

# Ready for **TAKE OFF**

Magazin für Ausbildung, Beruf und mehr ...

**2012/2013**



## **Berufswahl**

- Tipps für Schulabgänger
- Übersicht der Ausbildungsberufe
- Ausgewählte Ausbildungsbrufe
- Nützliche Links

## **Bewerbung**

- Das Bewerbungsschreiben
- Der Lebenslauf
- Stylingtipps
- Das Vorstellungsgespräch

# ICH KOMM AN JEDEM TÜRSTEHER VORBEI.

BEIM EINTRITT INS BERUFSLEBEN  
UNTERSTÜTZT MICH MEIN TEAM.



Dein Team vom Berufs-Informations-Zentrum sowie die Berufsberater und Vermittler der Arbeitsagenturen Bautzen, Dresden, Pirna und Riesa unterstützen Dich gern in allen Fragen der Studien- und Berufswahl. Natürlich helfen sie Dir auch bei der Suche nach der passenden Ausbildungsstelle. Ruf an und mach noch heute einen Termin:

**01801 555 111\***

\* Festnetzpreis 3,9 ct/min; Mobilfunkpreise höchstens 42 ct/min

DIE BERUFSBERATUNG



**Bundesagentur für Arbeit**

## Inserentenverzeichnis / Editorial

### INSERENTENVERZEICHNIS

	Seite
Bundesagentur für Arbeit .....	U2
Bildungszentrum des sächsischen Handels .....	2
ENSO .....	2
Medizinische Berufsfachschule Bad Elster GmbH .....	3
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus .....	3
Kaufland .....	4
Infineon Technologies Dresden GmbH .....	5
SICK Sensor Intelligence .....	7
TG Autohandels GmbH .....	9
Sparkassen-Versicherung Sachsen .....	11
BASF Schwarzheide GmbH .....	13
Evonik Litarion GmbH .....	15
Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e. V. ....	15
Martinshof Rothenburg Diakoniewerk .....	15
Papierfabrik Louisenthal GmbH .....	21
Sächsische Bildungsgesellschaft für Umweltschutz und Chemieberufe Dresden mbH(SBG) .....	21
Wacker Chemie AG .....	23
Emons Spedition GmbH .....	24
DRK Bildungswerk Sachsen gemeinnützige GmbH .....	27
KONSUM DRESDEN eG .....	29
Lange Uhren GmbH .....	31
Theegarten-Pactec GmbH & Co. KG .....	33
Nehlsen-BWB Flugzeug-Galvanik Dresden GmbH & Co. KG ..	37
FERALPI STAHL .....	39
ThyssenKrupp Schulte GmbH .....	39
SUSA S. Sauer GmbH & Co. KG .....	39
ikk classic .....	41
DITTER PLASTIC GmbH Meißen .....	41
Mercedes-Benz Niederlassung Dresden .....	41
Allianz Beratungs- und Vertriebs AG .....	43
Koenig & Bauer AG .....	45
AOK PLUS .....	49
DREWAG .....	51
Duravit Sanitärporzellan Meißen GmbH .....	52, U3
Sparkasse .....	U4

U = Umschlagseite

### BERUFSWAHL – DIE HEISSE PHASE BEGINNT

Jedes Jahr aufs Neue stehen junge Menschen vor derselben Frage: Wohin soll der Weg nach der Schule gehen? Berufsausbildung, Studium oder ein Freiwilliges Soziales Jahr – die Möglichkeiten sind vielfältig. Die Entscheidung für die eine oder andere Richtung prägt den weiteren Lebensweg immens. Denn neben dem Geldverdienen möchte man doch auch einen Beruf erlernen, der einem liegt und Spaß macht. Daher ist eine frühzeitige Orientierung wichtig, am Besten schon in den letzten Schuljahren. So ist der Start in den Beruf ohne Verzögerungen garantiert.

Doch das Angebot an Berufsausbildungen und Studiengängen ist groß und so mancher zukünftige Auszubildende fühlt sich von dieser Vielfalt erschlagen. Bundesweit gibt es rund 350 verschiedene Berufe. Angesichts dieser Fülle an Möglichkeiten, fällt es vielen Schulabgängern schwer, den Überblick zu bewahren.

Diese Ausbildungsbroschüre soll Jugendlichen zum „Take off“ in die berufliche Zukunft verhelfen. Alle Fragen rund um die Berufswahl, das Ausbildungsplatzangebot und die Bewerbung werden hier beantwortet. Für einen ersten Überblick werden die einzelnen Ausbildungsberufe aus allen Branchen ausführlich vorgestellt. Von Bau und Handwerk bis zum Bereich Verkauf und Verwaltung ist alles dabei. Einen Einblick in die Praxis liefern dazu interessante Azubi-Interviews.

Ohne Bewerbung läuft aber nichts – daher werden hier die richtigen Tipps gegeben, wie es mit der formvollendeten Bewerbung auf direktem Weg zum Vorstellungsgespräch geht. Praktische Checklisten sorgen schließlich dafür, dass nichts vergessen wird. Mit dieser Vorbereitung kann nichts mehr schief gehen! Aber auch wenn es nicht auf Anhieb mit dem Traumberuf klappt, werden hilfreiche Tipps gegeben, wie man die Zeit sinnvoll nutzen kann.

**Also, ready for take off?**

## Geprüfter Handelsfachwirt

**Interessante Alternative zum Studium**



**BILDUNGSZENTRUM**  
des Sächsischen Handels  
gemeinnützige GmbH

Eine betriebliche Aus- und Fortbildung im Einzelhandel zur Vorbereitung auf den Einsatz in mittleren Fach- und Führungspositionen.

**Zugangsvoraussetzung:** Abitur/ Fachhochschulreife

**Ihr Vorteil:** Unterstützung bei der Vermittlung in Ausbildungsunternehmen (z.B. Douglas, Deichmann, Konsum, Cyberport, ...)



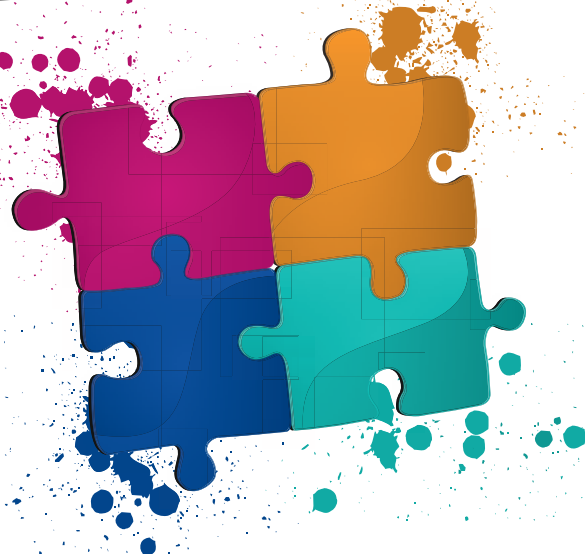
Die Unternehmen erwarten **Kommunikations- und Teamfähigkeit** sowie die Fähigkeit zum **kundenorientierten Denken und Handeln**.

**Beginn:** 01. September jeden Jahres

Bildungszentrum des Sächsischen Handels Dresden gGmbH,  
Würzburger Straße 35, 01187 Dresden

**Kontakt:**  
0351 8734 2420 oder [dresden@bildung24.net](mailto:dresden@bildung24.net)

»UNSERE BAUSTEINE FÜR  
IHREN ERFOLG«



mediaprint infoverlag gmbh  
lechstraße 2 | 86415 mering  
telefon 08233 384-0  
e-mail [info@mediaprint.info](mailto:info@mediaprint.info)  
internet [www.mediaprint.info](http://www.mediaprint.info)  
[www.total-lokal.de](http://www.total-lokal.de)



**mediaprint**  
infoverlag

■ PUBLIKATIONEN ■ INTERNET ■ KARTOGRAFIE ■ MOBILE WEB

**Starte durch mit ENSO!**

**Komm zum Tag der offenen Tür bei ENSO! Sonnabend, 13.10.2012, 09:00 – 13:00 Uhr, Ausbildungsstätte Hahnebergstraße 4, 01069 Dresden**

**Wir bilden in folgenden Berufen aus:**

- Elektroniker/-in für Betriebstechnik
- Elektroanlagenmonteur/-in
- Anlagenmechaniker/-in für Instandhaltung
- Industriekaufmann/-frau
- Kaufmann/-frau für Bürokommunikation
- Informatikkaufmann/-frau EU
- Fachkraft für Lagerlogistik

**Wir bilden in folgenden Studienrichtungen aus:**

- Dipl.-Betriebswirt/-in (BA), Studienrichtung Industrie
- Bachelor of Science, Studienrichtung Wirtschaftsinformatik

**Bewirb Dich!** Starte Deine Karriere bei ENSO, dem erfahrenen Energiedienstleister aus Ostsachsen.

Weitere Informationen: [www.enso.de/karriere](http://www.enso.de/karriere)

**ENSO**

Mehr Energie. Mehr Service.

## Inhaltsverzeichnis

Editorial .....	1
Inserentenverzeichnis .....	1
Übersicht der Ausbildungsberufe .....	6
Ausbildungsberatung .....	10
Ansprechpartner der Ausbildungsberatung .....	12
Tipps für Schulabgänger .....	14
Förderung für Schulabgänger .....	16
Rund um das Ausbildungsangebot .....	17
Ausgewählte Ausbildungsberufe .....	18
Die Bewerbung .....	38
Stylingtipps fürs	
Bewerbungsgespräch .....	47
Das Vorstellungsgespräch .....	48

## DEINE DRESDNER ZUKUNFT



Das Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden bietet medizinische Betreuung auf höchstem Versorgungsniveau an und deckt das gesamte Spektrum der modernen Medizin ab. Es vereint 21 Fachkliniken, acht interdisziplinäre Zentren und drei Institute, die eng mit den klinischen und theoretischen Instituten der Medizinischen Fakultät zusammenarbeiten.

### Qualifizierung ist Teil unserer täglichen Aufgabe und eine Investition in die Zukunft!

Wir öffnen das Online-Bewerber-Tool für den Ausbildungsbeginn im Jahre 2013 bereits Ende 2012. Den genauen Termin geben wir dann zeitnah bekannt.

**Nachfolgende Ausbildungsmöglichkeiten bieten wir an:**

#### Medizinische/-r Fachangestellte/-r

Kontakt: [Ausbildung\\_mfa@uniklinikum-dresden.de](mailto:Ausbildung_mfa@uniklinikum-dresden.de) (Frau Leonhardt)

#### Zahnmedizinische/-r Fachangestellte/-r

Kontakt: [ZMFA-ZMK@uniklinikum-dresden.de](mailto:ZMFA-ZMK@uniklinikum-dresden.de) (Frau Garn)

#### Bürokauffrau/-mann

Kontakt: [azubi\\_bk@uniklinikum-dresden.de](mailto:azubi_bk@uniklinikum-dresden.de) (Frau Lange)

#### Pharmazeutisch-kaufmännische/-r Angestellte/-r

Kontakt: [Apotheke@uniklinikum-dresden.de](mailto:Apotheke@uniklinikum-dresden.de) (Frau Kober)

Die Ausbildung beginnt am 26.08.2013 und dauert jeweils 3 Jahre.

Nähere Informationen zu den einzelnen Angeboten und der Online-Bewerberzugang sind im vierten Quartal 2012 zu finden unter:

[www.uniklinikum-dresden.de](http://www.uniklinikum-dresden.de)

Hochschulmedizin Dresden. Wende Teil unseres Erfolgs.

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus  
DRESDEN



## Erfolg ist planbar Exzellente Ausbildungen aus dem Vogtland



Als privater Träger bietet die Medfachschole jungen Menschen qualitativ hochwertige Fachschulausbildungen. Zukunftsorientiert öffnen wir uns den hohen Ansprüchen des Gesundheitswesens und verknüpfen Theorie und Praxis zu ganzheitlichen Ausbildungen in den Bereichen:

- Physiotherapie
- Ergotherapie
- Masseur und Med. Bademeister
- Medizinische Dokumentationsassistenz
- Altenpflege
- Bachelor of Arts - Gesundheitsmanagement
- Bachelor of Science - Health Care Studies
- Fortbildungen für therapeutische Berufe

Medizinische Berufsfachschule Bad Elster GmbH  
Alte Reuther Straße 38 · 08645 Bad Elster  
Tel. +49 (0) 3 74 37 5 54-0 · [www.medfachschole.de](http://www.medfachschole.de)  
[www.facebook.de/medfachschole](https://www.facebook.de/medfachschole)

  
medfachschole.de  
Bad Elster

## Berufliche Perspektive im Gesundheitswesen

Wer eine Ausbildung in der Gesundheitsbranche wählt, hat zukünftig optimale Berufschancen auf nationaler sowie internationaler Ebene. Deutschlandweit gibt es derzeit einen Mangel an gut ausgebildetem Fachpersonal. Die Medizinische Berufsfachschule in Bad Elster bietet staatlich anerkannte Ausbildungen in den Bereichen Physiotherapie, Ergotherapie, Medizinische Dokumentationsassistenz sowie zum Masseur und Medizinischen Bademeister an. Ab September 2012 bildet die Medfachschole auch im Bereich Altenpflege aus. Angehende Physiotherapeuten und Ergotherapeuten können zudem die Möglichkeit nutzen, ihre praktische Ausbildung mit dem Bachelor of Arts – Gesundheitsmanagement zu kombinieren.

Alle theoretisch-praktischen Ausbildungen werden ergänzt durch praktische Übungen in den speziell dafür eingerichteten Übungsräumen der Medfachschole. Ferner absolvieren die Schüler mehrere Praktika in ausgewählten Häusern unserer Kooperationspartner in Deutschland, Österreich, Schweiz, Belgien, Niederlande und Finnland. Neben den Ausbildungen für Schulabgänger können sich Masseure und medizinische Bademeister mit einer verkürzten Ausbildung zum staatlich anerkannten Physiotherapeuten berufsbegleitend oder in Vollzeit weiterqualifizieren. Alle Neugierigen sind herzlich dazu eingeladen einmal in den Unterricht hineinzuschneppern. Gern kann auch ein individueller Beratungstermin zu Karriere, Finanzierung, Wohnen und Leben in Bad Elster vereinbart werden. Fragen Sie nach.

*Hier  
bin ich  
richtig,*

weil bei Kaufland  
die Ausbildung  
richtig Spaß macht!



## Auf die Plätze – fertig – los!

Du bist kontaktfreudig und interessierst Dich für Lebensmittel? Du stehst auf Action und Abwechslung?

Dann ist ein Berufsstart im Handel genau das Richtige für Dich.

### Informiere Dich über Deine Einstiegs- möglichkeiten:

- Verkäufer (w/m)
- Kauffrau/-mann im Einzelhandel
- Abiturientenprogramm
- Bachelor of Arts, BWL – Handel

Bei vielseitigen Aufgaben und spannenden Projekten sind Deine Ideen und Dein Teamgeist gefragt! Dabei übernimmst Du Verantwortung, wirst von Deinem Ausbilder unterstützt und in Deiner fachlichen und persönlichen Entwicklung gefördert. Und auch danach ist noch lange nicht Schluss: Starte mit uns Deinen Karriere-Turbo!

**Wir freuen uns auf  
Deine Bewerbung.**

**Weitere Infos findest Du  
auf unserer Internetseite.**

[www.kaufland.de](http://www.kaufland.de)



Kaufland ist ein attraktives Filialunternehmen im Lebensmittelhandel. Lerne uns als dynamischen und engagierten Arbeitgeber kennen.

Eine Ausbildung bei Kaufland ist der ideale Start ins Berufsleben. Wir setzen heute und in Zukunft auf Fach- und Führungskräfte aus den eigenen Reihen.



# Innovative Halbleiterlösung für mehr Energieeffizienz, Mobilität und Sicherheit.

## Fertig mit der Schule – aber noch jede Menge Fragen im Kopf?

### Wir bilden aus:

- Mechatroniker (m/w)
- Mikrotechnologie (m/w)

Infineon Technologies  
Dresden GmbH  
Human Resources -  
Ausbildung

Königsbrücker Str. 180  
01099 Dresden

E-Mail:  
[jobs-dresden@infineon.com](mailto:jobs-dresden@infineon.com)



### Dann haben wir etwas für Dich.

Ein Team, das neugierig ist auf Deine Ideen zum Thema „Geht das nicht leichter?“ Wir stellen das Heute in Frage und tragen so zu mehr Nachhaltigkeit in der Welt von Morgen bei.

### Was genau macht Infineon?

Ob Motorsteuerung, EC-Karte oder neuer DVD-Player - überall stecken Infineon Produkte drin. Rund 2.000 Mitarbeiter entwickeln und produzieren bei Infineon Dresden Halbleiter- und Systemlösungen, besser bekannt als „Chips“. Jede Woche durchlaufen tausende von Siliziumscheiben unsere hochkomplexe Fertigung in den Reinräumen. An 7 Tagen die Woche, rund um die Uhr, das ganze Jahr.

### Welche Möglichkeiten bietet Infineon?

Ein spannendes und sehr modernes Arbeitsumfeld. Ein prämiertes Ausbildungskonzept. Erfolgreiche Azubis - durch die Kombination von Theorie und Praxis mit individueller Fachbetreuung von Anfang an.

Regelmäßig können wir unseren Azubis nach der Lehre einen Arbeitsvertrag anbieten. Wichtige Voraussetzungen dafür sind sehr gute Leistungen und eine hohe Motivation. Unsere ehemaligen Azubis sind heute in den verschiedensten Bereichen tätig und haben sich stetig weiter entwickelt.

### Dein nächster Schritt, um Deine Zukunft zu gestalten?

Aktuell haben wir ca. 50 Azubis und wir wollen weitere 25 Azubis einstellen. Wirst Du einer davon? Mathe, Physik und Englisch machen Dir Spaß und der erfolgreiche Schulabschluss ist in Sicht? Dann passen wir zusammen!

### Bewirb Dich noch heute bei Infineon in Dresden!

[www.infineon.com/ausbildung](http://www.infineon.com/ausbildung)

## Übersicht der Ausbildungsberufe

### ÜBERSICHT DER AUSBILDUNGSBERUFE

(STAND: MÄRZ 2012)

#### Verkauf und Verwaltung

- Kaufmann für Versicherungen und Finanzen
- Kaufmann im Einzelhandel
- Bankkaufmann
- Buchhändler
- Florist
- Kaufmann für Bürokommunikation
- Kaufmann im Gesundheitswesen
- Industriekaufmann
- Automobilkaufmann
- Bürokaufmann
- Drogist
- Immobilienkaufmann
- Informations- und Telekommunikationssystem-Kaufmann
- Medienkaufmann Digital und Print
- Musikalienhändler
- Kaufmann für audiovisuelle Medien
- Kaufmann für Dialogmarketing
- Kaufmann im Groß- und Außenhandel
- Kaufmann für Touristik und Freizeit
- Kaufmann für Marketingkommunikation
- Kaufmann für Verkehrsservice
- Personaldienstleistungskaufmann
- Reiseverkehrskaufmann
- Tankwart

#### Elektrik und Elektronik

- Elektroniker mit Fachrichtung Automatisierungstechnik
- Elektroniker mit Fachrichtung Betriebstechnik
- Elektroanlagenmonteur
- Industrie-Isolierer
- Industrieelektriker
- IT-Systemelektroniker
- Technischer Systemplaner
- Elektroniker mit Fachrichtung Energie und Gebäudetechnik
- Elektroniker mit Fachrichtung Geräte und Systeme

- Elektroniker mit Fachrichtung Informations- und Telekommunikationstechnik
- Elektroniker mit Fachrichtung Luftfahrttechnische Systeme
- Elektroniker mit Fachrichtung Maschinen- und Antriebstechnik

#### Medien und Design

- Buchbinder
- Medientechnologe Druckverarbeitung
- Bodenleger
- Fahrzeuglackierer
- Berufsfotograf
- Friseur
- Fliesen-, Platten- und Mosaikleger
- Fotomedienfachmann
- Gestalter für visuelles Marketing
- Gold- und Silberschmied
- Maskenbildner
- Mediengestalter Bild und Ton
- Mediengestalter Digital und Print
- Mediengestalter Flexograf
- Raumausstatter
- Technischer Produktgestalter
- Landschaftsgärtner

#### Textilindustrie

- Änderungsschneider
- Siebdrucker
- Maßschneider
- Modeschneider
- Modenäher
- Textilreiniger
- Papiertechnologe
- Produktveredler Textil
- Produktionsmechaniker Textil
- Produktprüfer Textil
- Textilmaschinenführer

#### Chemie, Bio, Physik

- Chemielaborant
- Biogielaborant

- Baustoffprüfer
- Chemikant
- Feinoptiker
- Mikrotechnologe
- Physiklaborant
- Werkstoffprüfer
- Biologisch technischer Assistent (BTA)
- Fachkraft für Abwassertechnik
- Fachkraft für Wasserversorgungstechnik
- Pharmakant
- Pharmazeutisch technischer Assistent (PTA)
- Produktionsfachkraft Chemie
- Lacklaborant
- Schädlingsbekämpfer

#### Logistik

- Kaufmann für Spedition und Logistkdienstleistung
- Berufskraftfahrer
- Binnenschiffer
- Fachkraft für Hafenlogistik
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Fachkraft für Möbel-, Küchen- und Umzugs-service
- Fachkraft im Fahrbetrieb
- Fachlagerist
- Kaufmann für Spedition und Logistkdienstleistung
- Servicefahrer

#### Bau und Handwerk

- Baugeräteführer
- Estrichleger
- Fachkraft für Holz- und Bautenschutzarbeiten
- Fliesen-, Platten- und Mosaikleger
- Gerüstbauer
- Ausbafacharbeiter
- Asphaltbauer
- Bauten- und Objektbeschichter
- Bauzeichner



# Spannende Technologien. Ihre Neugier.



## Die Ausbildung in High-Tech. Ihr Einstieg bei SICK.

Wo immer heute in der Fabrik-, Logistik- und Prozessautomation Objekte zu identifizieren, zu klassifizieren und zu sichern sind, spielen Sensoren von SICK eine entscheidende Rolle. Die SICK Engineering GmbH, mit Sitz in der Nähe von Dresden, ist führend in der Entwicklung und Herstellung von Messgeräten zur Durchflussmessung in der Erdgasindustrie sowie im Bereich der Staubmesstechnik. Wir entwickeln Zukunft. Auch Ihre Zukunft. Entscheiden Sie sich für eine Ausbildung, in der Sie Außergewöhnliches erleben und auch leisten werden. Sie lernen verschiedene Bereiche unseres Unternehmens kennen und arbeiten von Anfang an kreativ mit. Wir haben noch viel vor. Sie sollten dabei sein. **Ihre Ideen zählen.**

[www.sick.com/karriere](http://www.sick.com/karriere)

**SICK**  
Sensor Intelligence.

**Info!**

Modeberufe vermeiden! Schaut weit über den beruflichen Tellerrand hinaus. Da gibt es inzwischen weit mehr interessante Berufe als die, die seit Jahren zu den beliebtesten gehören.  
... und jedes Jahr kommt eine Vielzahl neuer Berufe hinzu!

