Welten einzutauchen

Bei der Ausbildung ihrer Dual-Studenten arbeiten Hochschulen und Unternehmen Hand in Hand

Andrey Popov - Adobe Stock

Doppelt Hält Besser

Dual studieren liegt im Trend und heißt kombinieren: Parallel zum Studium an einer Hochschule erwirbt man in einem Unternehmen einen Berufsabschluss.

Lassen wir die Zahlen sprechen: 122.000 junge Leute studieren derzeit dual, das sind bundesweit nur 4,2 Prozent aller Studierenden, in Sachsen-Anhalt sind es 9 Prozent und die Zahl steigt. Gefragt sind duale Studiengänge vor allem in den Wirtschaftswissenschaften, im Ingenieurwesen, im Bereich Soziales und Gesundheit und im öffentlichen Dienst.

Vorteile eines Dualen Studiums

Man erwirbt zwei Abschlüsse (Studium und Beruf). Oft vergüten die Unternehmen die Arbeit und übernehmen

die Studiengebühren. Größter Vorteil ist, dass die Mehrzahl nach dem Abschluss in den Betrieb übernommen wird.

Was ist ein Duales Studium?

Das duale Studium bietet die besten Features aus Theorie und Praxis. Betrieb und Hochschule vermitteln gleichermaßen die wichtigsten Kenntnisse und Fähigkeiten. Bei dualen Studiengängen bist du häufig in der vorlesungsfreien Zeit in den Unternehmen tätig und kannst dein erlerntes Wissen aktiv in den Betrieb einbringen. Den Abschluss

bekommst du innerhalb von drei bis vier Jahren. Die Dauer hängt natürlich vom gewählten Studiengang ab.

Wie läuft ein Duales Studium ab?

Beim dualen Studium sind die Inhalte von Theorie und Praxis eng aufeinander abgestimmt. Durch einen festgelegten Rahmenlehrplan ist die zeitliche und sachliche Gliederung geregelt, sodass du das Ausbildungsziel aktiv in das ausbildende Unternehmen und deine dort anfallenden Aufgaben integrieren kannst. Die Besonderheit gegenüber einer dualen Ausbildung besteht in den unterschiedlichen Studien- und Zeitmodellen, die dir ein duales Studium bietet.

Welche Dualen Studiengänge gibt's?

Das Angebot in Fachbereichen wie Informatik, Wirtschaft oder Sozialwesen ist groß und wächst von Jahr zu Jahr. Um den passenden Studiengang zu finden, solltest du dir deiner Stärken und Fähigkeiten bewusst sein. So kannst du einen Abgleich zwischen dem eigenen Persönlichkeitsprofil und den Anforderungen von Unternehmen/Hochschule vornehmen. Die Entscheidung für einen Fachbereich grenzt die Suche ein. So kannst du die Studiengänge miteinander vergleichen. Aber Achtung: obwohl die Bezeichnungen ähnlich klingen, variieren Inhalte von Studiengang zu Studiengang.

PLUSPUNKTE: Theorie und Praxis gehen ineinander über und fördern das Verständnis für den Stoff.

MINUSPUNKT: Ein duales Studium ist intensiv, denn letztlich absolviert man zwei Abschlüsse in der gleichen Zeit, wie andere einen.

Ist man beim Dualen Studium Azubi oder Student?

Duale Studenten gelten in ausbildungsintegrierenden Studiengängen als Auszubildende, Teil-

nehmer eines praxisintegrierenden Studiengangs sind gemäß Betriebsverfassungsgesetz Beschäftigte.