Verabschiede dich von dem Vorurteil,  
... dass das „große Geld“ nur im Büro verdient wird. Werf einen Blick auf die breite Palette der Ausbildungsberufe, z. B. im Metall- oder Elektrobereich oder im Gastgewerbe, etc. Mit Sicherheit wirst du die eine oder andere interessante Alternative mit attraktiven beruflichen Perspektiven für dich entdecken.

- Dachdecker
- Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice
- Drechsler
- Fachkraft für Straßen- und Verkehrstechnik
- Flachglasmechaniker
- Geigenbauer
- Gerber
- Gleisbauer
- Glaser
- Graveur
- Hochbauafacharbeiter
- Holzbearbeitungsmechaniker
- Industriekeramiker
- Kanalbauer
- Klempner
- Maler und Lackierer
- Maurer
- Metallblasinstrumentenmacher
- Ofen- und Luftheizungsbauer
- Orthopädiemechaniker und Bandagist
- Orgel- und Harmoniumbauer
- Bergbautechnologe
- Bodenleger
- Bauwerksabdichter
- Gebäudereiniger
- Holzmechaniker
- Parkettleger
- Rohrleitungsbauer
- Schilder- und Lichtreklamenhersteller
- Schornsteinfeger
- Straßenbauer
- Stuckateur
- Tiefbauafacharbeiter
- Tischler
- Uhrenmacher
- Wärme-, Kälte- und Schallschutzisolierer
- Zimmerer

**Gastgewerbe und Lebensmittel**

- Koch
- Restaurantfachmann
- Automatenfachmann
- Bäcker
- Beikoch
- Brauer und Mälzer
- Fachkraft für Fruchtsafttechnik
- Fachkraft im Gastgewerbe
- Fachkraft für Lebensmitteltechnik
- Fachkraft für Systemgastronomie
- Fachverkäufer im Lebensmittelhandwerk
- Fleischer
- Hauswirtschafter
- Hotelfachmann
- Hotelkaufmann
- Kaufmann für Tourismus und Freizeit
- Konditor
- Speiseeishersteller
- Weinküfer

**Soziales, Pflege und Gesundheit**

- Altenpfleger
- Augenoptiker
- Ergotherapeut
- Gesundheits- und Krankenpfleger
- Heilerziehungspfleger
- Hörgeräteakustiker
- Kosmetiker
- Logopäde
- Medizinischer Fachangestellter
- Medizinisch-technischer Radiologieassistent
- Orthopädienschuhmacher
- Sportfachmann
- Sport- und Fitnesskaufmann
- Tierpfleger
- Zahntechniker

**IT, Computer**

- Informatikkaufmann
- Mathematisch-technischer Softwareentwickler
- Fachinformatiker
- Fachinformatiker, Fachrichtung Systemintegration
- IT-Systemkaufmann
- Systeminformatiker
- Technischer Assistent für Informatik (TAI)

**Metallverarbeitung, Maschinenbau und Mechanik**

- Fertigungsmechaniker
- Zerspanungsmechaniker
- Anlagenmechaniker
- Beton- und Stahlbetonbauer
- Feinwerkmechaniker
- Fertigungsmechaniker
- Fräser
- Gießereimechaniker
- Industriemechaniker
- Karosserie und Fahrzeugbaumechaniker
- Kfz-Servicemechaniker
- Konstruktionsmechaniker

**Weitere Ausbildungsberufe**

- Bestattungsfachkraft
- Fachkraft für Schutz und Sicherheit
- Fachkraft für Kurier-, Express und Postdienstleistungen
- Fachkraft für Veranstaltungstechnik
- Fahrradmonteur
- Fahrzeuginnenausstatter
- Naturwerksteinmechaniker
- Oberflächenbeschichter
- Servicekraft für Schutz und Sicherheit
- Fluggerätemechaniker

# Talent trifft Stern. Wir suchen EUCH!

Ihr möchtet eine Ausbildung in einem zukunftsorientierten und innovativen Unternehmen absolvieren?  
Wir sind seit 20 Jahren in der Lausitz mit 8 Häusern und ca. 250 Mitarbeitern vertreten.



## Kraftfahrzeugmechatroniker/in

- Das hab ich:**
- ▷ technisches Verständnis
  - ▷ Ehrgeiz
  - ▷ Spaß an handwerklicher Arbeit
  - ▷ mind. Abschluss 10. Klasse
  - ▷ Wohnort in räumlicher Nähe
- Das mache ich:**
- ▷ Fahrzeuge nach amtlichen Vorgaben prüfen und untersuchen
  - ▷ Arbeitsabläufe planen und kontrollieren, Arbeitsergebnisse bewerten
  - ▷ Fehler oder Störungen an PKW, Transporter & LKW bzw. deren Systemen und Bauteilen diagnostizieren und deren Ursachen feststellen
  - ▷ Fahrzeuge und ihre Systeme warten, prüfen und einstellen
  - ▷ Fahrzeuge und deren Systeme, Bauteile und Baugruppen montieren, demontieren und instand setzen
  - ▷ Fahrzeugsysteme aus-, um- und nachrüsten
  - ▷ Fahrzeuge und ihre Systeme bedienen und in Betrieb nehmen
  - ▷ Schlussprüfung aller Funktionen durchführen, Fahrzeuge nach Abschluss der Arbeit säubern

## Automobilkaufmann / -frau

- Das hab ich:**
- ▷ sicheres und aufgeschlossenes Auftreten
  - ▷ Ehrgeiz und Leistungsbereitschaft
  - ▷ Freude am Umgang mit Menschen
  - ▷ technisches Interesse
  - ▷ mind. Abschluss 10. Klasse
  - ▷ Wohnort in räumlicher Nähe
- Das lerne ich kennen:**
- ▷ Betriebsorganisation, Personalwirtschaft, Ausbildung, Gesundheits- und Umweltschutz im Ausbildungsbetrieb
  - ▷ bürowirtschaftliche Abläufe sowie Informations- und Kommunikationssysteme in der Automobilwirtschaft
  - ▷ kaufmännische Steuerung und Kontrolle im Kfz-Betrieb
  - ▷ Lagerwirtschaft, Vertrieb von Fahrzeugen und Marketing im Autohaus
  - ▷ Finanzdienstleistungen und Versicherungen
  - ▷ Serviceleistungen und betriebspezifische Dienstleistungen des Ausbildungsbetriebes



Bautzen • Görlitz • Hoyerswerda • Kamenz • Löbau  
Senftenberg • Weißwasser • Zittau



Bewerbungen bitte an:

TG Autohandels GmbH • Gewerbegebiet Nardt/Ackerstraße 1  
02977 Hoyerswerda • [www.tgautohandel.de](http://www.tgautohandel.de)

## Ausbildungsberatung

### ZUSAMMEN GEHT'S LEICHTER – AUF ZUR AUSBILDUNGSBERATUNG

Eine Ausbildungs- oder Berufsberatung ist eine tolle Sache, weil sie sehr hilfreich bei der Berufsorientierung sein kann und meistens kostenlos ist. Sie wird von Schülern, Studenten, Schul- oder Studienabbrechern sowie Berufstätigen mit Weiterbildungswünschen gerne aufgesucht. Allerdings ist es nicht die Aufgabe des Beraters alleine, die passende Ausbildung zu suchen. Daher sollte man seine Auswahl im Vorfeld schon ein wenig eingegrenzt haben, damit die Möglichkeiten zur Ausbildung mit dem

Berufsberater besprochen werden können. Das Beratungsgespräch orientiert sich dabei an den Fähigkeiten, Interessen und dem Charakter des Ausbildungssuchenden. Häufig werden auch Gruppenberatungen zu vereinbarten Themen angeboten.

Ein wichtiger Ansprechpartner in vielen Ausbildungsfragen ist die Bundesagentur für Arbeit. Hier kümmert sich das Team U25 um die Beratung der Jugendlichen. Daneben gibt es aber auch ver-

schiedene Beratungsangebote von Trägern der freien Jugendhilfe oder anderen, kommerziellen Anbietern. Bei letzteren sollte man jedoch gut aufpassen, denn nicht alle Beratungsangebote sind wirklich professionell und umsonst. Hat man sich einen Berater ausgesucht und ist sich aber noch nicht sicher, ob dieser auch seriös ist, kann man sich an den Deutschen Verband für Bildungs- und Berufsberatung e.V. (DVB) wenden. Die hier eingetragenen Berater erfüllen die in dem Verein formulierten Qualitätsstandards.



#### Kontakt

**dvb-Geschäftsstelle**  
c/o Ramona Vogler | Beatrice Ehmke  
Beckhausweg 13 | 58239 Schwerte

Tel. 02303 777527

E-Mail [kontakt@dvb-fachverband.de](mailto:kontakt@dvb-fachverband.de)

Regionalgruppe Sachsen-Anhalt/  
Sachsen/Thüringen:  
[SSAT@dvb-fachverband.de](mailto:ssat@dvb-fachverband.de)



## Zu Hause: Hier! Ausbildung: Hier!

### Wir sind:

die einzige sächsische Versicherung und Partner der sächsischen Sparkassen. Die hervorragende Qualität unserer besonders praxisnahen Ausbildung bestätigt uns die IHK Dresden seit 2004 jährlich mit ihrem Gütesiegel.

### Wir suchen:

kontaktfreudigen, motivierten und ehrgeizigen Nachwuchs. Es erwartet Sie eine qualifizierte kunden- und serviceorientierte Ausbildung

### • zur/zum Kauffrau/Kaufmann für Versicherungen und Finanzen

Sie besitzen die Hochschul- bzw. Fachhochschulreife, den Führerschein für PKW und haben Spaß am Umgang mit Menschen.

Dann bewerben Sie sich bei uns:

### Sparkassen-Versicherung Sachsen

Carola Roth, Tel.: 0351 4235-406

[carola.roth@sv-sachsen.de](mailto:carola.roth@sv-sachsen.de)

Christina Gröber, Tel.: 0351 4235-596

[christina.groeber@sv-sachsen.de](mailto:christina.groeber@sv-sachsen.de)



### Jetzt bewerben!

Alle Infos und Film unter  
[www.sv-sachsen.de/karriere](http://www.sv-sachsen.de/karriere)



## Kaufmann/-frau für Versicherung und Finanzen

### Spezialisten für die Sicherheit

Ein Auto-Unfall, ein Einbruch in der Wohnung oder eine neue Existenz mit einem Café: Viele Menschen brauchen Berater, die sich mit Versicherungen oder Finanzen gut auskennen. Die Kaufleute für Versicherung und Finanzen wissen, ob und wie viel die Versicherung zahlt oder woher man Geld bekommen kann. Sie klären alle Fragen und Formalitäten für ihre Kunden, egal, ob vom Büro aus oder vor Ort.

### Was mache ich?

Die Angebote an Versicherungen und auf dem Finanzmarkt sind für Privatleute wie für Firmen zum Teil undurchschaubar. Hier helfen die Kaufleute für Versicherungen und Finanzen: Dank ihrer umfassenden Produktkenntnis und ihrer kompetenten Beratung findet jeder Kunde das passende Versicherungs- und Finanzierungspaket für sein Vorhaben.

Sie informieren bei Versicherungen, Wertpapieranlagen, der Altersvorsorge oder erläutern die entsprechenden Finanzierungsangebote.

Oft müssen sie die Pakete an die Bedürfnisse und Möglichkeiten ihrer Kunden anpassen. Dabei sind Details entscheidend, nur mit juristisch einwandfreien Unterlagen bekommen die Kunden Sicherheit. Vertrauen zum Berater ist dabei Voraussetzung.

Nachdem sie ihren Kunden die Finanzierungsmöglichkeiten erläutert haben, prüfen die Kaufleute für Versicherung und Finanzen die rechtlichen und wirtschaftlichen Voraussetzungen. Dann erstellen sie die Finanzierungspläne und -angebote und informieren über die jeweiligen Voraussetzungen und Modalitäten. Zudem erledigen sie allgemeine kaufmännische Tätigkeiten im Rechnungswesen und Controlling. Im Außendienst akquirieren sie Kunden, bieten ihnen die unterschiedlichen Finanzprodukte an, beraten Privat- und Geschäftskunden ausführlich vor Ort.

### Wo arbeite ich?

Kaufleute für Versicherungen und Finanzen arbeiten bei Finanzdienstleistern, Versicherungsgesellschaften, in Kreditinstituten, in Finanzabteilungen größerer Wirtschaftsunternehmen oder als selbstständige Vermittler und Berater.

### Welche Voraussetzungen brauche ich?

Genaues, sorgfältiges, flexibles, verschwiegenes, verantwortungsbewusstes Arbeiten, Durchsetzungskraft, Verhandlungsgeschick, gute Noten in Deutsch und Mathematik

### Wie kann ich diesen Beruf erlernen?

3-jährige duale Ausbildung in den Fachrichtungen Finanzberatung und Versicherung

## Ansprechpartner der Ausbildungsberatung

### ANSPRECHPARTNER FÜR DIE AUSBILDUNGSBERATUNG NACH BERUFSGRUPPEN

#### **Akademie für berufliche Bildung gGmbH (freier Bildungsträger)**

Gasanstaltstraße 3-5  
01237 Dresden  
Tel. 0351 2585689-50  
Fax 0351 2585689-90

#### **U25-Bereich des Jobcenters**

Nossener Brücke 8-12  
01187 Dresden  
Tel. 0351 475-1730  
Fax 0351 438 96 417-386  
E-Mail: [Jobcenter.Dresden-Anfragen@jobcenter-ge.de](mailto:Jobcenter.Dresden-Anfragen@jobcenter-ge.de)

#### **Beratungsstelle Lehrlauf Jobcenter Dresden**

Marienstraße 20 | 7. Etage  
01067 Dresden  
Tel. 0351 4810033  
E-Mail: [leehrlauf@jugendinformation-dresden.de](mailto:leehrlauf@jugendinformation-dresden.de)  
[www.dresden.de/lehrlauf](http://www.dresden.de/lehrlauf)

#### **Berufsberatung der Arbeitsagentur Dresden**

Budapester Straße 30  
01069 Dresden  
Tel. 0180 155-5111  
Fax 0351 475-1404  
E-Mail: [Dresden@arbeitsagentur.de](mailto:Dresden@arbeitsagentur.de)  
[www.arbeitsagentur.de](http://www.arbeitsagentur.de)

#### **Kompass Job-in-Club im Otto-Dix-Center**

Reicker Str. 60 | ODC 2. OG  
01219 Dresden  
Tel. 0351 43888901  
Fax 0351 43888905  
E-Mail: [kompass\\_dresden@gmx.de](mailto:kompass_dresden@gmx.de)  
[www.kompass-in-dresden.de](http://www.kompass-in-dresden.de)

#### **BIZ**

**Agentur für Arbeit Dresden**  
Budapester Straße 30  
01069 Dresden  
Tel. 01801 555111  
E-Mail: [Dresden.BIZ@arbeitsagentur.de](mailto:Dresden.BIZ@arbeitsagentur.de)  
[www.arbeitsagentur.de](http://www.arbeitsagentur.de)

#### **IN VIA Mädchenzentrum LUCY**

Görlitzer Straße 14  
01099 Dresden  
Tel. 0351 8013965  
Fax 0351 4706891  
E-Mail: [in-via-dd@01019freenet.de](mailto:in-via-dd@01019freenet.de)

#### **JugendInfoService Dresden Jugendamt**

Waisenhausstraße 8  
01067 Dresden  
Tel. 0351 4976684 oder 4848715  
Fax 0351 4848717  
E-Mail: [info@jugendinfoservice.de](mailto:info@jugendinfoservice.de)  
[www.jugendserver-dresden.de](http://www.jugendserver-dresden.de)

#### **Jobladen der QAD**

Bürgerstraße 68  
01127 Dresden  
Tel. 0351 4278920  
Fax 0351 4278498  
E-Mail: [jl@junge-jobs.de](mailto:jl@junge-jobs.de)  
[www.junge-jobs.de](http://www.junge-jobs.de)

#### **Jobbörse der AWO**

Reisewitzer Straße 13  
01159 Dresden  
Tel. 0351 2137321  
Fax 0351 2137324  
E-Mail: [jb@junge-jobs.de](mailto:jb@junge-jobs.de)

#### **Sächsische Bildungsagentur (SBA) Regionalstelle Dresden**

Großhainer Straße 92  
01127 Dresden  
Tel. 0351 84390  
E-Mail: [PoststelleSBAD@sbad.smk.sachsen.de](mailto:PoststelleSBAD@sbad.smk.sachsen.de)  
[www.sachsen-macht-schule.de](http://www.sachsen-macht-schule.de)



## abschluss **liebt** anfang

Man lernt nie aus. Denn nach der Schule ist vor der Berufswahl. BASF bietet Ausbildung mit Zukunft – in einer der spannendsten Branchen überhaupt. Viel Praxisbezug, attraktive Vergütungen und Top-Chancen auf den sicheren Berufsweg gehören dazu. Unsere Azubis in Schwarzheide zählen zu den Besten ihres Fachs. Wir freuen uns schon auf Sie! Wenn Leistung zur Lehre wird, ist das Chemie, die verbindet. **Bei BASF in Schwarzheide.**

Jetzt bewerben unter  
[www.basf.com/ausbildung](http://www.basf.com/ausbildung)



 **BASF**  
The Chemical Company

## Deine Zukunft beginnt hier!

Entdecke die Welt der Chemie und starte mit uns durch.

BASF – The Chemical Company ist das weltweit führende Unternehmen der chemischen Industrie. Einer der modernsten Standorte der BASF-Gruppe befindet sich nur wenige Autobahnkilometer von Dresden entfernt. In der Lausitz betreibt die BASF Schwarzheide GmbH 20 hochmoderne Produktions- und Infrastrukturanlagen. Hier stellen unsere rund 1.800 Mitarbeiter unter anderem Polyurethane, technische Kunststoffe, Pflanzenschutzmittel, Wasserbasislacke und Veredelungschemikalien her.

Unser wirtschaftlicher Erfolg gründet sich auf den Leistungswillen und die Innovationskraft unserer Mitarbeiter sowie auf deren ausgezeichnete Qualifikation. Um diesen Erfolg auch morgen zu sichern, bilden wir jährlich mehr als 40 junge Leute in folgenden Berufen aus:

- Chemikant/-in
- Industriemechaniker/-in
- Elektroniker/-in für Automatisierungstechnik
- Mechatroniker/-in.

Bei uns hast du auch die Möglichkeit, ein duales Studium zu absolvieren:

- Bachelor of Arts
- Bachelor of Engineering.
- Bachelor of Science.

Wenn du mehr über deine beruflichen Chancen beim führenden Chemieunternehmen der Welt erfahren willst, dann besuche uns im Internet unter [www.basf-schwarzheide.de/karriere](http://www.basf-schwarzheide.de/karriere).

## Tipps für Schulabgänger

### TIPPS FÜR SCHULABGÄNGER

#### Fertig mit der Schule – und jetzt?

Für Schulabgänger ist es zunächst wichtig, sich für einen Beruf zu entscheiden. Um dir über die richtige Berufswahl klar zu werden, solltest du dir zunächst folgende Fragen stellen: Was kann ich besonders gut? Worin liegen meine Schwächen? Würde mir Arbeit an der frischen Luft mehr Spaß machen als im Büro? Wertvolle Tipps hierzu liefert beispielsweise das abi Berufswahl-Magazin. Viele Infos, Tipps, Reportagen und Berichte rund um Ausbildung, Studium und Beruf helfen dir, die richtige Entscheidung zu treffen.

Reinklicken: [www.abi-magazin.de](http://www.abi-magazin.de)

#### Der beste Weg in den Beruf – das Praktikum

Hast du dich dann für eine Richtung entschieden, stellt sich die Frage nach dem geeigneten Ausbildungsbetrieb. Am besten schnupperst du

einfach mal unverbindlich „Ausbildungsluft“ in einen Betrieb deiner Wahl. Ein Praktikum ist nämlich der beste Weg, das Unternehmen und die Ausbildung näher kennenzulernen. Und wer weiß? Vielleicht hast du anschließend die Möglichkeit, dort deine Ausbildung zu beginnen.

Reinklicken: [www.unicum.de](http://www.unicum.de)

#### Wo soll ich mich bewerben?

Oft besteht das Problem, dass es zu wenig offene Lehrstellen gibt. Da ist es wichtig, sich ständig auf dem

Laufenden zu halten. Schließlich möchtest du ja deine Chance auf eine passende Ausbildungsstelle nicht verpassen. Hier lohnt sich ein Blick auf die Website der Arbeitsagenturen. Für jede Stadt gibt es eine eigene Seite, die einen Informationsservice, einen Überblick über offene Ausbildungsstellen sowie ein Diskussionsforum anbieten, in dem du dich mit anderen Ausbildungssuchenden austauschen kannst.

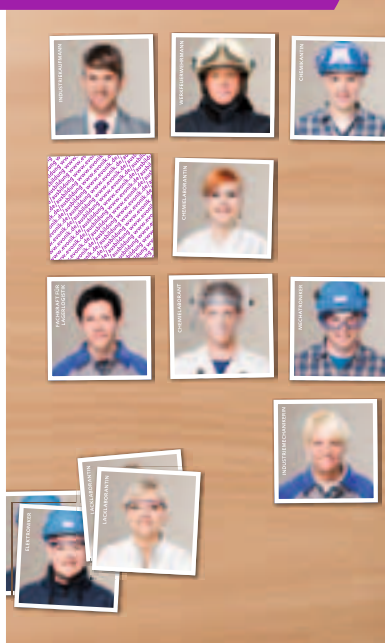
Reinklicken: [www.arbeitsagentur.de](http://www.arbeitsagentur.de)





## Gesucht. Gefunden! Die passende Ausbildung.

Informieren und bewerben Sie sich online unter [www.evonik.de/ausbildung](http://www.evonik.de/ausbildung) oder [www.li-tec.de/karriere](http://www.li-tec.de/karriere)



**Evonik Litarion und Li-Tec bieten am Standort Kamenz folgende Ausbildungsberufe an:**

- Chemielaborant/-in
- Chemikant/-in
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Industriekaufmann/-frau
- Industriemechaniker/-in
- Informatikkaufmann/-frau
- Mechatroniker/-in
- Physikalaborant/-in



**Evonik Litarion GmbH/  
Li-Tec Battery GmbH**  
Personalabteilung  
Am Wiesengrund 7  
01917 Kamenz

TELEFON +49 3578 3734-0  
info@li-tec.de  
[www.evonik.de/ausbildung](http://www.evonik.de/ausbildung)  
[www.li-tec.de/karriere](http://www.li-tec.de/karriere)



## Die passende Ausbildung gesucht?

Sie wollen nach der Schule voll durchstarten, sind offen und belastbar und haben Spaß am Lernen? Die Unternehmen Evonik Litarion und Li-Tec bieten Schülerinnen und Schülern in naturwissenschaftlichen, technischen und kaufmännischen Berufsfeldern zahlreiche qualifizierte Ausbildungsberufe am Standort Kamenz bei Dresden an.

Während Evonik Litarion Batteriezellkomponenten in Form von Elektroden (Kathode und Anode) sowie dem Separator fertigt, stellt die Li-Tec daraus großformatige Lithium-Ionen-Batteriezellen her. Diese finden nicht nur in Batterien für Elektrofahrzeuge Anwendung, sondern haben als Gesamtlösung auch Zukunftspotenzial in Traktionsanwendungen und stationären Speichereinheiten, u. a. zur Bereitstellung von Regelernergie, zur Zwischenpufferung und Netzstabilisierung.

Durch den systematischen Ausbau des Standortes in Kamenz hin zur Serienfertigung haben wir einen erhöhten Bedarf an qualifiziertem Personal. Fachkräfte aus den eigenen Reihen sind für den Ausbau eines innovativen Unternehmens in einem neuen Branchenumfeld zwingend erforderlich! Wir bieten abwechslungsreiche Ausbildungsplätze mit ausgezeichneten Entwicklungsperspektiven.

Wollen Sie die Zukunft unserer wachsenden Unternehmen mitgestalten? Haben Sie den passenden Ausbildungsberuf bei uns gefunden? Dann bewerben Sie sich online unter [www.li-tec.de/karriere](http://www.li-tec.de/karriere) oder [www.evonik.de/ausbildung](http://www.evonik.de/ausbildung). Wir freuen uns auf Sie!

Am  
**Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e. V.**

werden jährlich ausgebildet:

### Chemielaboranten/-laborantinnen

**Zur Ausbildung:** Es handelt sich um eine betriebliche Ausbildung im dualen Verbund mit dem Berufsschulzentrum Radebeul und der Sächsischen Bildungsgesellschaft für Umweltschutz und Chemieberufe Dresden.

**Einstellungsvoraussetzungen:** Realschulabschluss oder Abitur mit guten Noten im naturwissenschaftlichen Bereich und im Fach Englisch

### Biotechniker/-innen

**Zur Ausbildung/zum Studium:** Es handelt sich um ein Studium an der Berufsakademie Sachsen – Staatliche Studienakademie Riesa. Das IPF fungiert als Ausbildungsbetrieb. Die Studenten beenden das Studium als Bachelor of Science.

**Einstellungsvoraussetzungen:** Abitur mit guten Noten im naturwissenschaftlichen Bereich und im Fach Englisch

### Industriemechaniker/-innen

**Zur Ausbildung:** Es handelt sich um eine betriebliche Ausbildung im Verbund mit dem Berufsschulzentrum Freital.

**Einstellungsvoraussetzungen:** Realschulabschluss oder Abitur mit guten Noten im naturwissenschaftlichen Bereich.

Die Vergütung alle Ausbildungsrichtungen erfolgt nach dem TVA-L BbiG.

Bewerbungen bitte an folgende Adresse senden:  
Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e. V.  
Personalabteilung  
Hohe Straße 6, 01069 Dresden



## ... und was ist Dein Plan?

Du willst Dich beruflich orientieren?  
Oder sozial engagieren?  
Und Du lässt Dich gern auf was Neues ein?

Wie wäre es damit:

- Freiwilliges Soziales Jahr
- Bundesfreiwilligendienst



In den Bereichen:  
Altenhilfe | Wohn- und Werkstätten für Menschen mit Behinderung | Jugendarbeit  
Kindertagesstätten | Krankenpflege

[www.martinshof-diakoniewerk.de](http://www.martinshof-diakoniewerk.de)

Martinshof Rothenburg Diakoniewerk

Mühlgasse 10 02929 Rothenburg

[bruederhaus@martinshof-diakoniewerk.de](mailto:bruederhaus@martinshof-diakoniewerk.de)

Tel. 035891/38 145



## Berufsorientierung

### ➔ FÖRDERUNG FÜR SCHULABGÄNGER

Zukünftige Azubis können bereits bei der Suche eines Ausbildungsplatzes gefördert werden. Ist der Antragsteller bei der Bundesagentur für Arbeit gemeldet, können unter Umständen Reise- und Bewerbungskosten sowie Übergangshilfen übernommen werden. Außerdem kann ein Zuschuss für einen notwendigen Umzug gewährt werden. Selbst Arbeitskleidung und Arbeitsgeräte können bezuschusst werden.

Nähere Auskünfte gibt es hier:  
[www.arbeitsagentur.de](http://www.arbeitsagentur.de)

#### **Bafög – nicht nur für Studenten!**

Viele wissen gar nicht, dass nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAföG) nicht nur ein Studium finanziell unterstützt werden kann. Auch für den Besuch von weiterführenden allgemeinbildenden Schulen, Berufsfachschulen, Fachschul-, Fachoberschul- und Berufsschulklassen, Berufsaufbauschulen, Abendhauptschulen, Abendrealschulen, Abendgymnasien, Kollegs sowie höheren Fachschulen und Akademien kann man finanzielle Hilfe bekommen – und die gilt für die gesamte Dauer der Ausbildung. Davon ausgenommen sind allerdings betriebliche oder überbetriebliche Ausbildungen im dualen System. Zudem ist es Voraussetzung, dass der Auszubildende bei Förderungsbeginn jünger als 30 Jahre

ist. Die finanziellen Aufwendungen beinhalten normalerweise einen Kranken- und Pflegeversicherungszuschlag sowie einen Mietkostenzuschlag. Anders als Studenten müssen Berufsschüler den Zuschlag später nicht zurückzahlen.

Nähere Informationen hierzu gibt es auf der Internetseite des Bundesministeriums für Bildung und Forschung [www.das-neue-bafoeg.de](http://www.das-neue-bafoeg.de)

#### **Duale und überbetriebliche Ausbildung**

Aber auch eine duale Ausbildung oder eine Ausbildung in einer überbetrieblichen Einrichtung kann gefördert werden. Voraussetzung dafür ist, dass der Auszubildende nicht mehr bei den Eltern wohnt, weil der Ausbildungsbetrieb zu weit entfernt ist. Das bedeutet, dass die Fahrzeit zum Betrieb mindestens eine Stunde betragen muss. Ausgenommen davon sind Auszubildende, die über 18 Jahre alt, verheiratet sind oder Kinder haben. In diesem Fall wird die Beihilfe bezahlt, obwohl das Elternhaus in der Nähe ist. Da bei einer Genehmigung des Antrags auf Beihilfe das Geld nur rückwirkend bis zu einem Monat ausbezahlt werden kann, ist es wichtig, ihn am besten schon vor Beginn der Ausbildung zu stellen. Wie beim BAföG richtet sich die Höhe der Förderung nach dem Einkommen der Eltern, des Lebenspartners und nach der Art der Unterbringung.

Wer wissen möchte, ob er überhaupt Anspruch auf eine Beihilfe zur Berufsausbildung hat (BAB), wendet sich an die örtliche Arbeitsagentur. Hier gibt es auch weitere Informationen und die nötigen Anträge.

#### **Bildungskredit**

Eine weitere Möglichkeit zur Förderung ist der Bildungskredit. Er wird Schülern, die entweder schon über einen berufsqualifizierenden Abschluss verfügen oder ihn in der gegenwärtigen Ausbildung erlangen werden und sich darüber hinaus im vorletzten oder letzten Ausbildungsjahr befinden, gewährt. Um den Kredit zu bekommen muss der Antragsteller volljährig sein. Nicht angerechnet wird eigenes Einkommen oder das Vermögen der Eltern.

Zuständig für die Abwicklung des Kredits, der im Voraus in monatlichen Raten von 300 Euro ausbezahlt wird, ist die Kreditanstalt für Wiederaufbau. Insgesamt können während der Ausbildung 24 Monatsraten bewilligt werden. Der Zinssatz des Kredits liegt bei einem Prozent und ist innerhalb von vier Jahren in monatlichen Raten von 120 Euro zurückzuzahlen. Die Frist beginnt ab Auszahlungsbeginn.

Fragen zum Bildungskredit werden über die Hotline unter der Telefonnummer 022899 358-592 beantwortet. Auch die Internetseite [www.bildungskredit.de](http://www.bildungskredit.de) gibt hierzu hilfreiche Informationen.

## Rund um das Ausbildungsangebot

# → RUND UM DAS AUSBILDUNGSANGEBOT – WIE PACK ICH'S AN ... EINEN EINBLICK ZU BEKOMMEN?

### Praktikum – der Weg in den Beruf

Der beste Weg, um einen Beruf richtig gut kennenzulernen? Ganz klar – ein Praktikum machen. Denn so kannst du dir mal ganz konkret anschauen, was bei diesem Beruf im Tagesgeschäft so alles auf dich zukommt. Denn manches stellt man sich anders vor, als es in der Realität ist – da helfen auch noch so viele Berufsbeschreibungen aus dem Internet nicht weiter.

Ein Berufspraktikum ist alles andere als eine lästige Pflicht und bietet dir Vorteile, die dir bei der späteren Bewerbungsphase viel Zeit sparen können. Wenn dir das Praktikum gefallen hat und du in diesem Betrieb

auch gerne eine Ausbildung beginnen würdest, kennst du deinen Ansprechpartner zum Beispiel bereits. Deine Bewerbung wird sich dann ganz automatisch von den anderen absetzen. Und wenn du auch noch einen guten Eindruck hinterlassen hast, steigen deine Chancen auf einen Ausbildungsplatz ganz gewaltig.

Wenn du schon einmal in den Job „reingeschnuppert“ hast, hast du außerdem eine recht genaue Vorstellung davon, was später auf dich zukommt. So kannst du einen Ausbildungsabbruch und eine Neuorientierung vermeiden. Es macht schließlich gar nichts, wenn du fünf oder sechs Praktika absolvierst. Aber mit fünf oder sechs abgebrochenen Ausbildungen noch eine Stelle zu finden, ist fast unmöglich.

### Kleines Einmaleins fürs Praktikum...

#### → **Bewerbung**

Auch für Praktikastellen musst du dich meist schon mehrere Monate im Voraus bewerben. Vorstellungsgespräche sind ebenfalls nicht unüblich.

#### → **Alltag**

Klingt vielleicht selbstverständlich: Sei freundlich, höflich und zuvorkommend. Damit hinterlässt du einen super Eindruck und empfiehlst dich als späterer Azubi.

#### → **Fragen**

Stelle so viele Fragen wie möglich, auch wenn du dir dabei aufdringlich vorkommst. Du willst schließlich etwas über den Beruf lernen!

#### → **Bestätigung**

Lass dir für deine Bewerbungsunterlagen eine Praktikumsbestätigung geben.



## „Ich verkürze die Ausbildung auf zwei Jahre“

Julika Abt, 20 Jahre  
Kauffrau für Versicherungen und Finanzen,  
Fachrichtung Versicherungen, 3. Lehrjahr  
Firma: Alte Leipziger

### Über den Beruf:

Bei der Alten Leipziger wird stark darauf geachtet, dass wir Azubis eine gute Ausbildung bekommen. Das zeigt sich zum Beispiel daran, dass auf die Berufsschule großen Wert gelegt wird und wir zusätzlich an betriebsinternen Fachseminaren teilnehmen. Und während der Ausbildung kümmert sich die Ausbildungsabteilung um dich - zu Beginn unterstützt sie dich zum Beispiel durch eine Einführungswoche, in der grundlegende Fragen geklärt werden. Du lernst während der Ausbildung natürlich die Abteilungen kennen - ich helfe gerade in der Abteilung Vertriebsdirektion Mitte mit, wo es mir besonders gut gefällt. Dort fungiere ich sozusagen als Schnittstelle zwischen dem Innen- und dem Außendienst. Letztes Jahr habe ich an einem interessanten Projekt teilgenommen, bei dem wir Azubis in Eigenregie einen Film über die Alte Leipziger gedreht haben. Das hat auf jeden Fall Spaß gemacht. Die Ausbildung dauert eigentlich zweieinhalb Jahre, ich verkürze dank meiner guten Noten jedoch um ein halbes Jahr.

### Mein Weg in den Beruf:

Nach dem Abitur habe mit dem Gedanken gespielt, ein Studium zu beginnen. Aber ich denke, für den Anfang meiner Karriere ist die Kombination aus Theorie und Praxis in der Ausbildung genau richtig.

### Meine Ziele:

Ich werde in der Abteilung Vertriebsdirektion übernommen und möchte zunächst Berufserfahrung sammeln. Später möchte ich mich aber auf jeden Fall weiterbilden, zum Beispiel zum Fachwirt oder Betriebswirt. Seit kurzem gibt es auch einen berufsbegleitenden Studiengang, den Bachelor of Insurance.

### Mein Plus im Privatleben:

Durch diese Ausbildung wirst du natürlich für das Thema Versicherungen sensibilisiert und beschäftigst dich damit, was für dich selbst sinnvoll sein könnte.



## Ausgewählte Ausbildungsberufe im Berufsbereich Banken und Versicherungen

### Bankkaufmann

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Money makes the world go round – und genau daran arbeiten die Bankkaufleute. Dein wesentlicher Aufgabenbereich ist die Beratung von Privat- und Geschäftskunden. Dabei geht's meist um den täglichen Zahlungsverkehr, Geldanlagen, Finanzierungen oder Devisen für den nächsten Urlaub. Viele interessante Tätigkeiten warten aber auch an Aktienbörsen oder im nationalen und internationalen Wertpapierhandel auf dich.



### Elektroniker mit Fachrichtung Automatisierungstechnik

Ausbildungsdauer: 3 ½ Jahre

Ganz gleich, ob in der Chemie-, Stahl- oder zum Beispiel der Lebensmittelindustrie – in den meisten Unternehmen laufen die Produktionsanlagen mittlerweile vollkommen automatisch. Das klappt allerdings nur, wenn computer-gesteuerte Anlagen zuverlässig zum Beispiel Druck, Volumen oder Temperatur messen und prüfen, ob alles im „grünen Bereich“ ist. Diese Anlagen steuern und regeln den gesamten Produktionsablauf und stimmen die einzelnen Produktionsschritte genau aufeinander ab. Störungen bringen den gesamten Prozess ins Stocken. Da ist wiederum der Mensch hinter der Technik gefragt: Als Elektroniker für Automatisierungstechnik achtest du genau darauf, dass kein Fehler auftritt. Du installierst die Anlagen,

stellst sie ein, programmierst und prüfst sie. Kommt es doch zu Unterbrechungen, bist du natürlich sofort zur Stelle, findest die Ursache und behebst sie. Kurz: Du sorgst mit deinem ganzen technischen Geschick dafür, dass die Maschinen Tag und Nacht laufen.

JOB-STECKBRIEF

### „Räumliches Denkvermögen hilft beim Lesen von Schaltplänen“

**Manuel Geiger, 18 Jahre**  
**Elektroniker für Betriebstechnik**  
**2. Lehrjahr**

#### Über den Beruf:

Vor allem muss ich elektrische Maschinen und Anlagen instandhalten und warten. Das heißt, dass ich im Fall einer Störung auf Fehlersuche gehe und die Anlagen dann repariere. Dazu muss ich mich auch in der Programmierung und bei der Software gut auskennen. Während des ersten Lehrjahres war ich vor allem in der Lehrwerkstatt und habe dort die Grundfertigkeiten gelernt. Dann ging es raus ins Werk und in die verschiedenen Abteilungen.

Die Ausbildung dauert insgesamt dreieinhalb Jahre. Alle zwei Wochen gehen wir drei Tage in die Berufsschule. Voraussetzung ist, dass du körperliche Arbeit magst. Wichtig ist auch Verständnis für Mathe und Physik. Räumliches Denkvermögen hilft einem dabei, die Schaltpläne leichter umsetzen zu können. Weil wir diese Pläne auch selber zeichnen ist es sicher von Vorteil, eine Begabung zum Zeichnen zu haben. Außerdem muss einem klar sein, dass das ein Beruf ist, in dem du sehr viel stehst. Als Schulabschluss ist Realschule Pflicht.

#### Mein Weg in den Beruf:

Mein Onkel arbeitet auch in dieser Branche. Ich habe an den Wochenenden immer viel mit ihm gemacht. Es war mir von Anfang an klar, dass ich mit den Händen arbeiten möchte. Ein Praktikum in einer Computerfirma, das ich gemacht habe, hat mir überhaupt keinen Spaß gemacht.

#### Meine Ziele:

Erst mal möchte ich die Ausbildung gut hinter mich bringen und dabei so viel mitnehmen wie möglich. Dann will ich auf jeden Fall zuerst in der Firma bleiben und weitersehen. Als Elektroniker kannst du dich zum Meister oder Techniker weiterbilden.

#### Mein Plus im Privatleben:

Das praktische Geschick, das ich hier lerne, kann ich privat gut einsetzen. Ich habe zum Beispiel schon Steckdosen verdrahtet. Das Leben ist eben nicht mehr so wie in der Schule. Hier lernst du, mitzudenken. Du bekommst nicht mehr alles vorgekaut, sondern bist auf dich allein gestellt und wirst dadurch sicherer.



## Ausgewählte Ausbildungsberufe im Berufsbereich Druck/Papier/Medien und Textil

### Druck/Papier/Medien

#### Buchbinder

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Deine Berufsbezeichnung stammt von der Herstellung des gebundenen Buches und diese traditionelle Kunstfertigkeit musst du auch in der heutigen Zeit noch beherrschen. Allerdings hat sich das Berufsbild des Buchbinders seit Gutenbergs Zeiten durch den technischen Fortschritt natürlich geändert. Deine Hauptaufgabe in diesem Beruf ist heute die Verarbeitung von Druckerzeugnissen wie Broschüren, Warenhauskatalogen, Musterbüchern und Zeitschriftenbänden. Die von der Druckerei gelieferten, gedruckten Bogen bearbeitest du durch Schneiden, Falzen, Zusammentragen und Heften, so dass am Ende ein schlüssiges und ansehnliches Produkt entsteht. Der Beruf wird in den Fachrichtungen Buchfertigung (Serie), Einzel- und Sonderfertigung und Druckweiterverarbeitung (Serie) ausgebildet.

#### Medientechnologe

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Ohne Drucker würde in der Welt moderner Printmedien wenig vorwärts gehen – es gäbe keine Zeitungen, Comics oder Bücher. Sie werden mit Hilfe von zum Teil rechnergestützten Druckmaschinen in hoher Auflage hergestellt und verbreitet. Dabei werden neben Papier auch viele anderen Materialien wie zum Beispiel Folien oder Textilien nach unterschiedlichen Verfahren bedruckt – Künstler der Popart haben mit Drucktechniken sogar ihre Bilder verwirklicht! Als Drucker triffst du alle Vorbereitungen für den Druck und richtest die Maschinen ein. Während des Drucks achtest du unter anderem darauf, ob die Farben richtig abgestimmt sind und korrigierst sofort mögliche Fehler. Die Qualität der fertigen Produkte wird ebenfalls von dir geprüft. Du betreust also den gesamten Druckprozess vom Anfang bis zum Ende. Der Beruf wird in den Fachrichtungen „Flachdruck“, „Hochdruck“, „Tiefdruck“ und „Digitaldruck“ ausgebildet.

### Textil

#### Änderungsschneider

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Hose zu lang oder zu kurz, Loch im Lieblingspulli, Kleid zu weit? Als Änderungsschneider kannst du bei solchen Problemen Abhilfe schaffen. Entsprechend den Wünschen deiner Kunden reparierst und änderst du Kleidungsstücke maßgerecht. Du nähst aber zum Beispiel auch Raumdekorationen. Einen Arbeitsplatz findest du als Änderungsschneider überwiegend in Änderungsateliers, Nähateliers und Konfektionsabteilungen von Mode- und Kaufhäusern.

#### Siebdrucker

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Auch Pop-Art Künstler wie zum Beispiel Andy Warhol wussten um die Vorteile dieser Drucktechnik und setzten sie vielfach für ihre berühmten Werke ein. Während deiner Ausbildung bekommst du es zwar eher selten mit herausragenden Gemälden zu tun, dafür bedruckst du jedoch die unterschiedlichsten Stoffe und Materialien: So zum Beispiel Tassen, Glastüren, Plakate oder verschiedene dekorative Stoffe. Um deine Kundenwünsche auf den Druckstoff zu bringen, bestreichst du zunächst das Sieb mit einer lichtempfindlichen Emulsion, legst anschließend die gewählte Schablone darüber und belichtest im letzten Schritt mit UV-Strahlen. Nach dem Auswaschen lassen die Teile, die nicht belichtet worden sind, die Farbe durch. Voraussetzungen für diesen Beruf sind Teamfähigkeit, die Bereitschaft selbstständig zu arbeiten, technisches Verständnis ein gewisses handwerkliches Geschick.

## Ausbildung in der Papierfabrik Louisenthal – Werk Königstein

Louisenthal steht für höchste Fälschungssicherheit und Kompetenz bei Banknoten- und Sicherheitspapieren. Unsere Entwicklungen und Herstellungsprozesse setzen weltweit Maßstäbe. Vertrauensvolle Zusammenarbeit mit Partnern und Kunden schafft dafür die Voraussetzung. Louisenthal gehört zum Technologiekonzern Giesecke & Devrient GmbH mit Sitz in München.

**Papierfabrik Louisenthal GmbH, Werk Königstein**  
Bielatalstraße 91 – 93 · 01824 Königstein  
E-Mail: [karriere@louisenthal.com](mailto:karriere@louisenthal.com) · [www.louisenthal.com](http://www.louisenthal.com)

**Papiertechnologe (w/m)**  
Mindestanforderung:  
qualifizierter Hauptschulabschluss

**Industriemechaniker (w/m)**  
Mindestanforderung:  
qualifizierter Hauptschulabschluss

**Elektroniker (w/m)  
für Betriebstechnik**  
Mindestanforderung:  
qualifizierter Hauptschulabschluss

Für eine Schnupperlehre können wir Plätze zur Verfügung stellen.  
Weitere Informationen: [www.louisenthal.com](http://www.louisenthal.com)

**Fachinformatiker (w/m)  
für Systemintegration**  
Mindestanforderung:  
mittlere Reife

**Fachkraft für Lagerlogistik (w/m)**  
Mindestanforderung:  
mittlere Reife



**Louisenthal**



### Tipp

„Wie kommen Sie auf unser Unternehmen?“ Die perfekte Antwort im Bewerbungsgespräch: „Ich habe Ihre Anzeige in der Take Off-Broschüre gelesen“

## Bei uns stimmt die CHEMIE

Azubis gesucht:

- ⇒ Chemielaborant/-in
- ⇒ Biologielaborant/-in
- ⇒ Physiklaborant/-in
- ⇒ Lacklaborant/-in
- ⇒ Mechatroniker/-in
- ⇒ Chemikant/-in
- ⇒ Produktionsfachkraft Chemie
- ⇒ Verfahrensmechaniker/-in für Beschichtungstechnik
- ⇒ Fachkraft für Wasserversorgungstechnik
- ⇒ Fachkraft für Abwassertechnik
- ⇒ Fachkraft für Kreislauf- und Abfallwirtschaft



Bewerbungen an: Frau Diana Meißner Tel.: 0351 4445-780  
d.meissner@sbgdd.de

**Sächsische Bildungsgesellschaft für Umweltschutz  
und Chemieberufe Dresden mbH (SBG)**

Gutenbergstraße 6 - 01307 Dresden  
Tel.: 0351 4445-60 Fax: 0351 4445-612  
info@sbgdd.de www.sbgdd.de



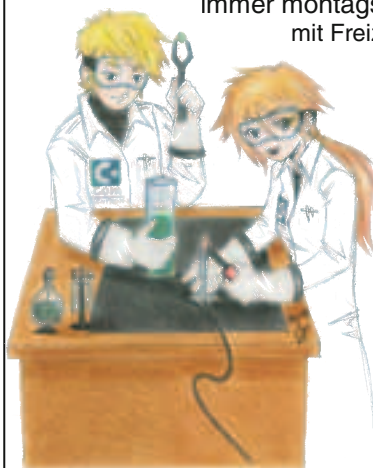
Die SBG ist ein gemeinnütziger Bildungsdienstleister, welcher im Auftrag von über 120 Unternehmen überbetrieblich in naturwissenschaftlichen und umwelttechnischen Berufen ausbildet.

Du bist Dir noch nicht sicher, ob ein naturwissenschaftlicher oder umwelttechnischer Beruf zu Dir passt? Dann probier Dich aus. Wir bieten Dir die Ferienakademie, bei der Du Spaß und Wissen in einem bekommst:

- Kurs Chemie:**
  - CHEMIE? Echt ätzend!
  - Gibt es das 5. Element?
- Kurs Biotechnologie:**
  - Alles Bio, alles gut?
  - DNA? Was ist das?
- Kurs Umwelttechnik:**
  - Fossile Brennstoffe?
  - Alles Abfall oder was?!
- Kurs Verfahrenstechnik:**
  - Was ist eine Salzlösung?
  - Wer steuert da?
- Kurs Physik:**
  - Blickst Du durch?
  - Kurzschlussstrom?

### Die nächsten Kurse in den Sommerferien 2012

immer montags–freitags 8:00-14:30 Uhr  
mit Freizeitprogramm, Übernachtung  
und Verpflegung \*)



### NEUGIERIG?

Frag´ nach bei:  
Frau Diana Meißner,  
Tel.: 0351 4445-780 oder  
[d.meissner@sbgdd.de](mailto:d.meissner@sbgdd.de)

Weitere Informationen  
findest Du auch auf  
unserer Internetseite  
[www.sbgdd.de/Aktuelles](http://www.sbgdd.de/Aktuelles)

\*) Kurse kostenfrei; Unkostenbeitrag  
für Rahmenprogramm 45,00

## Viel mehr als nur Reagenzgläser

**Laura Hart, 17 Jahre**  
**Chemielaborantin, 2. Lehrjahr**  
**Firma: Evonik Industries im**  
**Industriepark Wolfgang**

### Über den Beruf:

Chemielaborantinnen prüfen Produkte und Prozesse und untersuchen die im Betrieb verwendeten Stoffe vom Rohstoff über Hilfs- und Betriebsstoffe bis hin zum Endprodukt. Ich stelle Stoffgemische und Präparate her. Um die Strukturen und Eigenschaften von Stoffen zu bestimmen, wende ich bestimmte Verfahren an und führe Analysen durch. Es ist auf jeden Fall ein sehr vielfältiges Aufgabengebiet und es ist gut, wenn du Mathekenntnisse mitbringst. Früher dachte ich immer Chemielabor heißt, dass man den ganzen Tag mit Reagenzgläsern zu tun hat. Es ist aber viel mehr. Ich mache jeden Tag etwas anderes. In der Regel dauert die Ausbildung dreieinhalb Jahre. Bei guten Leistungen kannst du auf drei Jahre verkürzen. Im ersten Lehrjahr geht es vor allem darum, Grundkenntnisse zu erwerben: du lernst, Proben zu nehmen, mit Messgeräten umzugehen oder chemische

Lösungen herzustellen. Im zweiten Lehrjahr analysierst du verschiedene Stoffe und stellst zum Beispiel Aspirin her. Geduld und Gelassenheit ist auf jeden Fall wichtig. Gute Mathe- und Physikkenntnisse sind von Vorteil.

### Mein Weg in den Beruf:

Ich wusste am Anfang nicht genau, welchen Beruf ich haben wollte. Dann war ich mal bei einem Tag der offenen Tür in einer Chemiefabrik und das hat mir sehr gut gefallen. Eine Freundin arbeitet hier und macht das gleiche wie ich jetzt. Sie hat mich mit ihren Erzählungen begeistert.

### Meine Ziele:

Wir machen jeden Tag verschiedene Proben. Mein Ziel ist es, die genau hinzukriegen. In der Schule möchte ich gute Noten bekommen. Nach der Ausbildung überlege ich mir, ob das Abitur nachmache oder an der FOS studiere.

### Mein Plus im Privatleben:

Wegen der vielen Präsentationen bin ich offener und flexibler geworden und kann viel besser erklären. Ich dachte früher, das Berufsleben wäre eher langweilig, aber das ist gar nicht so. Die Arbeit erinnert mich total daheim ans Kochen, weil man alles abmessen muss. Ich denke heute viel mehr darüber nach, welche Bestandteile in einem Mittel enthalten sind.



## Ausgewählte Ausbildungsberufe im Berufsbereich Chemie, Bio, Physik

### Biologielaborant

Ausbildungsdauer: 3 ½ Jahre

Als Biologielaborant bereitest du Untersuchungen an Tieren, Pflanzen, Mikroorganismen und Zellkulturen vor und führst sie nach Anleitung von Wissenschaftlern und Wissenschaftlerinnen durch. Du beobachtest und kontrollierst Versuchsabläufe und wertest die Ergebnisse aus. Deine Arbeitgeber findest du meist in der medizinischen und biologischen Forschung, der angewandten Medizin und im öffentlichen Gesundheitswesen. In der Industrie bist du beispielsweise bei Pharma- und Kosmetikerstellern beschäftigt, bei Lebensmittelherstellern und in Betrieben, die biotechnische Produkte herstellen. Deine Arbeit übst du vorwiegend in Laboratorien,

teilweise auch in Tierversuchsstationen aus. Daher solltest du dich schon vor Beginn der Ausbildung fragen, ob du auch Tierversuche durchführen könntest.





**WACKER**

CREATING TOMORROW'S SOLUTIONS

# FÜR JUNGE LEUTE, DIE ETWAS BEWEGEN WOLLEN



Die Experten von morgen sind unsere Auszubildenden von heute – deswegen bilden wir überdurchschnittlich viele junge Menschen aus und investieren mehr in neue Technologien und Forschung als die meisten anderen Chemieunternehmen. In Nünchritz erwarten Sie attraktive Beschäftigungsfelder und Karrierechancen. Wir bilden aus: Chemikanten-/innen, Chemielaboranten-/innen, Elektroniker/innen, Industriemechaniker/innen. Nähere Informationen unter [www.wacker.com/karriere](http://www.wacker.com/karriere).

Wacker Chemie AG, Werk Nünchritz,  
Friedrich-von-Heyden-Platz 1, 01612 Nünchritz, Germany, Tel. +49 35265 7-0, Fax +49 35265 7-2291



**Emons**

[www.emons.de](http://www.emons.de)

## Ausbildung bei Emons

### Deine Zukunft in der Logistik-Branche

Seit der Firmengründung im Jahre 1928 steht der Name Emons für zuverlässige und flexible Transport- und Logistikdienstleistungen.

Starte mit Emons Dresden in Deine Zukunft! Wir bilden aus:

- Kaufmann/-frau für Spedition und Logistikdienstleistung
- Fachlagerist/in
- Berufskraftfahrer/in

Emons Spedition GmbH | Frau Katrin Kahlert  
Telefon +49 (0)3 51-4 92 96-110 | E-Mail [katrin.kahlert@emons.de](mailto:katrin.kahlert@emons.de)

Warum eine Ausbildung bei der Emons Spedition in Dresden genau das Richtige für Dich ist. Die Welt rückt immer näher zusammen: Da Unternehmen immer häufiger international produzieren und verkaufen und die Menschen Waren über das Internet zum Beispiel aus Asien bestellen, wächst der internationale Transport- und Logistikmarkt seit Jahrzehnten. Deutschland als exportorientiertes Land profitiert besonders von dieser Entwicklung. Da dabei Waren und Produkte (über Grenzen hinweg) bewegt werden, hat sich die Logistikwirtschaft mit einem Umsatz in Höhe von 200 Mrd. Euro und 2,6 Mio. Beschäftigten (2009) nach der Automobilwirtschaft zur zweitgrößten Branche in Deutschland entwickelt.

Auch die in dem Jahr 1928 gegründete Emons Spedition profitiert von dieser Entwicklung und zählt heute mit über 50 Niederlassungen weltweit zu den etablierten Unternehmen der Branche. Emons hat früh erkannt, dass dieser Erfolg auch vom Nachwuchs abhängt, und bietet verschiedene speditionelle und kaufmännische Ausbildungen an. Dabei wird großer Wert auf eine hohe Qualität der Ausbildung gelegt, was sich

zusätzlich zu den praktischen Unterweisungen und zum Berufsschulunterricht in der Förderung durch betriebsinternen Unterricht und eine intensive Prüfungsvorbereitung zeigt.

Aufgrund dieser hohen Qualität übernimmt Emons überdurchschnittlich häufig seine Auszubildenden nach der Ausbildung.

Wenn Du Interesse an einer zukunftsorientierten Ausbildung in einer Wachstumsbranche hast und einen sehr guten Ausbildungsbetrieb in Dresden suchst, bist Du bei Emons genau richtig! Zu Emons-Dresden zählt übrigens auch das Schienenverkehrsunternehmen Emons Rail Cargo.

Wende Dich an uns und sichere Dir einen Ausbildungsplatz!

**Kontakt:**  
Telefon +49 (0)3 51-4 92 96-110  
E-Mail [katrin.kahlert@emons.de](mailto:katrin.kahlert@emons.de)  
Internet [www.emons.de](http://www.emons.de)

## Ausgewählte Ausbildungsberufe im Berufsbereich Logistik

### Kaufmann für Spedition und Logistikdienstleistung

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Deine Aufgabe als Kaufmann für Spedition und Logistikdienstleistung ist insbesondere die Steuerung und Überwachung logistischer Abläufe. Du organisierst den Güterversand und berücksichtigst dabei wie schnell das Produkt befördert werden muss, wie viel Raum es dafür braucht und von wo aus der Transport beginnen und wo er enden soll. Du kümmerst dich zudem um den Wareneingang und die Lagerung unter Auswahl und Bereitstellung geeigneter Transportmittel. Du entscheidest, welches Produkt wie verpackt werden soll und vermittelst Speditions-, Transport- und Lagerversicherungen. Auf deinem Tisch landen außerdem Schadensmeldungen und Rechnungen. Du sorgst für einen möglichst reibungslosen Ablauf bezüglich des Zollverkehrs. Für alle Vorgänge suchst

du die günstigste Versandart und stellst dich immer auf neue zahlreichen logistischen Problemlösungen, um den Umschlag der Ware für den Kunden zu optimieren. Fremdsprachenkenntnisse, vor allem in Englisch, gewinnen hier zunehmend an Bedeutung.





## Ausgewählte Ausbildungsberufe im Berufsbereich Bau und Handwerk

### Baugeräteführer

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Im Hochbau hast du jeden Tag Gelegenheit, dich einmal so richtig abzureagieren, zum Beispiel, wenn du alte Gebäude mit schweren Räumgeräten abreißt. Du bist aber auch Herr über allerlei anderes technisches Spielgerät. Du versorgst nämlich Bauhandwerker mithilfe von Kränen und Bauaufzügen mit den benötigten Baumaterialien: Baustahl für Bewehrungen, Steine zum Mauer- und Wandbau oder vorgefertigte Einbauteile wie Fenster- und Treppenstürze. Mit dem Schwenkarm deines Turmkrans kannst du die Materialien punktgenau am richtigen Ort absetzen. Du bedienst bald auch Betonpumpen und lieferst damit den Beton für Decken und Böden. Mithilfe von Mobilkränen stellst du große technische Anlagen auf. Außerdem verlegst du beispielsweise fertige Betonrohre für die Kanalisation. Auch im Straßenbau gibt es vielfältige Aufgaben: du legst Böschungen an und führst Planiertrappen, steuerst Straßenfertiger für den Beton- und Asphaltstraßenbau, fährst Walzen und überwachst Aufbereitungsanlagen für den alten Straßenbelag.

### Estrichleger

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Als Estrichleger kommst du auf die Baustelle, wenn die Rohdecken in einem Gebäudeneubau fertiggestellt sind. Denn du bist die Fachkraft für die gesamte Fußbodenkonstruktion - vom Schall- und Wärmeschutz über den Einbau des Estrichs selbst bis hin zum Bodenbelag. Eine deiner hauptsächlichen Aufgaben sind Estriche als Unterböden für Beläge oder als unmittelbare Nutzböden zu verlegen und dabei Wärme- und Schalldämmungen einzubauen. Dabei darf kein Fehler geschehen, denn ist der Estrich erst einmal fertig, kann dieser nicht mehr behoben werden.

### Fachkraft für Holz- und Bautenschutzarbeiten

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Nasse Kellerböden, verfaulte Holzwände und feuchtes Mauerwerk – für Schäden an Bauwerken gibt es zwei neue

Ausbildungsberufe: Die zweijährige Fachkraft für Holz- und Bautenschutzarbeiten und den dreijährigen Holz- und Bautenschützer. Es handelt sich um Querschnittsberufe, die eine Vielzahl an Tätigkeiten des Holz- und Bautenschutzes beinhalten. Die Inhalte der zweijährigen Ausbildung zur Fachkraft für Holz- und Bautenschutzarbeiten sind mit den ersten beiden Jahren des Holz- und Bautenschützers identisch. Wenn du die zweijährige Ausbildung erfolgreich abgeschlossen hat, besteht für dich also die Möglichkeit, deine Ausbildung bei entsprechendem betrieblichem Bedarf im dritten Jahr fortzusetzen.

### Fliesen-, Platten- und Mosaikleger

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Kunstvolle Eingangsbereiche verziert mit zahlreichen Mosaiksteinen, hochwertige Steinfliesen in edlem schwarzen Look oder verspielte Fliesenmuster im Bad – Als Fliesen-, Platten- und Mosaikleger sorgst du in vielerlei Hinsicht für den besonderen Hingucker in den Häusern deiner Kunden. Du verkleidest Wände, Böden und Fassaden mit Plattenbelägen aus Keramik, Glas und Natur- oder Kunststeinen. Auch der Einbau von Dämmstoffen für den Wärme-, Kälte-, Schall- und Brandschutz gehört zu deinem Aufgabenbereich. Im Nachhinein prüfst du die Ausführungsqualität der Arbeiten und berechnest natürlich deine Leistungen.

### Gerüstbauer

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Nicht Stein auf Stein sondern eher Stahl auf Stahl oder Holz auf Holz setzen Gerüstbauer. Um auch in der Höhe konzentriert arbeiten zu können, solltest du auf jeden Fall schwindelfrei sein, wenn du diese Ausbildung absolvieren möchtest. Damit Gerüste und Sonderkonstruktionen an Hochhäusern, Kirchen und Industriebauwerken als sichere Arbeitsplattform dienen können werden sie meist „maßgeschneidert“. Dazu musst du zunächst genau berechnen, welche Möglichkeiten es gibt. Anschließend transportiert du das Material an den Montageort und setzt die Einzelteile zusammen. Ein ausgeprägtes Sicherheitsbewusstsein sowie Teamfähigkeit und handwerkliches Geschick sind die Grundvoraussetzungen für die Ausbildung zum Gerüstbauer.

**Koch**

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Ob im Restaurant, einem Hotel oder später vielleicht sogar auf einem Kreuzfahrtschiff – Köchen bietet sich im Berufsleben ein breites Beschäftigungsspektrum. Darüber hinaus bieten Weiterbildungen die Chance, Karriere zu machen, etwa zum Küchenmeister. Die Aufgaben eines Kochs erstrecken sich auf alle Arbeiten, die mit der Herstellung von Speisen zu tun haben – von der Planung, über den Einkauf, bis zur Vorbereitung der Gerichte und Zutaten. Sie sind sie für die Erstellung der Speisekar-



te zuständig und beachten bei ihrer Arbeit die geltenden Hygienevorschriften, erarbeiten Menüs und kalkulieren die Kosten. Die Beratung und Erfüllung individueller Gästewünsche fallen natürlich ebenso in den Tätigkeitsbereich eines Kochs. Anstellungen finden Köche in Hotels, Pensionen, Restaurants oder auch in Krankenhäusern und Kantinen. Fachseminare und Auslandsaufenthalte bieten die Möglichkeit, die Berufs- und Karriereaussichten zu erhöhen, wie z. B. durch den Besuch an einer Hotelfachschule oder eine Fortbildung zum Diätkoch.



**„Oft schnappe ich tolle Rezepte auf“**

**Vanessa Tirelli, 20 Jahre**  
**Fachkraft für Süßwarentechnik, 1. Lehrjahr**

**Über den Beruf:**

Die Ausbildung dauert drei Jahre. Als Fachkraft für Süßwarentechnik lerne ich unter anderem, wie man Schokolade herstellt und weiter verarbeitet. Es ist ein sehr verantwortungsvoller Beruf, bei dem ich ständig Anlagen überwachen und kontrollieren und bei Bedarf auch Probleme lösen muss. Hygiene spielt eine sehr große Rolle. Es ist ein sehr vielseitiger Beruf, weil meine Arbeit immer mehrere Produktionsschritte umfasst und in der Regel ganze Produktionslinien zu überwachen sind. Ein guter Hauptschulabschluss reicht aus, um diesen Beruf zu erlernen. Handwerkliche Fähigkeiten sind

wichtig und die Bewerber sollten Interesse für hoch technisierte Anlagen mitbringen. Gute Noten in den Fächern Mathematik, Physik, Chemie, Technik und Deutsch sind empfehlenswert. Außerdem sollte man in körperlich guter Verfassung sein und möglichst keine Allergie haben.

**Mein Weg in den Beruf:**

Über eine Leiharbeitsfirma kam ich zu Milka. Da ich schon immer gerne Schokolade gegessen habe und näheren Einblick in den Beruf Fachkraft für Süßwarentechnik erhalten habe, konnte ich mir diesen Beruf gut für mich vorstellen.

**Meine Ziele:**

Vor allem möchte ich meine Ausbildung erfolgreich beenden und noch einige Jahre hier bei Kraft Foods arbeiten. Ich könnte mir auch vorstellen, mich weiterzubilden und meinen Meister zu machen.

**Mein Plus im Privatleben:**

Ich habe mehr Hintergrundwissen über die einzelnen Rohstoffe. Außerdem lese ich mir öfter die Zutatenliste durch und entscheide erst danach, ob ich mir dieses Produkt kaufe.



## Wir bilden Zukunft. Berufsausbildung beim DRK

Du suchst eine zukunftsorientierte, umfassende und praxisorientierte Ausbildung, die Dich begeistert? Dann bist Du beim Deutschen Roten Kreuz genau richtig! Profitiere von 20 Jahren Erfahrung des DRK-Bildungswerkes Sachsen.

Mehr als 800 Schüler absolvieren derzeit beim DRK-Bildungswerk in Dresden eine Ausbildung im Bereich von Gesundheitsfach-, sozialpflegerischen sowie sozialpädagogischen Berufen. Die Ausbildungszeiten variieren zwischen 2 und 3 Jahren. Betreute Praktika sind in allen Ausbildungsberufen des Bildungswerkes wichtige Bestandteile. Darüber hinaus besteht nach erfolgreichem Ausbildungsabschluss die Möglichkeit eines Auslandsaufenthaltes.

Das DRK-Bildungswerk Sachsen bietet modern eingerichtete Räumlichkeiten und optimale Lernbedingungen für den anwendungsbezogenen fachpraktischen Unterricht. Diverse Fachkabinette, u. a. ein Musikkabine, zwei Kreativräume, ein Gymnastik- und Übungsraum, zwei Pflegeräume sowie eine SAN-Arena für die Rettungsassistenten-Ausbildung stehen den Schülern zur Verfügung.

Genauere Infos zu den Zugangsvoraussetzungen sowie den Anforderungen in der Ausbildung und im Beruf erfährst Du unter [www.drk-bildungswerk-sachsen.de](http://www.drk-bildungswerk-sachsen.de) oder bei uns persönlich.

**Wir bilden Zukunft. Vielleicht auch bald Deine.**



**Deutsches  
Rotes  
Kreuz**

*Aus Liebe zum Menschen.*



**DRK  
Bildungswerk  
Sachsen**

*Dein Weg beginnt bei uns.*

**Zukunftsorientierte und anwendungsbezogene  
Ausbildung**

Du weißt noch nicht, was du werden möchtest?  
Du willst unser Haus kennenlernen?  
Du möchtest am Unterricht deiner Wahl  
als Gasthörer teilnehmen?  
Frag deine Lehrer! Organisiert eine Gruppe und kommt zu uns  
zum **SCHNUPPERTAG!**

- Altenpfleger**
- Diätassistent**
- Erzieher**
- Heilerziehungspfleger**
- Krankenpflegehelfer**
- Physiotherapeut**
- Rettungsassistent**

DRK Bildungswerk Sachsen  
gemeinnützige GmbH  
Bremer Straße 10d  
01067 Dresden

Tel./Fax: 0351 43 339 - 30/ 39  
info@drk-bildungswerk-sachsen.de  
[www.drk-bildungswerk-sachsen.de](http://www.drk-bildungswerk-sachsen.de)

## „Der Kontakt zu vielen unterschiedlichen Menschen macht die Arbeit sehr spannend“

**Anna Lorenz, 21 Jahre**  
**3. Semester, Physiotherapeutinnen**

### Über den Beruf:

Die Ausbildung dauert insgesamt sechs Semester. Im ersten Semester eignen wir uns viel Theorie an, das heißt wir haben wie in der Schule auch in Doppelstunden Unterricht. Dabei geht es vor allem um Anatomie, damit wir mit dem menschlichen Körper vertraut werden. Konkrete Behandlungsmethoden sind ebenfalls Teil des Unterrichts. Am Ende jedes Semesters schreiben wir Prüfungen. Kurz vor Ende des zweiten Semesters dürfen wir das erste Mal in den praktischen Einsatz. Wir absolvieren vormittags ein Praktikum, bei dem wir alle fünf Wochen den Einsatzbereich wechseln, um jeden Bereich kennenzulernen. Nachmittags haben wir wieder Unterricht in der Schule. In der Mitte des vierten Semesters durchlaufen wir noch einmal einige Abteilungen, wobei die Behandlungsschwerpunkte anders gesetzt werden.

### Mein Weg in den Beruf:

Ich wollte eigentlich schon immer Physiotherapeutin werden, weil du bei diesem Beruf Menschen helfen kannst. Außerdem siehst du später deine Erfolge und bekommst wie Julia schon gesagt hat ein direktes Feedback. Du lernst viele verschiedene Menschen kennen und der Beruf ist generell sehr vielfältig.



### Meine Ziele:

Wenn ich mein Examen bestanden habe, möchte ich gerne noch Physiotherapie studieren. Dieses Studium ist europaweit anerkannt, was für mich ein großer Pluspunkt ist, denn ich möchte später vielleicht ins Ausland ziehen. Ansonsten lasse ich mich durch die praktischen Einsätze noch inspirieren, welcher Bereich mir am besten gefällt.

### Mein Plus im Privatleben:

Ich bin durch den Umgang mit vielen verschiedenen Menschen und den engen Kontakt zu meinen Mitschülern selbstbewusster und offener geworden. Es fällt mir generell leichter, mit Menschen Kontakt aufzunehmen. Außerdem macht die Arbeit noch mehr Spaß, wenn die Patienten mir nach einer Massage erzählen, dass sie sich besser fühlen.

## „Schulungen sind ein wichtiger Bestandteil meiner Arbeit“

**Matthias Höhne, 21 Jahre**  
**Informatikkaufmann, 2. Lehrjahr**  
**Firma: Heraeus**

### Über den Beruf:

Ich bin das Bindeglied zwischen den Informatikern und Kaufleuten, spreche sozusagen die Sprache von beiden. Während meiner dreijährigen Ausbildung lerne ich beide Seiten kennen. Das hilft mir, damit ich später Geschäftsabläufe analysieren und optimieren kann. Wenn aus den Abteilungen Anforderungen kommen, dann stelle ich ein Konzept zusammen, wie IT-Systeme eingesetzt werden können und bereite dafür Seminare vor. Das Schulen von Mitarbeitern in die eingeführten Systeme ist ein wichtiger Bestandteil meiner Arbeit. In meinem Beruf arbeite ich intensiv mit Menschen zusammen. Deshalb solltest auch du gut mit Leuten umgehen können. Du solltest offen, zuverlässig und verantwortungsbewusst sein. Eine Neigung, sich gern mit IT zu beschäftigen, ist von Vorteil. Ein gefestigtes Grundwissen in Englisch ebenfalls. Schulisch solltest du mindestens einen Real-schulabschluss haben oder das Abitur.

### Mein Weg in den Beruf:

Über Bekannte habe ich von der Firma erfahren. Den Beruf eines Informatikkaufmanns kannte ich vorher gar nicht, wollte

anfangs eher Richtung Fachinformatiker gehen. Beim Tag der offenen Tür hier bei Heraeus habe ich dann von meinem jetzigen Beruf gehört. Ich finde es interessant, dass Wirtschafts- und IT-Themen darin vereint sind.

### Meine Ziele:

Ich möchte gute Leistung zeigen, damit die Lernbegleiter, wie wir hier die Ausbilder nennen, mit mir und meiner Arbeit zufrieden sind. Wenn ich die Ausbildung gut abgeschlossen habe, hoffe ich darauf, übernommen zu werden. Dann will ich erst mal eine Abteilung finden, die zu mir passt. Wer sich weiterbilden möchte, kann zum Beispiel Fachkaufmann oder Industriefachwirt werden. Auch ein Bachelor-Studium ist möglich.

### Mein Plus im Privatleben:

Ich verstehe die Abläufe am Computer besser und kann meiner Familie bei kleinen Problemen helfen. Ich bin ein bisschen souveräner geworden. Es fiel mir am Anfang schwer, schnell Kontakt aufzubauen und war eher ruhig. Nun kann ich mehr auf Menschen zugehen.



## Ausgewählte Ausbildungsberufe im Berufsbereich IT, Computer

### Mathematisch-technischer Softwareentwickler

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Zahlenkünstler und Rechenasse aufgepasst! Im Mittelpunkt deiner Tätigkeit stehen mathematische Modelle zur Entwicklung von Softwarelösungen – wie kann zum Beispiel eine Datenbank möglichst benutzerfreundlich gestaltet werden und wie werden Programme dazu gebracht, miteinander zu kommunizieren? Dein Berufsprofil umfasst den Entwurf, die Anwendung und die programmtechnische Umsetzung mathematischer Methoden, Modelle und Algorithmen. Auch die Erstellung von Software neben Benutzer- und Systemdokumentationen bis hin zur Schulung und Einweisung der späteren Anwender gehört zu deinen Aufgaben. Anders als zum Beispiel bei den Fachinformatikern bestehen viele enge Bezüge sowohl zur höheren Mathematik als auch zu wissenschaftlichen Problemstellungen. Deine

Arbeitgeber können Softwareentwickler in Unternehmen, Forschungseinrichtungen, Rechenzentren, IT Unternehmen, Versicherungen, aber auch Banken und Hochschulen sein.



# FrISChe Typen gesucht!



Foto: © Fotolia.de



**Wir haben den Job mit Perspektive!**

**Bewirb dich jetzt!**

Sende deine Bewerbung an:  
KONSUM DRESDEN eG  
Berufsausbildung  
Tharandter Str. 69  
01187 Dresden

**Oder bewirb dich online auf unserer Website!**

[www.frische-typen-gesucht.de](http://www.frische-typen-gesucht.de)

[www.frida.de](http://www.frida.de)

[www.konsum.de](http://www.konsum.de)

**Karriere bei KONSUM.  
Für Typen mit Biss!**



**Du bist keine Pflaume?**

Dann hol dir die beste Ausbildung im interessanten Lebensmittelhandel:

- Verkäuferin bzw. Verkäufer mit der Fachrichtung Lebensmittel
- Kauffrau bzw. Kaufmann im Einzelhandel mit der Fachrichtung Lebensmittel
- Handelsfachwirtin bzw. Handelsfachwirt

Spezialisieren kannst du dich in den Bereichen Obst und Gemüse, Molkereiprodukte, Fleisch und Wurst, Getränke sowie Wein und Sekt.

[www.frische-typen-gesucht.de](http://www.frische-typen-gesucht.de)

**„Bei ALDI machst du zuerst die Ausbildung zum Verkäufer, dann kann sich die Einzelhandelslehre anschließen“**

**Sabrina Praech, 18 Jahre, Einzelhandelskaufmann  
3. Lehrjahr, Firma: Aldi, Königstein im Taunus**

### Über den Beruf:

Bei Aldi wird es grundsätzlich so gehandhabt, dass jeder Auszubildende zuerst Verkäufer lernt und dann, wenn die Noten passen, die Lehre zum Einzelhandelskaufmann dranhängen kann. Ein guter Hauptschulabschluss oder ein durchschnittlicher Real- schulabschluss sind die Voraussetzung für diesen Beruf. Du solltest pünktlich sein und kein Langschläfer, denn der Arbeitstag beginnt schon um 6 Uhr morgens. Ehrgeiz wäre gut und der Wunsch, etwas aus sich zu machen. Außerdem solltest du fit sein, weil du dich beim Einräumen der Ware körperlich betätigen muss.

### Unser Weg in den Beruf:

Ich hatte ein Praktikum in einem Bekleidungs- geschäft gemacht. Mit den Kunden umzu- gehen, hat mir Spaß gemacht, aber ich wollte mich mehr bewegen, als es dort gefordert war. Über die Internetseite bin ich dann auf die Ausbildung bei Aldi gestoßen, habe zur Probe gearbeitet und bin genommen worden.

### Unsere Ziele:

Ich habe den Ehrgeiz, in der Schule und in der Arbeit immer besser zu werden. Irgend-

wann möchte ich soweit sein, dass mir niemand mehr sagen muss, was zu tun ist und ich den anderen unter die Arme greifen kann. Mein erstes Ziel ist es, über- nommen zu werden. Dann möchte ich mich hocharbei- ten, zuerst zur Vertretungs- kraft, dann zur Filialleiterin.



### Unser Plus im Privatleben:

Weil ich mich in dem Metier auskenne, wollen Freunde von mir schon mal wissen, unter welchen Voraussetzungen sie etwas in Geschäften zurückgeben können. Mir ist auch aufgefallen, dass ich die Schnelligkeit von der Arbeit nach Hause mitnehme. Ich bin zackiger geworden und das Rechnen geht schneller. Außerdem bin ich selbstbewusster und disziplinierter geworden.

## Ausgewählte Ausbildungsberufe im Berufsbereich Verkauf und Verwaltung

### Buchhändler

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Als Buchhändler bist du schon lange nicht mehr nur mit dem Verkauf von Büchern und Zeitschriften beschäftigt, sondern du vertreibst auch CDs, Spiele, Audio- und Video-kassetten oder Landkarten in deinem Laden. Einkauf, Verkauf und Marketing sind deine wichtigsten Aufgaben: Aus dem immensen Angebot der Verlage stellst du zunächst ein marktgerechtes Sortiment zusammen, kalkulierst Verkaufspreise und kümmerst dich um die Warenpräsentation, das Rechnungswesen und die Lagerhaltung. Der ideale Beruf für die geborenen Lesenratten, die für die fachkundige Beratung ihrer Kunden das Hobby zum Beruf machen können. Auch am neuen Marketingkonzept bist du beteiligt, das du mit Hilfe von Werbung und Öffentlichkeitsarbeit geschickt umsetzt.

### Kaufmann für Bürokommunikation

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Schreibst du in der Schule gern Aufsätze? Telefonierst du gerne und hast kein Problem damit, dich oft auf neue Menschen einzulassen? Dann hast du die idealen Voraussetzungen, um als Kaufmann für Bürokommunikation zu arbeiten. In Industrie, Handel und Verwaltung übernimmst du typische kaufmännische Funktionen sowie Assistenz- und Sekretariatsaufgaben oder bist im Personal- und Rechnungswesen mit von der Partie. Dein Haupteinsatzgebiet ist dabei meist das geschriebene Wort.

### Kaufmann im Gesundheitswesen

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Du bist ein Verwaltungsass, planst und organisierst gerne auch unübersichtliche Vorgänge und möchtest bei deiner Ausbildung am liebsten beides im medizinischen Bereich anwenden? Dann bist du bei der Ausbildung zum Kaufmann

### Florist

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Hast du originelle Ideen und ein Händchen für kreative, dekorativ zusammengestellte Blumenarrangements? Genau das ist der Job des Floristen. Aus dem immer vielfältigeren Angebot stellst du – je nach Jahreszeit – aus lebenden oder getrockneten Pflanzen, aus Blumen, Zweigen oder auch Früchten geschmackvolle Arrangements zusammen. Ein Teil der Ware wird nicht im Laden verkauft, sondern gleich zu Gestecken, großen Arrangements oder Kränzen verarbeitet. Du lernst sowohl mit Pflanzen in Erde als auch in Hydrokultur umzugehen. Neben den fachlichen Themen wird dir auch betriebswirtschaftliches und kaufmännisches Rüstzeug vermittelt, denn als Florist sollst du nicht nur kreativ sein, sondern auch kaufmännisch denken und handeln können.



im Gesundheitswesen genau richtig. Du hast hier viel Kontakt zu Menschen und kannst im Umgang mit den Patienten immer wieder deine Geduld beweisen. Denn der Umgang mit kranken Menschen, die manchmal verwirrt sind oder Angst haben, stellt ganz besondere Anforderungen an dich. Deine Aufgaben sind sehr breit gefächert, denn sie erfordern auch Kenntnisse über rechtliche Grundlagen sowie Aufbau und Struktur des Gesundheitswesens. Ein Schwerpunkt deiner Ausbildung liegt zudem im Dokumentations- und Berichtswesen, wenn du zum Beispiel die Patientenakten ordnest oder Patientendaten verwaltest. Rechnungs- und Finanzwesen sowie Personalwirtschaft gehören ebenfalls zu deinen Aufgabenfeldern, du solltest also möglichst wenig Angst vor Zahlen haben. Deine Ausbildungsbetriebe sind: Krankenhäuser, Pflegeeinrichtungen, Vorsorge- und Rehabilitationseinrichtungen, Krankenkassen und Medizinische Dienste, Arztpraxen mit kaufmännischer Verwaltung sowie Rettungsdienste und Verbände der freien Wohlfahrtspflege.



Wir sind ein äußerst erfolgreiches sächsisches Unternehmen der Luxusuhren-Branche im obersten Qualitäts- und Preissegment mit internationaler Ausrichtung. Seit unserem Comeback im Jahre 1994 gehört A. Lange & Söhne zu den meist beachteten Uhrenmarken im Luxusbereich.

„MACH KLEINE DINGE  
ZUM GRÖSSTEN FÜR DICH“

Für das Ausbildungsjahr 2013 suchen wir  
**Auszubildende zum Uhrmacher (m/w)**  
**Auszubildende zum Werkzeugmechaniker (m/w)**

Sie können von dem Umfeld und der Erfahrung einer der angesehensten Uhrenmanufakturen der Welt profitieren. Wir befinden uns im ostsächsischen Glashütte und bieten Ihnen eine ausgezeichnete – alle Teilbereiche des Handwerks umfassende – dreijährige bzw. dreieinhalbjährige Lehrausbildung in einer hochmodernen Lehrwerkstatt. Sie sollten mit Fokus auf die naturwissenschaftlichen Fächer über einen guten bis sehr guten Realschul- bzw. Gymnasialabschluss verfügen. Darüber hinaus besitzen Sie handwerkliches Geschick, arbeiten sorgfältig und interessieren sich für mechanisch-technische Prozesse. Wenn zudem Geduld und Konzentrationsfähigkeit zu Ihren Stärken gehören, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bis zum 31. Oktober 2012 an unsere Personalabteilung: Lange Uhren GmbH, Altenberger Straße 15, 01768 Glashütte, Tel. +49 35 053 440, [personal@lange-soehne.com](mailto:personal@lange-soehne.com). Mehr über uns erfahren Sie auf unserer Internetseite [www.lange-soehne.com](http://www.lange-soehne.com).

Wir laden Sie außerdem ein, uns zum IHK-Aktionstag am 29. September 2012 zu besuchen und sich am Uhrmachertisch selbst auszuprobieren.



A. LANGE & SÖHNE  
GLASHÜTTE 1/SA

## Einzigartige mechanische Uhren

Die Leistungsfähigkeit von A. Lange & Söhne lässt sich am besten in einer Zahl ausdrücken: 43 eigene Uhrwerke hat die Traditionsmanufaktur in den mehr als 20 Jahren seit ihrer Neugründung geschaffen und sich damit in der Liga der besten Uhrenmarken weltweit eine Spitzenposition erobert. Von schlichten Dreizeigeruhren bis hin zu Großen Komplikationen – und immer in höchster handwerklicher Vollendung.

Als 1994, nach vier Jahren intensiver Entwicklungsarbeit, in Dresden die ersten Lange-Uhren der Neuzeit vorgestellt wurden, waren Uhrenliebhaber aus aller Welt begeistert. Nicht nur optisch unterschieden sich die damals präsentierten Uhren, allen voran die LANGE 1, vom bis dahin Gewohnten. Sie setzten mit eigenständig entwickelten Uhrwerken, neuen technischen Ideen wie der patentierten Großdatumsanzeige und höchster handwerklicher Vollendung auch neue Standards.

Seit jeher wird bei Lange mit großer Sorgfalt und so weit wie möglich im eigenen Haus gefertigt. Traditionelle Elemente wie die Dreiviertelplatine aus Neusilber, die verschraubten Goldchatons und der handgravierte Unruhklubben gehören bis heute zu den Werten, die die Lange'schen Zeitmesser unverwechselbar machen und zu unvergleichbarer Strahlkraft führen.

Die Manufaktur zählt inzwischen mehr als 500 Mitarbeiter und die Ausbildung und Förderung der jungen Mitarbeiter nimmt seit 1997 einen besonderen Stellenwert ein. Fast 100 Absolventen hat die hauseigene Uhrmacherschule bereits hervorgebracht und fast alle haben sich entschlossen, im Unternehmen zu bleiben. Dass die Lange'sche Ausbildung sehr solide ist, haben gleich zwei Auszubildende in Folge bewiesen: mit einem ersten Platz beim Schweizer Nachwuchswettbewerb im Uhrmacherhandwerk, dem Cartier-Award, in den Jahren 2010 und 2011.



## „Ich hoffe, dass alle Prüfungen gut klappen“

**Karsten Paul, 21 Jahre**

**Werkzeugmechaniker, 2. Lehrjahr**

**Firma: Vacuumschmelze**

### Über den Beruf:

Beim Werkzeugmechaniker gibt es zwei verschiedene Fachrichtungen: den Formenbau und, wie hier in der Firma, die Stanz- und Umformtechnik. Ich mache die Stanzwerkzeuge, die für die Serienproduktion benötigt werden. Dazu muss ich vor allem Metalle fräsen und drehen, um das passende Werkzeug anfertigen zu können. Wichtig ist, dass ich technische Zeichnungen lesen kann, weil dort die genauen Maße angegeben sind. Es ist manchmal eine körperlich anstrengende Arbeit und du musst natürlich sehr genau arbeiten. Voraussetzung für diesen Beruf ist handwerkliches Geschick und Interesse für die naturwissenschaftlichen Fächer. Du musst gut beobachten können, um Unebenheiten bei den Werkzeugen zu erkennen. Mathe ist wichtig, weil Toleranzen und Maße berechnet werden müssen. Außerdem solltest du offen für Neues sein. Heutzutage wird ja alles über Computer gesteuert, da musst du bereit sein, über Weiterbildung den Anschluss zu halten.

### Mein Weg in den Beruf:

Ich habe während der Realschule ein Praktikum als Landmaschinenmechaniker gemacht. Das



hat mir schon gefallen, war aber noch nicht ganz mein Ding. An der Fachoberschule habe ich die Fachrichtung Maschinenbau besucht und dann ein halbes Jahr lang ein Praktikum im Formenbau gemacht. Dann stand mein Berufswunsch fest.

### Meine Ziele:

Ich möchte die Ausbildung gut beenden und hoffe, dass alle Prüfungen gut klappen. Bis dahin will ich mit offenen Augen durch die Ausbildung gehen. Für danach habe ich noch keine konkreten Ziele. Vielleicht werde ich mich weiterbilden. Es gibt die Möglichkeit, den Meister oder Techniker zu machen. Außerdem kannst du studieren oder dich auch innerbetrieblich weiterbilden.

### Mein Plus im Privatleben:

Das Handwerkliche kann ich daheim schon brauchen. Sobald ich meinen Schweißkurs gemacht habe, möchte ich daheim etwas schweißen, habe ich mir vorgenommen. Ob ich mich verändert habe, ist schwer zu sagen. Ich bin ordentlicher geworden und das Gefühl, für meine Ergebnisse selbst verantwortlich zu sein, ist jetzt ausgeprägter.

## Ausgewählte Ausbildungsberufe im Berufsbereich Metallverarbeitung, Maschinenbau und Mechanik

### Zerspanungsmechaniker

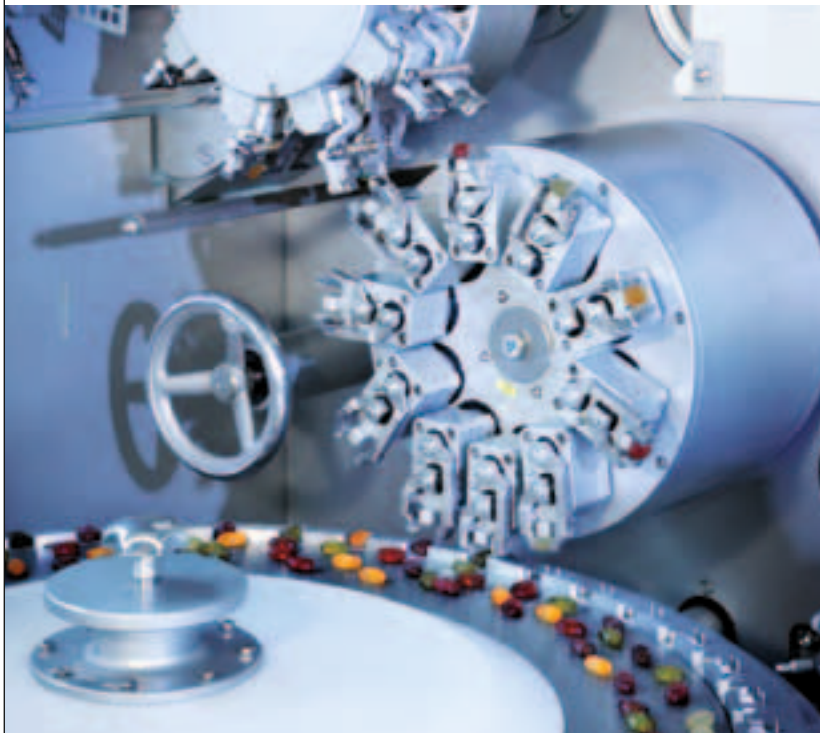
Ausbildungsdauer: 3 ½ Jahre

Millimetergenaue Arbeit liegt dir und außerdem verfügst du über stark ausgeprägtes technisches Interesse? Dann könntest du bei dieser Ausbildung richtig Karriere machen. Du sorgst als Zerspanungsmechaniker dafür, dass Präzisionsbauteile von Maschinen, Fahrzeugen oder auch Haushaltsgeräten ganz genau in das jeweilige Gerät passen. Um zum Beispiel aus einem Werkstück einen Motorkolben herzustellen, muss es mit Hilfe von Schleif-, Dreh- oder Fräsmaschinen bearbeitet werden. Dabei trägst du als Zerspanungsmechaniker so dünne Schichten ab, dass wie beim Hobeln nur feine Späne entstehen. Du bist Spezialist für präzises Arbeiten. Dabei helfen dir computergesteuerte Maschinen, die du programmierst und einrichtest. Du arbeitest mit vielen unterschiedlichen Bearbeitungstechniken und

Materialien, die natürlich viel Spezialwissen erfordern, daher wirst du in einer der vier Fachrichtungen ausgebildet: „Drehtechnik“, „Automaten-Drehtechnik“, „Frästechnik und Schleiftechnik“.



## WIE VERPACKT MAN 2300 BONBONS PRO MINUTE?



Finde es heraus  
während Deiner Ausbildung als

**MECHATRIKER/IN**

oder

**ZERSPANUNGSMECHANIKER/IN**

bei THEEGARTEN-PACTEC,  
einem der weltweit führenden Hersteller von  
Verpackungsmaschinen für Süßwaren.

**THEEGARTEN-PACTEC GmbH & Co. KG**  
**Breitscheidstr. 46 | 01237 Dresden**

Ansprechpartnerin: Nicole Krebs  
0351/2573-557 | [pactec@theegarten-pactec.de](mailto:pactec@theegarten-pactec.de)

**THEEGARTEN PACTEC**  
The smarter solution in packaging.

Das Dresdner Traditionsunternehmen THEEGARTEN-PACTEC entwickelt und produziert Verpackungsmaschinen für Süßwaren. Die Maschinen verpacken all die kleinen Leckereien wie (Kau-) Bonbons, Kaugummis, Pralinen, Schokoladenriegel, -tafeln und vieles mehr. Zu den Kunden von THEEGARTEN-PACTEC zählen neben namhaften internationalen Konzernen wie Ferrero, Kraft, Storck und Nestlé, Unternehmen aus aller Herren Länder, die jeweils dort ihren Kunden das Leben versüßen.

Den größten Wert für die Produktion unserer hochpräzisen Maschinen bilden unsere qualifizierten und gut ausgebildeten Mitarbeiter. In der Entwicklung arbeitet THEEGARTEN-PACTEC federführend mit der TU Dresden zusammen. Erste Kontakte zu späteren Mitarbeitern entstehen durch anspruchsvolle Praktika und Abschlussarbeiten, in denen die Studierenden in konkrete Forschungs- und Entwicklungsaufgaben eingebunden werden. Als Absolventen stehen den Ingenieurinnen und Ingenieuren bei THEEGARTEN-PACTEC alle Türen offen, sich persönlich und fachlich weiter zu entwickeln.

Die Wünsche unserer Kunden und deren Produkte sind sehr speziell – schließlich unterscheidet sich jedes Bonbon, jeder Kaugummi und auch jede Schokolade voneinander. Daher ist ein Aufgabenschwerpunkt des Konstrukteurs die projektbezogene Spezifikation der Maschinen. Dies geschieht am (elektronischen) Reißbrett, an den Maschinen in der Montage oder direkt beim Kunden. Des Weiteren sind unsere Konstrukteure für die Entwicklung neuer und die Optimierung unserer bestehenden Verpackungsmaschinen verantwortlich.

Neben der Entwicklung ist die Fertigung und Montage das Herzstück unseres Unternehmens. Zerspanungsmechaniker und Mechatroniker produzieren und montieren unsere innovativen

Verpackungsmaschinen. Jedes Jahr bietet THEEGARTEN-PACTEC Schulabgängern die Möglichkeit, einen der beiden Berufe zu erlernen, so dass die Auszubildenden die Möglichkeit bekommen, bei sämtlichen Fertigungsstufen dabei zu sein.

Als Zerspanungsmechaniker arbeitet man in der Regel mit computergestützten Werkzeugmaschinen. Mit diesen CNC Maschinen werden diverse Metalle, wie z.B. Stahl oder Aluminium bearbeitet. Der Erwerb fundierter Kenntnisse über die Verarbeitung von Metallen sowie die Verwendung der richtigen Werkzeugmaschinen ist zentrales Element der Ausbildung. Die Hauptaufgaben sind das Einrichten und Bedienen der Bearbeitungsmaschinen. Der Zerspanungsmechaniker steuert durch das Einlesen des Programmes die vielseitigen Bearbeitungszentren. Nach der Fertigung werden alle Teile auf Qualitätsstandards geprüft. Auf Bruchteile eines Millimeters genau gefertigte Metallteile sind die Grundvoraussetzung dafür, dass unsere Verpackungsmaschinen bis zu 2300 Produkte pro Minute verpacken können.

Für die Montage der Maschinen sind unsere Mechatroniker verantwortlich. Die Ausbildung zu diesem Beruf vereinigt die Teilgebiete Mechanik, Elektrotechnik und Informatik. Verständnis und Interesse für alle drei Gebiete sind Grundlage für die Ausbildung zum Mechatroniker. Die praktische Anwendung der erworbenen Kenntnisse in der Metallverarbeitung und Elektrotechnik ist für die Montage unserer Verpackungssysteme grundlegend. Nach 3 ½ Jahren Ausbildung ist man in der Lage, komplexe Systeme elektrisch sowie mechanisch zu montieren und in Betrieb zu nehmen. Zu der Fertigstellung einer Maschine oder Anlage gehört neben der Montage bei THEEGARTEN-PACTEC in Dresden die anschließende Installation und Inbetriebnahme der Maschinen beim Kunden rund um den Globus.



## Ausgewählte Ausbildungsberufe

JOB-STECKBRIEF

### Bestattungsfachkraft

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Bei dieser außergewöhnlichen Ausbildung sind immer wieder starke Nerven gefragt, denn der Tod ist natürlich allgegenwärtig. Deine Aufgaben umfassen alle kaufmännischen und organisatorischen Tätigkeiten rund um eine Bestattung. Du berätst Kunden im Bereich Bestattungsvorsorge, arbeitest dazu Angebote und Finanzierungen aus, organisierst Überführungen und die Aufbewahrung Verstorbener. Die Betreuung der Angehörigen ist eine der wichtigsten Aufgaben, bei der du oft viel Geduld und vor allem Taktgefühl und Einfühlungsvermögen mitbringen musst. Typische Arbeitgeber der Bestattungsfachkräfte sind Bestattungsunternehmen und Friedhofsverwaltungen.

### Fachkraft für Kurier-, Express- und Postdienstleistungen

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Mit der schrittweisen Öffnung der Postmärkte steigt die Zahl der Unternehmen, die Kurier-, Express- und Postdienstleistungen (KEPDienstleistungen) anbieten. Das Spektrum reicht von weltweit tätigen Universaldienstleistern (zum Beispiel Deutsche Post) bis hin zu mittelständischen Unternehmen, die ausgewählte Regionen und Kundengruppen bedienen (zum Beispiel Stadtkuriere). Als Fachkraft für Kurier-, Express- und Postdienstleistungen planst du die Zustellfolge, sortierst Sendungen und stellst sie zu, bereitest sie für den weiteren Versandweg vor und kümmerst dich um die Nachbereitungen von Zustellungen.



### Fachkraft für Schutz und Sicherheit

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

In diesem Beruf bist du die deutsche Version von Kevin Costner in „Bodyguard“. Du arbeitest bei Wach- und Sicherheitsunternehmen und bist an sehr vielseitigen Orten einsetzbar, zum Beispiel an Flughäfen, bei Messen oder in Labors. Du bist für die Planung und Durchführung von Maßnahmen zur Gefahrenabwehr zuständig, gewährleistest aber auch die Sicherheit von Personen, schützt wertvolle Objekte und Anlagen. Du überprüfst und überwachst Sicherheitsbestimmungen, speziell für Arbeits-, Brand-, Umwelt- und Datenschutz. Auch bei Veranstaltungen oder Messen sorgst du für allgemeine Ordnung und Sicherheit. Außerdem übernimmst du diverse Aufgaben bei Verkehrskontrollen.

### Fachkraft für Veranstaltungstechnik

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Du bereitest hinter den Kulissen die ganz großen Auftritte vor. Und wer kann sonst von sich behaupten, dass sein Arbeitsplatz die Bühne einer berühmten Rockband ist? Bei Konzerten, aber auch bei Messen, Kongressen und anderen „Events“ planst und organisierst du professionell Licht, Bild, Ton und jede Art von technischer Ausstattung wie Projektions- und Datenübertragungseinrichtungen. Du baust Podeste und Gerüste auf oder montierst Bühnenausstattungen. Und auch wenn die aufwendige Bühnentechnik der großen Pop- und Rockstars zwar eher die Ausnahme sein wird, gibt es nicht viele Jobs, bei denen so viel Kreativität und Perfektion im Spiel ist.

### Fahrradmonteur

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Hier beschäftigst du dich mit allem, was es rund um den „Drahtesel“ zu tun gibt: Du montierst Fahrräder aus Bauteilen, Baugruppen und Systemen und hältst sie instand. Dabei änderst du Fahrräder im Rahmen



## Ausgewählte Ausbildungsberufe

gegebener Einstellmöglichkeiten und durch Austausch von Komponenten nach Kundenwünschen und rüstest Fahrräder mit Zubehör- und Zusatzeinrichtungen aus. Die meiste Zeit arbeitest du selbständig und verantwortlich für die vollständige Ausführung deiner Arbeitsaufträge. Nach dieser zweijährigen Ausbildung kannst du als Fahrradmonteur die Berufsausbildung im Ausbildungsberuf „Zweiradmechaniker, Fachrichtung Fahrradtechnik“ auch noch weiter fortsetzen.

### Fahrzeuginnenausstatter

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Das neue Berufsbild löst den Ausbildungsberuf Fahrzeugpolsterer ab. In dieser Ausbildung bringst du in vielerlei Hinsicht den Innenraum diverser Fahrzeuge auf Vordermann. Du kümmerst dich zum Beispiel darum, dass Sitze und Lehnen durch einen Stoff-, Leder- oder Kunstlederbezug wieder in neuem Glanz erstrahlen. Auch die Installation eines Cabriovertops fällt in deinen Aufgabenbereich. Dazu kommen auch Tätigkeiten, die sowohl Qualitätssicherung, als auch das Prüfen steuerungstechnischer Elemente oder das Verlegen elektrischer und hydraulischer Leitungen umfassen.

### Naturwerksteinmechaniker

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Marmor, Granit und Sandstein sind wertvolle und seltene Natursteine, die zum Beispiel zu Platten, Fassaden, Säulen oder Grabsteinen verarbeitet werden.

Bei der Ausbildung zum Naturwerksteinmechaniker hast du dabei die Möglichkeit, dich für eine von drei Fachrichtungen zu entscheiden: „Maschinenbearbeitungstechnik“, „Schleiftechnik“ und „Steinmetztechnik“.

Als Naturwerksteinmechaniker der Fachrichtung Maschinenbearbeitungstechnik stellst du mit Hilfe von Maschinen Platten, Fliesen oder massive Stücke aus Naturstein her. Dazu trennst du Tranchen (Teilstücke) von Rohblöcken, schneidest sie auf Maß und bearbeitest die Flächen und Kanten.

Bei der Fachrichtung Schleiftechnik verzierst du Natursteine mit kunstvollen Schriften und Ornamenten oder führst Einlegearbeiten durch. Dazu bearbeitest du die Natursteine überwiegend in Handarbeit.

Um Flächen und Kanten glatt zu schleifen und zu polieren, setzt du aber auch Maschinen ein. In der neu hinzugekommenen Fachrichtung Steinmetztechnik führst du eine Palette unterschiedlichster Produkte. Du stellst zum Beispiel Grabsteine oder auch dekorative Steinskulpturen für Brunnen her und bearbeitest Naturwerksteinfassaden von Gebäuden.

### Oberflächenbeschichter

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Als Oberflächenbeschichter stehst du auch hin und wieder mal unter Strom. Du bearbeitest Oberflächen von Metallen und anderen Werkstoffen. Um dabei den Galvanisierungsprozess einzuleiten, nutzt du sowohl Chemikalien als auch einen Stromkreis. Da versteht es sich von selber, dass Sicherheitsvorschriften genau eingehalten werden müssen.

Auch die Oberflächenbeschichtung durch Verchromen, Phosphatieren, Vernickeln oder beispielsweise Eloxieren ist ein wichtiger und unverzichtbarer Beitrag zur Sicherung von Funktion und Lebensdauer wichtiger Komponenten. Die selbstständige Analyse der für die Oberflächenbeschichtung benötigten chemischen Lösungen, die Festlegung der Arbeitsabläufe sowie die Prüfung und Qualitätssicherung gehören ebenfalls zur Arbeitsaufgabe.



## Ausgewählte Ausbildungsberufe

### Servicekraft für Schutz und Sicherheit

Ausbildungsdauer 2 Jahre

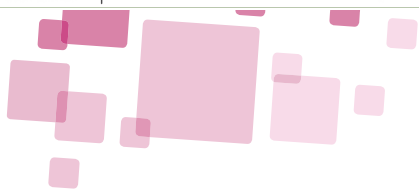
Deinen Hund an der Seite, kontrollierst du noch einmal, ob alle Türen und Fenster geschlossen sind, sich keine unbefugten Personen auf dem Areal befinden und die Alarmanlage eingeschaltet ist und funktioniert. Oder du bist auf dem Flughafen tätig und untersuchst Menschen und Koffer auf gefährliche Gegenstände und Waffen. Auch bei Veranstaltungen kommst du als Servicekraft für Schutz und Sicherheit zum Einsatz. Hier kontrollierst du ebenfalls die Besucher, behältst das gesamte Areal nach möglichen Gefahrenquellen und Unruhen im Blick und verweist Betrunkene des Geländes. Ganz egal, in welchem Gebiet du im Einsatz bist, immer steht bei dir die Sicherheit deiner Mitmenschen an erster Stelle.

### Fluggerätemechaniker

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Um Horrormeldungen in den Nachrichten zu vermeiden, sollte eine Maschine natürlich vollkommen funktionstüchtig sein, ehe sie in sonnige Gefilde oder auf Geschäftsreise starten darf. Genau hier beginnt deine Aufgabe als Fluggerätemechaniker. Es gibt drei Fachrichtungen, die sich diesen Aufgabenkomplex „teilen“. Als Fluggerätemechaniker mit Fachrichtung Instandhaltungstechnik musst du die Flugzeuge regelmäßig und akribisch genau durchchecken und konzentriert Wartungs- und Überholungsarbeiten erledigen. Bist du Mechaniker mit Fachrichtung Fertigungstechnik, reparierst du Einzelteile für Flugzeugrumpf, Leitwerk oder Tragfläche, bei Bedarf fertigst du diese sogar extra an. In der Fachrichtung Triebwerkstechnik hast du es mit dem Motor, dem eigentlichen Herz des Flugzeugs, zu tun.





### Tipp

Mit der Take Off-Broschüre zur Ausbildungsstelle.

Gerne könnt ihr dem Unternehmen, bei dem ihr euch bewirbt sagen, dass ihr durch diese Broschüre aufmerksam geworden seid.

[WWW.BWB-Group.COM](http://WWW.BWB-Group.COM)



## VIelfalt in der OBERFLÄCHENTECHNIK.

### Die perfekte Lösung für Sie.

**Deine Zukunft. Ausbildung bei der BWB.** Gut ausgebildete junge Menschen sind unser Potenzial.

Wir bieten auch für das Lehrjahr 2012/2013 wieder Ausbildungsplätze im Ausbildungsberuf **Oberflächenbeschichter/in**.

### **Nehlsen-BWB Flugzeug-Galvanik Dresden GmbH & Co. KG**

Grenzstraße 2  
01109 Dresden

Telefon 0351/88 31 400  
Telefax 0351/88 31 404  
E-Mail [info@flugzeuggalvanik.de](mailto:info@flugzeuggalvanik.de)  
[www.flugzeuggalvanik.de](http://www.flugzeuggalvanik.de)



## Ohne Oberflächenveredlung läuft gar nichts! Oberflächenbeschichter, eine echte Alternative auf dem Arbeitsmarkt.

### Oberflächenbeschichter/in

#### Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Tagtäglich kommt jeder Mensch moderner Gesellschaftssysteme mit galvanisch behandelten Gegenständen in Berührung, ohne es zu wissen. Vom Brillengestell über Leiterplatten und Steckverbindern in der Kaffeemaschine, von der verchromten Wasserarmatur am Waschtisch bis zu verzinkten Elementen im Auto – Überall sind galvanische Schichten im Spiel. Dabei gewinnt neben der Veredlung von Metallen das Galvanisieren von Kunststoffen immer mehr an Bedeutung. Oder hättest Du gedacht, dass Dein Brausekopf heutzutage in aller Regel aus Kunststoff besteht, wo er doch so schön metallisch glänzt?

Aber auch die Dünnschichttechnik (das Beschichten im Vakuum auf physikalischer oder chemischer Basis) und das Feuerverzinken (Beschichten im schmelzflüssigen Zink) sind Teilgebiete der Ausbildung.

In diesem Beruf erlernst Du das Beschichten mit Metallen, die Oberflächenumwandlung für funktionelle und dekorative Zwecke. Notwendig dafür sind Kenntnisse der Mathematik zum Berechnen von Oberflächen, Volumen und Stromstärken. Längenmesstechnik, physikalische Messmethoden und chemische Nachweise werden Dir im Laufe der Lehrzeit nahegebracht. Sämtliche Vor- und Nachbehandlungsverfahren, sowie das Interpretieren von technischen Zeichnungen sind ebenfalls Bestandteil der Ausbildung.

Der Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz hat einen hohen Stellenwert bei der Ausübung dieses Berufes. Auch das Überprüfen, Warten und Pflegen der Produktionsanlagen gehört zu Deinen Aufgaben.

Jeden Tag warten neue interessante Aufgaben auf Dich, ob an einer kleinen Handanlage oder an einem großen Galvanisierautomaten. Das Beschichten von Präzisionsteilen oder das Aufarbeiten von Oldtimern birgt ständig neue Herausforderungen.

Vielleicht entscheidest Du Dich nach der Ausbildung auch zur Weiterbildung zum Techniker oder Meister.

**Wichtig!**

Ordne deine Dokumente am besten nach dieser Reihenfolge:

1. Anschreiben
2. Lebenslauf
3. Zeugnisse
4. Praktikumsbescheinigung und sonstige Dokumente

## Die Bewerbung

### WIE PACK ICH'S AN ... MICH ZU BEWERBEN?

Du hast dich für eine Ausbildung entschieden und dich über Betriebe in deiner Umgebung informiert? Dann geht es jetzt ans Eingemachte – die Bewerbung steht an.

#### Von der Masse abheben

Jeder Teil deiner Bewerbung – egal ob Anschreiben, Lebenslauf oder Vorstellungsgespräch – verfolgt ein Ziel: Du willst dich von der Masse abheben. Denn in großen Betrieben ist es heutzutage keine Seltenheit mehr, dass einige hundert Bewerbungen auf eine einzige Stelle eingehen.

Mit deinen Bewerbungsunterlagen musst du dich an formale Vorgaben halten; hier hast du also relativ wenig Spielraum für Individualität. Daher kann es durchaus sinnvoll sein, schon vor Versenden deiner Unterlagen in Form eines Telefonats mit deinem Ansprechpartner Kontakt aufzunehmen. Dann kannst du dich im Anschreiben auf dieses Telefonat

beziehen. Aber Vorsicht: Solche Telefonate wollen gut vorbereitet sein! Du solltest dich in einer ruhigen und entspannten Atmosphäre befinden und dir bereits vorher überlegen, was du von deinem Gesprächspartner wissen möchtest. Wenn du am Telefon sehr unsicher bist oder dir gar keine Fragen einfallen, solltest du allerdings lieber die Finger davon lassen!

#### Formgerecht statt „langweilig“

Um dich von der Masse abzuheben, solltest du allerdings nicht zu rabiaten Mitteln wie einer quietschbunten Bewerbungsmappe greifen. Auch der Innenteil sollte Ordentlichkeit und Souveränität ausstrahlen und zum Beruf passen. Auf ausgefallene Layouts und Textformatierungen oder phantasievolle Rechtschreibregeln solltest du daher meistens lieber verzichten. Das hinterlässt zwar sicherlich Eindruck,

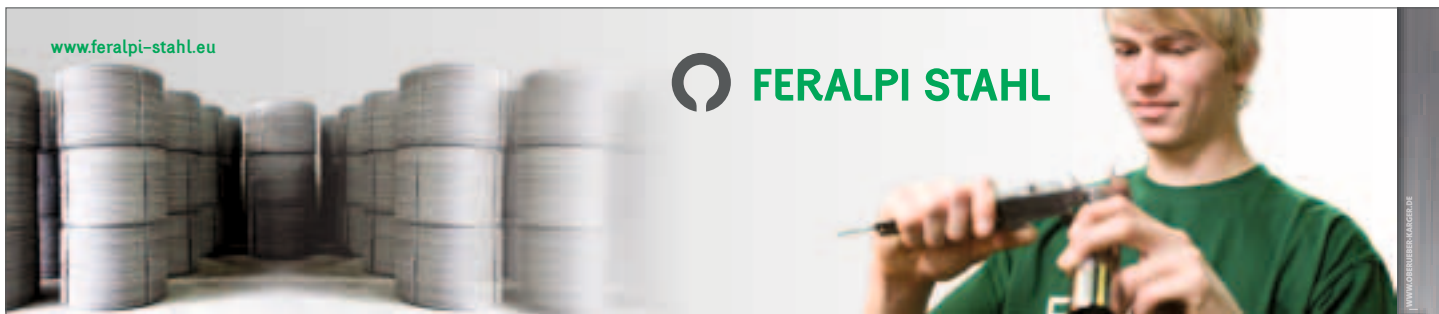
aber bestimmt keinen positiven. Ansprechen müssen die Argumente, die du im Anschreiben anbringst, und die Qualifikationen, die du in deinem Lebenslauf aufführst. Ausnahmen bestätigen allerdings die Regel: Wenn du dich als Mediengestalter mit einem coolen Layout bewirbst, ist das natürlich etwas anderes.

#### Info!

- Und was soll ich nun fragen? – Vier Richtige für's Telefonat
1. Gibt es freie Ausbildungsplätze?  
(Falls du dich auf eigene Initiative bewirbst.)
  2. An wen soll die Bewerbung adressiert sein?
  3. Wie sind die Chancen, nach der Ausbildung übernommen zu werden?
  4. Gibt es Ausbildungsschwerpunkte?







[www.feralpi-stahl.eu](http://www.feralpi-stahl.eu)

**FERALPI STAHL**

## Gute Ausbildung hilft Zukunft sichern.

Fertigen und wachsen mit Achtung vor dem Menschen und der Umwelt. [Carlo Pasini 1924 – 1983]

### Metall- und Elektroberufe bei FERALPI STAHL

Interesse an einem Beruf in der Metall- und Elektrobranche? FERALPI STAHL bietet auch 2012 Absolventen die Chance zur Ausbildung in den Berufen Industriemechaniker/in, Verfahrensmechaniker/in in der Hütten- und Halbzeugindustrie, Elektroniker/in für Betriebstechnik oder Zerspanungsmechaniker/in. Das Unternehmen, das in vier Firmen in Riesa 550 Mitarbeiter beschäftigt und jährlich circa 950.000 Tonnen Stahl aus Schrott produziert, bildet derzeit 40 Lehrlinge aus. In den letzten Jahren ist die Zahl der Azubis kontinuierlich gestiegen. „Wir sind stets auf der Suche nach gutem Nachwuchs mit technischem Verständnis, handwerklichem Geschick und hoher Belastbarkeit. Erstmals bilden wir auch zwei junge Frauen zu Industriemechanikerinnen

aus. Diesen Trend wollen wir fortsetzen“, erklärt Werksleiter Frank Jürgen Schaefer. „Das Motto von Feralpi heißt Produzieren und Wachsen mit Respekt vor Mensch und Umwelt – Aus- und Weiterbildung sind für uns dazu wichtige Bausteine“, so der Manager weiter. Für eine erfolgsorientierte Partnerschaft von Anfang an. Das sichere auch die Zukunft des Stahlstandortes Riesa, den Feralpi in Einklang mit allen Interessengruppen weiterentwickeln wolle.

Bewerben Sie sich unter:  
FERALPI STAHL, Personal, Gröbaer Straße 3, 01591 Riesa  
oder [bewerbung@feralpi.de](mailto:bewerbung@feralpi.de)



### Chancen für die Zukunft – eine Ausbildung bei ThyssenKrupp Schulte

**Kaufmann/-frau im Groß- und Außenhandel**  
**Fachkraft für Lagerlogistik**

Aktive junge Leute haben bei uns gute Chancen – vor allem, wenn sie kontaktfreudig sind und Eigeninitiative mitbringen. Sie verfügen über gute Zeugnisse und sind leistungsbereit? Dann bewerben Sie sich bei uns!

**ThyssenKrupp Schulte GmbH**  
Niederlassung Dresden • Kötzter Straße 110 • 01445 Radebeul  
Telefon: 0351/8367251 • E-Mail: [bettina.rehm@thyssenkrupp.com](mailto:bettina.rehm@thyssenkrupp.com)



### Metallberufe haben Zukunft

Wir bilden aus:

**Zerspanungsmechaniker/in / Drehmaschinensysteme**

**Ausbildung** als duale Ausbildung dauert 3 bzw. 3 1/2 Jahre und erfolgt vorrangig an hochmodernen CNC-Drehmaschinen, Einsatz im 3-Schichtsystem, aber keine rollende Woche.

**Übernahme** der Lehrlinge erfolgt nach erfolgreicher Ausbildung in unsere Produktion.

**Voraussetzung:** Guter Realschulabschluss besonders in den Fächern Mathematik, Physik und Informatik bzw. Technik oder Abitur, handwerkliches Geschick

**Bewerbung** mit Anschreiben und Tel.-Nr., aktuellem Schulzeugnis und Praktikumszeugnissen unter [Ursula.Sauer@SUSA-Sauer.de](mailto:Ursula.Sauer@SUSA-Sauer.de)

**Praktikum** in der Produktion in Heidenau zwecks gegenseitigem Kennenlernen erwünscht.

**Unsere Firma:** SUSA S. Sauer GmbH & Co. KG, derzeit über 150 Mitarbeiter

**Unsere Produktionsstätten:**  
An der Niedermühle 4, 01257 Dresden  
Oststraße 1, 01809 Heidenau

**Weitere Informationan unter [www.SUSA-Sauer.de](http://www.SUSA-Sauer.de)**

Aus **alles-deutschland.de** wird **total-lokal.de**

» Ihre **Kommune** im Blickpunkt «

[www.total-lokal.de](http://www.total-lokal.de)

## Merken!

Absolutes „Don't“ sind Stichpunkte und Aufzählungszeichen im Anschreiben. Du solltest deine Stärken, Vorstellungen und Beweggründe unbedingt ausformulieren.

## Die Bewerbung

# WERBUNG IN EIGENER SACHE – DAS ANSCHREIBEN

### Die Checkliste fürs Anschreiben

Diese Punkte solltest du unbedingt im Anschreiben ansprechen

- Wieso hast du dich gerade für diesen Betrieb entschieden und wie bist du auf ihn aufmerksam geworden?

- Warum willst du diese Ausbildung machen beziehungsweise diesen Beruf ausüben?
- Warum bist du für die Ausbildung geeignet beziehungsweise welche Stärken und Qualitäten zeichnen dich besonders aus?
- Wann beendest du mit welchem Abschluss deine Schullaufbahn?

Falls du bereits ein Praktikum in diesem Berufsfeld absolviert hast, macht sich diese Erfahrung natürlich ebenfalls sehr gut in deinem Anschreiben. Denn dann kannst du genau darauf eingehen, welchen Tätigkeiten du dabei nachgegangen bist und warum sie dir gefallen haben.

### Muster eines klassischen Bewerbungsschreibens

Peter Muster  
Musterstr. 1  
99999 Musterstadt

Musterstadt, 22. September 2012

Beispiel-Bank AG  
Frau Beispiel  
Beispielallee 1  
12345 Beispielstadt

Ihre Anzeige „Ausbildung zum Bankkaufmann“ in der Broschüre „Schule – und was dann?“

Sehr geehrte Frau Beispiel,

im Rahmen einer Informationsveranstaltung in unserer Schule wurde ich auf den Beruf des Bankkaufmanns aufmerksam.

Anhand der Broschüre „Schule – und was dann?“ sowie bei der Berufsberatung des Arbeitsamtes habe ich mich daraufhin noch etwas eingehender über die Ausbildungsinhalte und Tätigkeitsbereiche dieses Berufsbildes informiert und festgestellt, dass diese genau meinen Neigungen und Fähigkeiten entsprechen.

Zurzeit besuche ich die 12. Klasse des Heiner-Beispiel-Gymnasiums in Musterstadt. Mit dem Abitur werde ich voraussichtlich nächstes Jahr im Sommer meine schulische Ausbildung abschließen.

Im Anschluss daran möchte ich gerne eine Ausbildung in Ihrem Unternehmen beginnen, da der Beruf des Bankkaufmanns sehr viel Abwechslung, den persönlichen Kontakt mit Menschen und ein breites Spektrum von Aufgaben und Möglichkeiten verspricht.

Über eine Einladung zu einem Vorstellungsgespräch würde ich mich sehr freuen.

Mit freundlichen Grüßen

*Peter Muster*

Anlagen

1. Deine Kontaktdaten. Wenn du schwer zu erreichen bist, gib am besten deine Handynummer mit an. Ganz wichtig: E-Mail-Adressen wie „schmusekatze@aol.com“ wirken sehr unprofessionell!
2. Die Kontaktdaten des Betriebs. Nenne gleich hier deinen Ansprechpartner.
3. Eine persönliche Anrede ist um einiges besser als „Sehr geehrte Damen und Herren“.
4. Falls vorhanden, macht sich ein persönlicher Bezug an dieser Stelle gut. Ansonsten ist es ratsam, einfach mit der Tür ins Haus zu fallen.
5. Der wichtigste Teil deines Anschreibens: Du erläuterst deine Motivation und deine Fähigkeiten.
6. Nicht vergessen: Wann schließt du die Schule ab? Dann weiß der Betrieb, wann du mit der Ausbildung beginnen kannst.



**Ich suche den perfekten Berufsstart.  
Wer hilft mir dabei?**

Die Antwort liegt nah: Mit AzubiBörse, Bewerbertraining und Berufsstarterpaket zeigen wir Dir den besten Weg.  
Weitere Informationen unter unserer kostenlosen  
IKK-Jugendberaterhotline: 0800 455 8888. Oder auf [www.ikk-classic.de](http://www.ikk-classic.de)



**Auch 2013: Kein Zusatzbeitrag**

## **DITTER<sup>®</sup> PLASTIC**

EIN UNTERNEHMEN DER DITTER-GRUPPE

**Haslach • Hausach • Meißen  
mit über 700 Beschäftigten**

Wir entwickeln, konstruieren und produzieren hochwertige technische Kunststoffspritzgießteile.

Zu unserem besonderen Know-how gehören die Oberflächenveredelung, wie verschiedene Druckverfahren, das Lackieren, verstärkt Hydrolacke, das Lasern im Tag- und Nachtdesign sowie die Baugruppenendmontage

Als Systemlieferant bieten wir wirtschaftliche Lösungen aus einer Hand.

Modernste Fertigungsverfahren und die kreativen Leistungen unserer Mitarbeiter haben diesen Erfolg ermöglicht. Innovation und Qualität – unsere Zukunft

### **Gute Ausbildung ist Zukunftssicherung**

Als hoch technologisches und expandierendes Unternehmen der Kunststoffindustrie bieten wir qualifizierte, zukunftsorientierte und vor allem praxisbezogene Ausbildungen in den vielseitigen und höchst interessanten Berufen

### **Werkzeugmechaniker / in**

**Fachrichtung: Formentechnik**

### **Verfahrensmechaniker / in für Kunststofftechnik**

**Fachrichtung: Formteile**

Mathematik, Physik und Chemie bilden die Basis dieser Berufe, deshalb sind gute Noten in diesen Fächern erforderlich.

Unsere qualifizierten, erfahrenen Ausbilder und ein gut eingerichtetes Ausbildungszentrum bieten beste Voraussetzungen für eine intensive Ausbildung.

Anschließend unterstützen wir gerne – durch interne und externe Weiterbildungen – einen guten beruflichen Aufstieg.

Permanente **Perspektiven** in: Konstruktion, Entwicklung und Umsetzung neuer Kunststofftechnologien, technischem Vertrieb und unterschiedlichen technischen Bereichen.

Sind Sie an diesen greifbaren Chancen interessiert, dann freuen wir uns auf Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen an unsere Personalabteilung.

### **DITTER PLASTIC GmbH Meißen**

**Köhlerstraße 26  
01640 Coswig / Neusörnwitz  
Telefon: 03523 5305-0  
[www.ditter-plastic.de](http://www.ditter-plastic.de)**

**» Reinklicken und  
Ihre Kommune  
mobil erleben «**

**CITY APP**

**Sie finden uns unter:  
[www.cityapp.de](http://www.cityapp.de)**



## **Talent trifft Stern.**

**Unsere Berufsausbildung bietet Schulabgängern alle Chancen.**

Bewerben Sie sich für eine Ausbildung in der Mercedes-Benz Niederlassung Dresden.  
Alle Infos auf [www.dresden.mercedes-benz.de](http://www.dresden.mercedes-benz.de)

- Automobilkaufmann/-frau
- Bürokaufmann/-frau
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Mechaniker für Karosserieinstandhaltung
- Kfz-Mechatroniker



**Mercedes-Benz**

Mercedes-Benz Niederlassung Dresden, Fritz-Meinhardt-Straße 1, 01239 Dresden, Telefon 0351/28 22-216



## Tipp!

Gebt bei eurem Bewerbungsschreiben an, wie ihr auf die Firma aufmerksam geworden seid – durch deren Anzeige in der Take Off-Broschüre.

## Die Bewerbung

# CHRONOLOGIE GEFRAGT – DER LEBENS LAUF

### Die Checkliste für den Lebenslauf

#### Daten zu deiner Person:

Name und Anschrift, Geburtsdatum und Geburtsort. Mach Angaben zu deinen Eltern, Geschwistern oder deiner Religion am besten nur dann, wenn sie zu deinem Berufswunsch passen (beispielsweise wenn deine Mutter in einer Bank arbeitet und du dich im Anschreiben darauf beziehst) oder sie vom Arbeitgeber gewünscht sind.

**Deine schulische Laufbahn:** Die von dir besuchten Schulen in chronologischer Auflistung. Du kannst auch deine Lieblingsfächer nennen, falls sie zu deinem Berufswunsch passen und deine Noten gut sind. Sehr gut kommen auch andere schulische Aktivitäten wie zum Beispiel deine Mitarbeit bei der Schülerzeitung an!

**Besondere Kenntnisse, praktische Erfahrungen, Hobbys...:** Hier ist Platz für deine Persönlichkeit! Zu den besonderen Kenntnissen zählen unter anderem Fremdsprachen- und EDV-Kenntnisse. Wenn du Praktika gemacht hast, solltest du diese unbedingt angeben. Bei deinen Hobbys ist Vorsicht geboten: Sport im Verein oder das Lesen der Tageszeitung sind Hobbys, die Positives über deine Persönlichkeit verraten. Auch Ehrenämter hinterlas-

sen einen guten Eindruck. Dass du gerne Partys besuchst, lässt du im Lebenslauf besser weg.

#### Datum, deine Unterschrift:

Pass auf, dass du sowohl Anschreiben als auch Lebenslauf unterzeichnet hast und das Datum übereinstimmt.

#### Bleib bei der Wahrheit!

Vielleicht hast du das Gefühl, dass dein Lebenslauf viel zu unspektakulär ausfällt, weil du noch kein Praktikum absolviert hast oder nicht seit mehreren Jahren Mitglied eines Vereins bist. Keine Sorge! Das geht vielen anderen Jugendlichen genauso. Und das ist auch nicht weiter schlimm, denn vielleicht wolltest du dich lieber auf die Schule konzentrieren.

Fatal wäre nun allerdings, wenn du in diese Lücken einfach etwas „hineinflunkerst“. Denn spätestens beim Bewerbungsgespräch wirst du sehr schnell auffliegen, falls dir der Personalchef gezielte Fragen stellt. Das Gleiche gilt für den Fall, dass du in der Schule ein Jahr wiederholt oder eine Ausbildung abgebrochen hast. Lässt du diese Daten einfach weg, fragt der Personalchef garantiert nach. Erkläre lieber kurz, wie diese Situation zustande gekommen ist. Aber Vorsicht: Es macht sich nicht gut, Lehrer oder Chef schlecht zu machen.

### „Cheese!“ – ein Bild sagt mehr als tausend Worte

Das Bewerbungsfoto ist wichtiger, als manch einer denken mag. Ein unprofessionelles Bild, bei dem im Hintergrund vielleicht sogar der heimische Herd zu sehen ist, kann jede noch so gut geschriebene Bewerbung von einer Sekunde zur nächsten zu Nichte machen. Oder, noch schlimmer, das Bild sorgt dafür, dass deine Bewerbung nicht einmal eines Blickes gewürdigt wird.

Um dem vorzubeugen, solltest du das Fotografieren deines Bewerbungsfotos einem Profi in die Hände legen. Das ist zwar nicht ganz billig und nimmt etwas Zeit in Anspruch, aber es lohnt sich! Denn letztendlich kann ein gutes Bild darüber entscheiden, ob du die Ausbildungsstelle bekommst oder nicht. Zudem solltest du immer ein aktuelles Bild verwenden.

Das Bild klebst du am besten rechts oben auf deinen Lebenslauf. Bewerbungsbilder sind übrigens etwas größer als normale Passfotos.



## Berufsausbildung: Kauffrau/-mann für Versicherungen und Finanzen

Ihre Ansprechpartnerin:  
Allianz Beratungs- und Vertriebs-AG  
Vertriebsdirektion Leipzig  
Frau Corina Ziegler (Leiterin Personalrecruiting)  
Tel.: 03 41.22 22 54 02

Für uns zählen Ihre Qualifikationen und Stärken. Deshalb ist jeder unabhängig von sonstigen Merkmalen wie z. Bsp. Geschlecht, Herkunft und Abstammung oder einer eventuellen Behinderung willkommen.

Allianz Karriere

Allianz 

**Zum Bewerben** rufen Sie unseren Online-Bewerbungsdialo g unter <http://www.abv-bewerbung.de> auf. Wenn Sie nach einem Referenz Code gefragt werden, geben Sie bitte 50100AZUBI ein.

## Wir bieten eine interessante Ausbildung im Ausbildungsberuf Kauffrau/-mann für Versicherungen und Finanzen

Sie möchten einen attraktiven zukunftsorientierten Beruf erlernen? Wir bieten Ihnen eine praxisnahe und abwechslungsreiche Ausbildung, die Sie auf eine spätere Tätigkeit als Kundenbetreuer/in im Vertrieb der Allianz optimal vorbereitet. Sie haben einen guten Schulabschluss – bevorzugt Abitur – sind kontaktfreudig, kommunikativ und treten höflich, sicher und selbstbewusst auf. Nach der Ausbildung in einer Allianz Agentur in der Region Dresden, Meißen, Freiberg oder Bautzen eröffnen sich Ihnen vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten in unserem Unternehmen.

Lernen Sie uns kennen. Fragen beantwortet Ihnen Frau Corina Ziegler oder bewerben Sie sich gleich online über untenstehenden Link. Allianz Beratungs- und Vertriebs-AG, Vertriebsdirektion Leipzig, Frau Corina Ziegler (Leiterin Personalrecruiting), Tel.: 03 41.22 22 54 02

Für uns zählen Ihre Qualifikationen und Stärken. Deshalb ist jeder unabhängig von sonstigen Merkmalen wie z. Bsp. Geschlecht, Herkunft und Abstammung oder einer eventuellen Behinderung willkommen.

Allianz Karriere

Allianz 

**Zum Bewerben** rufen Sie unseren Online-Bewerbungsdialo g unter <http://www.abv-bewerbung.de> auf. Wenn Sie nach einem Referenz Code gefragt werden, geben Sie bitte 50100AZUBI ein.

## IMPRESSUM

■ PUBLIKATIONEN ■ INTERNET ■ KARTOGRAFIE ■ MOBILE WEB

  
mediaprint  
infoverlag

Herausgegeben von der mediaprint infoverlag gmbh. Änderungswünsche, Anregungen und Ergänzungen für die nächste Auflage dieser Broschüre nimmt der Verlag entgegen.

Titel, Umschlaggestaltung sowie Art und Anordnung des Inhalts sind zugunsten des jeweiligen Inhabers dieser Rechte urheberrechtlich geschützt. Nachdruck und Übersetzungen in Print und Online sind – auch auszugsweise – nicht gestattet.

Quellennachweis:  
mediaprint infoverlag gmbh

Fotos:  
auremar@fotolia.de, aggd@photocase.de,  
subwaytree@photocase.de, soulcore@  
photocase.de, smile4mone@photocase.de,  
norberthz@photocase.de, www.photl.com

mediaprint infoverlag gmbh  
Lechstraße 2 • D-86415 Mering  
Tel. +49 (0) 8233 384-0  
Fax +49 (0) 8233 384-103  
info@mediaprint.info  
www.mediaprint.info  
www.total-lokal.de

01127079 / 4. Auflage / 2012





## Die Bewerbung

### WAS SONST NOCH ÜBER DEINE BEWERBUNG ENTSCHEIDEN KANN

Freunde-Communities wie Facebook oder Schüler-VZ nutzt mittlerweile eigentlich so gut wie jeder. Vielleicht bist du ja selbst auch angemeldet und stellst fleißig Fotos oder Tagebucheinträge von dir ins Netz.

Was das mit deiner Bewerbung zu tun hat? Die meisten Personalchefs nutzen heute auch das Internet, um sich über potentielle Azubis näher zu informieren und nennen das dann „B-Profil“. Und

da macht es sich natürlich gar nicht gut, wenn du bei den Infos zu deiner Person angibst, dass Arbeiten nur was für Spießer ist oder deine Profilfotos dich beim Flatrate-Saufen in der örtlichen Bar zeigen. Deswegen solltest du vorsichtig sein, welche Informationen von dir ins Netz kommen.

Auf jeden Fall ist es ratsam, vor einer Bewerbung noch einmal das eigene Profil zu überdenken und eventuell Inhalte daraus zu löschen.

#### Tipp!

Vor allem große Firmen bieten dir heute an, deine Bewerbung gleich über das Internet abzugeben. Manche Betriebe bestehen sogar auf eine Online-Bewerbung. Das birgt einerseits natürlich große Vorteile, denn du musst nicht extra zum Copyshop um die Ecke rennen oder dir Gedanken und die richtige Bewerbungsmappe machen. Aber Vorsichtig, denn eine Online-Bewerbung verführt viele zur Schlampligkeit.

Meistens musst du zunächst einen Fragebogen mit deinen persönlichen Angaben ausfüllen, bei dem du nicht viel falsch machen kannst. Wenn jedoch deine Individualität gefragt ist, solltest du auf jeden Fall auf eine korrekte Rechtschreibung und Grammatik achten. Wenn die Firma eine ausführliche Bewerbung per E-Mail wünscht, fungiert die E-Mail selbst als dein Anschreiben und sollte entsprechend sorgfältig gestaltet werden. Die Zeugnisse scannst du am besten und fügst sie in ein Word-Dokument ein, in dem sich auch der Lebenslauf befindet.



KBA Berufsausbildung

## Ausbildungsbeginn am 1. September 2013 bei KBA in Radebeul!

Wir freuen uns über Deine Bewerbung  
für eine Ausbildung in den Berufen:

**Mechatroniker/-in**  
**Industriemechaniker/-in**  
**Zerspanungsmechaniker/-in**  
**Industriekaufrau/-mann**

Sende Deine Unterlagen bitte an:

Koenig & Bauer AG  
Bogenoffsetmaschinen  
Personalmanagement  
Friedrich-List-Str. 47  
01445 Radebeul

oder online an:  
[AusbildungRadebeul@kba.com](mailto:AusbildungRadebeul@kba.com)



[www.kba.com](http://www.kba.com)

## Berufsausbildung im KBA-Werk Radebeul

Die Unternehmensgruppe Koenig & Bauer ist mit dem breitesten Produktprogramm der Branche der zweitgrößte Druckmaschinenhersteller der Welt. Muttergesellschaft ist die 1817 gegründete Koenig & Bauer AG (KBA) mit den deutschen Werken in Würzburg, Frankenthal, Radebeul und Trennfeld.

KBA betreibt in langer Tradition zur Sicherung des eigenen Fachkräftenachwuchses an allen Produktionsstandorten eine eigene Berufsausbildung. Der Standort Radebeul trägt dabei die Kompletverantwortung für das KBA-Bogenoffsetprogramm, beginnend von der Entwicklung über die Fertigung, die Montage bis hin zum Service und Vertrieb. Der Schwerpunkt der Ausbildung in Radebeul liegt somit auf den in der Anzeige genannten Berufsbildern.

Seit dem Jahr 2000 wurde das KBA-Werk Radebeul in ununterbrochener Folge jährlich als ausgezeichneter Ausbildungsbetrieb von der IHK Dresden gewürdigt. Grundlage dafür waren hervorragende Prüfungsergebnisse in allen Ausbildungsberufen.

Am Samstag, 06.10.2012, in der Zeit von 9 bis 14 Uhr, kannst Du Dich im Rahmen unseres Tages der offenen Tür der Berufsausbildung von der Leistungsfähigkeit unserer Radebeuler Ausbildungsstätte überzeugen. Wir freuen uns auf Deinen Besuch.

Jochen Mann  
Abteilungsleiter Berufsausbildung  
KBA-Werk Radebeul



[www.total-lokal.de](http://www.total-lokal.de)

## Fürs Leben lernen

mediaprint infoverlag gmbh



## Die Bewerbung

### DER KLEINE FORMULIERUNGSGUIDE

#### Die Betreffzeile

- **So lieber nicht:** Betreff: Bewerbung
- **Besser so:** Bewerbung – Ihre Anzeige „Ausbildung zur Bankkaufmann“ in der Broschüre „Schule und was dann?“
- **Oder so:** Bewerbung um einen Ausbildungsplatz als Bankkaufmann (Falls du dich spontan bewirbst, ohne eine Anzeige gelesen zu haben)

Betreff“ oder „Betr.“ wird heute nicht mehr verwendet. Zudem hat so ein Betreff keine Aussagekraft – es wird nicht deutlich, warum und für welche Stelle du dich bewirbst. Üblicherweise solltest du bereits im Betreff erwähnen, wie du auf die Stelle aufmerksam geworden bist.

#### Der Einleitungssatz

- **So lieber nicht:** Sehr geehrte Frau Beispiel, hiermit bewerbe ich mich auf einen Ausbildungsplatz als Bankkaufmann.
- **Besser so:** Sehr geehrte Frau Beispiel, die Ausbildung als Bankkaufmann interessiert mich sehr, weil...

Du verschenkst nur wertvollen Platz, wenn du den Inhalt deiner Betreffzeile noch einmal wiederholst. Du kannst ruhig mit der Tür ins Haus fallen und einfach loslegen.

#### Stärken

- **So lieber nicht:** Ich verfüge über große Sozialkompetenz und bin sehr teamfähig.
- **Besser so:** Im Unterricht arbeite ich gerne in der Gruppe. Außerdem bin ich seit meinem elftem Lebensjahr aktives Mitglied im Sportverein XY.

Über große Sozialkompetenz kann eigentlich jeder behaupten. Zudem hört sich diese Aussage gestelzt und auswendig gelernt an. Um dich von der Masse abzuheben, solltest du deine Stärken stets durch Beispiele illustrieren. Wie kommst du denn darauf, dass du sehr teamfähig bist?

#### Der Abschluss

- **So lieber nicht:** Ich würde mich total freuen, von Ihnen zu hören!
- **Besser so:** Für ein persönliches Gespräch stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung
- **Oder so:** Ich freue mich auf eine Einladung zu einem persönlichen Gespräch.

Übertreibungen wie „total“, „super“ oder „einmalig“ solltest du im gesamten Anschreiben vermeiden, da solche Formulierungen heuchlerisch wirken. Zudem darf der Abschluss deines Anschreibens ruhig etwas selbstbewusster sein.





## Stylingtipps fürs Bewerbungsgespräch

### → FREUT MICH, SIE KENNENZULERNEN! – DAS VORSTELLUNGSGESPRÄCH

Glückwunsch, du hast die Einladung zu einem Vorstellungsgespräch in der Tasche! Damit hast du eine wichtige Hürde bereits genommen. Aber was denn nun anziehen...?

**X SO NICHT!**



#### Haare

Zottelmähne oder fettige Haare, das geht gar nicht! Die Frisur muss nicht spießig sein, aber gepflegt sollte sie schon aussehen.

#### Gesicht

Bei den Mädels wirkt zu viel Farbe im Gesicht aufdringlich und unprofessionell. Und für die Jungs gilt: Ordentlich rasiert und ohne Dreckspuren im Gesicht solltest du erscheinen, auch wenn du gerade noch an deinem Moped rumgeschraubt hast.

#### Klamotten

Das ausgeflippte Outfit solltest du für diesen Termin im Schrank lassen. Muss ja nicht gleich ein Rollkragenpulli sein, aber Mickymaus und Laufmasche machen beim Vorstellungsgespräch keinen guten Eindruck. Auch abschreckende Totenkopf-T-Shirts und heraushängende Unterwäsche bestärken dein Gegenüber nur darin, dich nicht einzustellen.

#### Schuhe

Keine knallbunten Treter, farbige Strümpfe oder ausgelatschte Turnschuhe! Außerdem sollten die Schuhe geputzt sein und du musst dich sicher in ihnen bewegen können.

#### Haare

Für die Mädels gilt: Bei einer ordentlichen Frisur sehen offene Haare schön aus. Auch eine Hochsteckfrisur passt meistens gut. Und die Jungs sollten folgenden Ratschlag beherzigen: Ordentlich gekämmt und frisch gewaschen soll's sein!

#### Gesicht

Bei den Mädels ist weniger mehr! Entscheide dich für ein dezentes Make-up. Frisch rasiert und geduscht macht bei den Jungs einen guten Eindruck. Ein dezentes Deo ist erlaubt, aber Vorsicht, nicht dass du eine penetrante Duftwolke um dich hast.

#### Klamotten

Du solltest dir überlegen, welches Outfit zum Berufsbild passt, für das du dich bewirbst. Hemd oder Bluse (gebügelt!) sind meistens eine gute Wahl. Blazer und Hose müssen farblich zusammenpassen.

#### Schuhe

Die Schuhe gehören genauso zum Styling wie der Rest. Sie müssen nicht immer schwarz sein, sollten aber zum restlichen Outfit passen.



Du musst dich nicht „verkleiden“ und deine Persönlichkeit verstecken. Wenn du dich in deiner Kleidung nicht wohl fühlst, wird dir dein Gegenüber das auch anmerken. Beachte einfach diese kleinen Regeln und bleib ansonsten deinem Kleidungsstil treu, dann klappt's auch mit der Lehrstelle!

**✓ DAS PASST!**

## Das Vorstellungsgespräch

### → EIN BLICK INS VORSTELLUNGSGESPRÄCH

Thomas Muster erscheint zehn Minuten zu spät zum Vorstellungsgespräch. Außer Atem schüttelt er dem Personalchef die verschwitzte Hand.

**Personalchef:** „Hallo Herr Muster, Sie haben wohl nicht gleich zu uns gefunden?“

**Thomas Muster:** „Wissen Sie, ich habe den Bus verpasst, Herr...“

**Personalchef:** „Mayer.“

Thomas Muster und der Personalchef setzen sich.

**Personalchef:** „Möchten Sie vielleicht etwas trinken, Herr Muster?“

**Thomas Muster:** „Ja, ich hätte gerne ein Glas Wasser.“

**Personalchef:** „Dann erzählen Sie mir doch ein bisschen von sich, Herr Muster.“

**Thomas Muster:** „Also ich bin sehr kommunikativ und teamfähig, komme gut mit Menschen klar und würde hier gerne eine Ausbildung machen.“

**Personalchef:** „Woher wissen Sie denn, dass Sie teamfähig sind?“

**Thomas Muster:** „Ja also, ich halte gut mit Menschen klar.“

→ Bei diesem Vorstellungsgespräch ist schon so einiges schief gelaufen. Sehr wichtig ist vor allen Dingen, dass du pünktlich zum ausgemachten Termin erscheinst. Fahr die Strecke am besten im Vorfeld schon einmal ab, damit du weißt, wie lange du brauchst. Falls doch mal etwas dazwischenkommt, das du nicht

mit einplanen konntest, ruf vorher bei deinem Gesprächspartner an.

→ Ebenfalls ein großer Schnitzer ist es, sein Gegenüber mit falschem Namen anzusprechen oder den Namen gar nicht mehr zu wissen.

→ In beinahe jedem Bewerbungsgespräch wirst du nach deiner Persönlichkeit und deinen Stärken und Schwächen gefragt. Darüber solltest du dir im Vorfeld genügend Gedanken machen, damit du deine Eigenschaften auch mit Beispielen illustrieren kannst.

→ Fast jede Schwäche kann als Stärke ausgelegt werden. Wenn du dich zum Beispiel für ungeduldig hältst, kannst du sagen: „Manchmal bin ich ein bisschen ungeduldig, weil ich meine Aufgaben gleich anpacken möchte.“ Versuche herauszufinden, welche Stärken sich hinter deinen Schwächen verstecken könnten!

**Personalchef:** „Was stellen Sie sich unter der Ausbildung denn vor, Herr Muster?“

**Thomas Muster:** „Also viel telefonieren halt und so. Aber sonst, keine Ahnung.“



## Das Vorstellungsgespräch

**Personalchef:** „Haben Sie sich denn über unsere Firma informiert?“

**Thomas Muster:** „Ich hab halt mal im Internet ein bisschen geschaut, Sie stellen ja so Industriegüter her.“

→ Information ist das A und O im Vorstellungsgespräch. Wenn du dich vorab über die Inhalte der Ausbildung und die Firma erkundigst, kann eigentlich nicht mehr viel schief gehen. Falls du keine konkreten Informationen gefunden und daher nur eine vage Vorstellung hast, kannst du das auch im Bewerbungsgespräch

ansprechen. Denn das zeigt, dass du dir Gedanken gemacht hast.

**Personalchef:** „So Herr Muster, haben Sie denn noch irgendwelche Fragen an mich?“

**Thomas Muster:** „Nein, eigentlich nicht.“

**Personalchef:** „Wollen Sie wirklich gar nichts wissen?“

**Thomas Muster:** „Naja, wie viele Urlaubstage habe ich denn während der Ausbildung?“

→ Mit den Fragen am Schluss eines Bewerbungsgesprächs ist es so eine Sache. Auf der einen Seite solltest du dir unbedingt schon vor dem Vorstellungsgespräch Fragen überlegen und diese stellen, denn das zeugt von Engagement und Interesse.

Aber die falschen Fragen, wie zum Beispiel nach den Urlaubstagen und den Sozialleistungen, kommen auch gar nicht gut an. Dagegen wird zum Beispiel Interesse für den zukünftigen Arbeitsbereich gern gesehen.

**Gesundheit in besten Händen**

**AOK PLUS**

### Der einfachste Job: den passenden Beruf finden

Du weißt nicht, was du werden willst, wo du dich bewerben sollst und wie das überhaupt alles läuft? Dann lass dir helfen: Über 6.000 Ausbildungsplätze jährlich und jede Menge Tipps für deine Bewerbung findest du unter [www.aokplus-online.de/ausbildung](http://www.aokplus-online.de/ausbildung)

© 2014 Webdesigner (www.donau.at)

**Tipp!****Assessment-Center und Einstellungstest**

Vor allem bei technischen Ausbildungen fragen Firmen deine Fähigkeiten auch gerne bei einem Einstellungstest ab. Dabei geht es meist um Allgemeinbildung und logisches Denken. Oft finden die Test's unter Zeitdruck statt, um zu prüfen, wie du mit Stress umgehen kannst. In einem Assessment-Center stehen zudem Gruppenübungen und Rollenspiele auf dem Programm. Hier gilt die Divise: Nerven bewahren!

**Das Vorstellungsgespräch****KEINE PANIK**

Generell ist ein Vorstellungsgespräch kein Verhör und auch keine Prüfungssituation. Es ist ganz normal, dass du vorher nervös bist. Aber wenn du dich vorab gut informiert hast und offen und freundlich auf dein Gegenüber eingehst, wirst du beim Bewerbungsgespräch sicher einen guten Eindruck machen.

Die Vorstellungsgespräch-Checkliste:  
Auf diese Fragen solltest du dich vorbereiten...

- Wie bist du auf unsere Firma aufmerksam geworden?
- Wieso möchtest du gerade diese Ausbildung machen?
- Was sind deine Stärken beziehungsweise deine Schwächen?
- Was hast du, was andere Bewerber vielleicht nicht haben?
- Warum sind deine Noten im Fach YX so schlecht?
- Warum hast du deine erste Ausbildung abgebrochen?
- Was möchtest du in deinem Beruf gar nicht machen/Was machst du besonders gerne?
- Bist du mobil?/Wie würdest du zu deinem Arbeitsplatz kommen?
- Welche Fächer magst du in der Schule besonders gerne/gar nicht und warum?



Schönen Tag mit DREWAG.

# Tag der offenen Tür DREWAG-Ausbildungszentrum, 15. September 2012, 10–14 Uhr

Nutzt Eure Chance und informiert Euch zu attraktiven Berufen mit Zukunft.

## Gewerbliche Berufsausbildung

- Mechatroniker/-in
- Anlagenmechaniker/-in Instandhaltung
- Elektroniker/-in für Betriebstechnik
- Fachkraft für Wasserversorgungstechnik

## Kaufmännische Berufsausbildung

- Industriekauffrau/-mann
- Kauffrau/-mann für Bürokommunikation
- Bachelor of Arts (B. A.) Fachrichtung Betriebswirtschaft/Industrie

DREWAG Ausbildungszentrum Reick  
Liebstädter Straße 1, 01277 Dresden

Weitere Infos unter [www.drewag.de](http://www.drewag.de)



Alles da. Alles nah. Alles klar. **DREWAG** 

## „Die richtige Entscheidung!“

Der 23-jährige Sven Nitzsche, Auszubildender im 2. Lehrjahr bei der DREWAG, erzählt, warum er die richtige Entscheidung getroffen hat.

**Warum haben Sie sich als Mechatroniker bei der DREWAG beworben?**

Technik interessierte mich schon immer. Der Vorteil dieses Berufes liegt ganz klar in der Vielseitigkeit: Man ist nicht nur Mechaniker und Elektriker, sondern auch Informatiker.

**Wie sieht ein Praxistag aus?**

Morgens um 7 Uhr beginnt der Tag in einer der Lehrwerkstätten. Bis 15:30 Uhr arbeiten wir in verschiedenen Abteilungen, darunter im Elektroinstallationskabinett oder im Computerkabinett.

**Wie zufrieden sind Sie mit Ihrem Ausbildungsbetrieb?**

Ich fühle mich sehr wohl hier. Die Ausbildung ist so vielseitig, dass alle meine Interessen abgedeckt werden. Mit meinem Lehrlingsgeld komme ich gut aus. Davon

kann ich sogar die Miete für die Wohnung bezahlen.

**Welche beruflichen Perspektiven sehen Sie für sich?**

Grundsätzlich übernimmt die DREWAG jeden Azubi befristet für ein Jahr, wenn er seine Ausbildung erfolgreich abgeschlossen hat. Danach gibt es die Möglichkeit, sich betriebsintern für eine Stelle zu bewerben.

**Was raten Sie Schülern, die sich erfolgreich als Mechatroniker bewerben wollen?**

Gute Zensuren in Physik und Mathe sind natürlich am wichtigsten, außerdem in Englisch und Deutsch. Vielfältige Interessen machen sich gut: Elektrotechnik und Elektronik, Informatik, aber auch fürs Handwerk.

Das Interview entstand im Rahmen des Projektes „Zisch - Zeitung in der Schule“ in Zusammenarbeit mit der DNN.

## Duravit Sanitärporzellan Meißen GmbH

### Eines der modernsten Sanitärwerke Europas

Die Produktionsstätte der Duravit Sanitärporzellan Meißen GmbH im Industriegebiet Meißen-Ost wurde 1994 eröffnet und gilt heute immer noch als eines der modernsten Sanitärkeramikwerke Europas. Das Werk wurde vom bekannten Designer und Architekten Dieter Sieger architektonisch so gestaltet, dass das moderne, designorientierte Erscheinungsbild der Marke Duravit überall klar zum Ausdruck kommt. Zahlreiche strategische Investitionen sorgten für die kontinuierliche Weiterentwicklung des Standortes. So wurde 2005 eine neue vollautomatische Glasierlinie in Betrieb genommen. 2007 ging ein hochmoderner Herdwagenofen an den Start, der die Brennkapazität auf 500.000 Sanitärteile im Jahr ausweitete. Doch Meißen ist für Duravit mehr als „nur“ ein Werk. Den Standort zeichnet auch aus, dass er über einen eigenen Schulungs- und Ausstellungsbereich verfügt. Mittlerweile ist Meißen nicht nur zweiter Trainingsstandort der Duravit in Deutschland, sondern wird aktuell zum internationalen Trainingscenter mit Schwerpunkt auf Osteuropa ausgebaut. Dazu gehört auch, dass die Schulungsteilnehmer die Qualität eines echten Wellnessbades hautnah erleben können. In 2008 hat Duravit deshalb den Ausstellungsbereich in Meißen komplett runderneuert und auf rund 600 Quadratmetern eine Produktinszenierung geschaffen, die den Besuchern und Schulungsteilnehmern nicht nur schöne Bäder zeigt, sondern deren wohltuende Wirkung auch hautnah erleben lässt: Innerhalb der neuen Ausstellung hat Duravit einen eigenen Bereich geschaffen, in dem neueste Wellnessprodukte von jedermann ausprobiert werden können.

### Beste Produktivität aller Standorte

Innerhalb der 10 Standorte der Duravit-Gruppe hat der Standort Meißen eine mittlere Größe. Was den Standort aber auszeichnet, ist, dass in den letzten zehn Jahren sehr viel investiert wurde, und zwar besonders in Automatisierung. Der Schwerpunkt lag dabei auf der Druckgusstechnik, der modernsten Produktionstechnik. Aufgrund dieser Automatisierung hat das Werk in Meißen die beste Produktivität aller Standorte von Duravit. Die Automatisierung lag dabei vor allem im Bereich von schwerer körperlicher Arbeit, die keinen Mehrwert schöpft, z.B. Transport. Nicht automatisiert wurde da, wo es um qualitätsrelevante Tätigkeiten wie z.B. Oberflächenbearbeitung oder Qualitätskontrolle geht. Deshalb hat das Werk bei aller Automatisierung auch immer noch ein hohes Maß an Handarbeit. Produziert werden Teile bis zu mittlerer Größe (Waschtische, WCs, Urinale) – etwa 100 Modelle aus dem Fertigungsprogramm von Duravit in verschiedenen Farben.

### Standort mit Zukunftsperspektive

Duravit hat mit dem Werk im Meißen auch in Zukunft noch viel vor, so sind im Dezember 2008 z.B. zwei neue Waschtischpressen bei den Druckgussanlagen angelaufen, und gerade wurde wieder eine größere Investition in puncto Energie-Effizienz umgesetzt. Aufsichtsrat und Vorstand der Duravit haben gemeinsam die Politik, keine Produktion aus Westeuropa in Billiglohnländer zu verlegen, sondern sowohl Mitarbeiterzahl als auch Produktionskapazitäten stabil zu halten. Dahinter steht keine „Sozialromantik“, sondern die reale Erfahrung, dass die westlichen Standorte über wesentlich mehr Know-how verfügen – und nur damit kann Duravit die Designentwicklung in der Branche weiterhin so stark beeinflussen.

### Ausbildung bei Duravit in Meißen

Das Thema Ausbildung zeichnet den Standort ebenfalls aus. Seit 1997 bildet Duravit jährlich junge Menschen aus der Umgebung zu Industriekeramikern und -kaufleuten sowie zu Mechatronikern aus. Durchschnittlich sind 15 Lehrlinge im Haus. Regelmäßig entstehen hier auch Diplomarbeiten zu hochinteressanten Themen rund um Technik und Umwelt. Insgesamt hat Duravit in Meißen rund 250 Mitarbeiter.

Aktuell sucht Duravit noch Lehrlinge für das kommende Ausbildungsjahr mit Beginn zum 1. September für die Fachrichtung Industriekeramiker/in für Verfahrenstechnik und Industriekeramiker/in für Anlagentechnik und Industriekaufmann/-frau.

### Jobinfo:

Der Industriekeramiker Verfahrenstechnik / Anlagentechnik erlernt das Produktionsverfahren und die Bedienung und Einrichtung der Maschinen und Anlagen zur Herstellung keramischer Erzeugnisse. Seine Aufgabe ist beispielsweise, Abläufe wie Gießen oder Glasieren in allen Details zu beherrschen.

### Duravit Sanitärporzellan Meißen GmbH

Ziegelstraße 3

01622 Meißen

[www.duravit.de](http://www.duravit.de)

[michael.schuberth@duravit.de](mailto:michael.schuberth@duravit.de)



## Entdecke Deine Möglichkeiten!

Duravit ist führender Anbieter von Sanitärkeramik, Badmöbeln, Accessoires, Wannen und Wellness-Systemen. Talent, Ideen und Leistungsbereitschaft aller Mitarbeiter bestimmen seit jeher die Entwicklung und den Erfolg von Duravit. Du bist jung, motiviert und willst viel erreichen? Wir geben Dir Starthilfe. Von Dir erwarten wir – neben einem sehr guten bis guten Schulabschluss – Eigeninitiative, Flexibilität, eine gute Auffassungsgabe, Selbstständigkeit und Motivation. Es erwartet Dich eine vielseitige Ausbildung ohne Anonymität. Wir freuen uns auf Dich!

### Ausbildung im gewerblich-technischen Bereich

- Industriekeramiker/in für Verfahrenstechnik
- Industriekeramiker/in für Anlagentechnik
- Mechatroniker/in

### Ausbildung im kaufmännischen Bereich

- Industriekaufmann/frau

Duravit Sanitärporzellan Meißen GmbH  
Ziegelstr. 3  
01662 Meißen  
[michael.schuberth@duravit.de](mailto:michael.schuberth@duravit.de)



Detaillierte Informationen über  
alle aktuellen Ausbildungsberufe  
und Studiengänge unter  
[www.duravit.de/karriere](http://www.duravit.de/karriere)



# Bist du -Klasse?

 Sparkasse

## Wenn's um Ausbildung geht – Sparkasse

### Ausbildung

**zum/zur Bankkaufmann/-frau**

**zum Bachelor of Science/Studienrichtung Bankwirtschaft (BA Dresden)**

**zum Bachelor of Arts/Studienrichtung Finanzmanagement (BA Bautzen)**

Die Sparkassen sind Marktführer in Ihrer Region. Das Verhältnis zu unseren Kunden ist von Vertrauen, Kompetenz und Nähe geprägt. Denn wir beraten Sie ganz nach Ihren individuellen Bedürfnissen und stehen Ihnen als Partner vor Ort zur Seite. Um diesen kundenorientierten Service heute und in Zukunft leisten zu können, suchen wir junge Menschen, die kontaktfreudig sind und Spaß am Umgang mit Menschen haben. Die Sparkasse bietet eine erstklassige Ausbildung.

### Wir suchen:

- motivierte, kontaktfreudige Mitarbeiter, die Spaß im Umgang mit Menschen haben
- junge Mitarbeiter mit großem Interesse am Bankwesen
- engagierte Mitarbeiter mit hoher Lernbereitschaft und Flexibilität
- teamfähige Mitarbeiter mit einem sehr guten bis guten Schulabschluss

### Wir bieten:

- praxisnahe und interessante Aufgaben in der Kundenberatung und -betreuung
- eine attraktive Ausbildungsvergütung
- umfangreiche Schulungen durch interne Kurse sowie Verhaltens- und Verkaufstrainings
- zahlreiche Weiterbildungsmöglichkeiten und Aufstiegschancen
- Vermögenswirksame Leistungen (VL)

### Wir suchen dich. Bewirb dich jetzt unter:

[www.ostsaechsische-sparkasse-dresden.de](http://www.ostsaechsische-sparkasse-dresden.de)

[www.sparkasse-oberlausitz-niederschlesien.de](http://www.sparkasse-oberlausitz-niederschlesien.de)

[www.ksk-bautzen.de](http://www.ksk-bautzen.de)

[www.sparkasse-meissen.de](http://www.sparkasse-meissen.de)