Regelstudienzeit:

3 Jahre oder 6 Semester. Abschluss mit Bachelor.

Duale Studiengänge in Sachsen-Anhalt

Hochschule Anhalt:

- Biotechnologie
- Lebensmitteltechnologie
- Pharmatechnik
- Pharmazeut. Chemie
- Verfahrenstechnik

Hochschule Harz

- Automat. & Informatik
- Wirtschaftswissenschaft
- Verwaltungswissenschaft

Hochschule MD-Stendal

- Bauingenieurwesen
- Betriebswirtschaftslehre
- Elektrotechnik

Hochschule Merseburg:

- Wirtschaftsingenieur

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

- Informatik
- Wirtschaftsinformatik
- Ingenieurinformatik
- Computervisualistik
- Maschinenbau

PRAKTISCH LEHREN LERNEN

STUDIUM MIT THEORIE, PRAXIS UND BEZAHLUNG

WIR BIETEN DIR:

- ein praxisintegrierendes Bachelor- und Masterstudium mit den jeweiligen Abschlüssen an der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg für das Lehramt an Sekundarschulen
- eine praxisnahe Ausbildung an einer Sekundar- oder Gemeinschaftsschule
- ein mit dem Vorbereitungsdienst verzahntes Masterstudium
- Studienentgelt und Übernahme der Studiengebühren der Universität
- einen Studienvertrag mit dem Land Sachsen-Anhalt

**Bewirb Dich
im Sommer
2025**

Bei Fragen zum Bewerbungsverfahren: LSCHA-Studium@sachsen-anhalt.de

#weltenretter

Weitere Infos:

Ein gemeinsames Projekt von:



#moderndenken



#moderndenken

1. **Agentur für Arbeit Sachsen-Anhalt Nord** Magdeburg
2. **Altmark-Käserei Uelzena** Uelzen
3. **Apothekerkammer Sachsen-Anhalt** Magdeburg
4. **Bau-Bildungs-Zentrum** Magdeburg
5. **Berufsbildende Schule „Dr. Otto Schlein“** Magdeburg
6. **Burger Knäcke GmbH** Burg
7. **Busse Bau GmbH** Magdeburg
8. **Dachser SE** Magdeburg
9. **Diakonieverein Burghof e.V.** Schönebeck
10. **DTS Laminat** Möckern
11. **Europäisches Bildungswerk** Magdeburg
12. **Harry-Brot GmbH** Sülzetal
13. **Hermes Fulfilment GmbH** Haldensleben
14. **Hochschule Anhalt** Dessau
15. **Industrie- und Handelskammer** Magdeburg
16. **Justizvollzugsanstalt Burg** Burg
17. **Klinikum Olvenstedt** Magdeburg
18. **Kraftverkehr Nagel** Magdeburg
19. **Laempe Mössner Sinto GmbH** Barleben
20. **MWG – Wohnungsgenossenschaft eG** Magdeburg
21. **Ministerium für Bildung des Landes Sachsen-Anhalt** Magdeburg
22. **Oberlandesgericht** Naumburg
23. **Salutas Pharma GmbH** Barleben
24. **Stadtwerke Schönebeck** Schönebeck
25. **Steuerberaterkammer Sachsen-Anhalt** Magdeburg
26. **Universitätsklinikum Magdeburg**
27. **Volksbank** Magdeburg
28. **Wohnungsbaugesellschaft Magdeburg mbH** Magdeburg

UNTERNEHMEN & EINRICHTUNGEN

IN DIESER AUSGABE



JETZT #KÖNNENLERNEN



WIR WISSEN, WAS DU NÄCHSTEN SOMMER TUN WIRST.



**Ausbildung
macht mehr
aus uns**

Dein zukünftiges
Ausbildungsunter-
nehmen findest du hier:



**Dein
Ausbildungs-
atlas**

Lass dich individuell zu deinen
Karrieremöglichkeiten beraten
und melde dich bei uns:
berufsorientierung@magdeburg.ihk.de

Komm ins Team Justizvollzug!
JETZT BEWERBEN!

MACH DEINE AUSBILDUNG

IN DER JVA BURG

**BEWERBER-
INFORMATIONSTAG**

am 08.02.2025

Alle Informationen unter:
www.jva-brg.sachsen-anhalt.de



SACHSEN-ANHALT

Ministerium für
Justiz und Verbraucherschutz

#moderndenken

**JOB MIT
JVA VERANTWORTUNG UND
ANSPRUCH**

