



# Anerkannte Ausbildungsberufe

im Rahmen der 3+3-Regelung\*

## STUDIERN OHNE ABITUR

*\*Wenn im Anschluss an eine mindestens dreijährige staatlich anerkannte Berufsausbildung auch mindestens drei Jahre Berufserfahrung in Vollzeit im erlernten Beruf gesammelt wurden, stellt dies eine Hochschulzugangsberechtigung für ein Studium in einem fachlich nahestehenden Bereich dar. Die Bewertung der fachlichen Nähe der Berufsausbildung zum angestrebten Studium obliegt der Hochschule.*



## Ausbildungsberuf

## Bachelorstudiengang

---

Altenpfleger\*in

- Berufspädagogik und Management in der Pflege
- Management im Gesundheitswesen
- Soziale Arbeit Suderburg
- Soziale Arbeit Wolfenbüttel

---

Anästhesietechnische\*r Assistent\*in

- Berufspädagogik und Management in der Pflege
- Management im Gesundheitswesen

---

Anlagenmechaniker\*in

- Automotive Engineering
- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Anlagenmechaniker\*in - Sanitär-,  
Heizungs- und Klimatechnik

- Automotive Engineering
  - Digital Technologies
  - Energie- und Gebäudetechnik
  - Fahrzeuginformatik
  - Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
  - Green Engineering
- Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite*

- Material und Technisches Design
- Smart City Engineering
- Smart Vehicle System
- Wasser- und Bodenmanagement
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Asphaltbauer\*in

- Bauingenieurwesen
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Assistent\*in - Geovisualisierung

- Angewandte Informatik
- Digital Technologies

---

Assistent\*in - Innenarchitektur (Dauer  
2-3 Jahre landesrechtl. Regelung)

- Material und Technisches Design (bei 3 Jahren)

---

Assistent\*in - medizinische  
Gerätetechnik

- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Assistent\*in - Technische  
Kommunikation und Dokumentation

- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Atem-, Sprech- und Stimmlehrer\*in

- Medienmanagement

Aufbereitungsmechaniker\*in

- Digital Engineering Maschinenbau
  - Maschinenbau
  - Material und Technisches Design
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- 

Augenoptiker\*in

- Management im Gesundheitswesen
  - Material und Technisches Design
- 

Automatenfachmann\*frau

- Digital Engineering Maschinenbau
  - Maschinenbau
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- 

Automobilkaufmann\*frau

- Betriebswirtschaftslehre
  - Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
  - Recht, Personalmanagement und Personalpsychologie
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Bankkaufmann\*frau

- Betriebswirtschaftslehre
- Betriebswirtschaftslehre Online
- Handel und Logistik
- Recht, Finanzmanagement und Steuern
- Recht, Personalmanagement und Personalpsychologie
- Sportmanagement
- Stadt- und Regionalmanagement
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsrecht

---

Baugeräteführer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bauingenieurwesen</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
<hr/>	
Baustoffprüfer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bauingenieurwesen</li><li>• Digital Engineering Maschinenbau</li><li>• Maschinenbau</li><li>• Material und Technisches Design</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
<hr/>	
Bauwerksabdichter*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bauingenieurwesen</li></ul>
<hr/>	
Bauwerksmechaniker*in für Abbruch und Betontrenntechnik	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bauingenieurwesen</li></ul>
<hr/>	
Bauzeichner*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bauingenieurwesen</li><li>• Material und Technisches Design</li><li>• Wasser- und Bodenmanagement</li></ul>
<hr/>	
Behälter- und Apparatebauer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Digital Engineering Maschinenbau</li><li>• Digital Technologies</li><li>• Maschinenbau</li><li>• Material und Technisches Design</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
<hr/>	
Bergbautechnolog*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Digital Engineering Maschinenbau</li><li>• Digital Technologies</li><li>• Maschinenbau</li></ul> <p><i>Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite</i></p>

- Material und Technisches Design
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Berufskraftfahrer\*in

- Automotive Engineering
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Logistikmanagement
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Beton- und Stahlbetonbauer\*in

- Bauingenieurwesen

---

Betonfertigteilmacher\*in

- Bauingenieurwesen
- Material und Technisches Design

---

Binnenschiffer\*in

- Betriebswirtschaftslehre Online
- Handel und Logistik
- Logistikmanagement
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Biologielaborant\*in

- Material und Technisches Design

---

Biologiemodellmacher\*in

- Material und Technisches Design

---

Biologisch-technische\*r Assistent\*in

- Bio- und Umwelttechnik (Sonderregelung)
- Green Engineering (Sonderregelung)

Bodenleger*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bauingenieurwesen</li></ul>
Bootsbauer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
Brunnenbauer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bauingenieurwesen</li><li>• Wasser- und Bodenmanagement</li></ul>
Buchbinder*in (Handwerk)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Material und Technisches Design</li></ul>
Buchhändler*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Betriebswirtschaftslehre Online</li><li>• Handel und Logistik</li></ul>
Büchsenmacher*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Digital Engineering Maschinenbau</li><li>• Maschinenbau</li><li>• Material und Technisches Design</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
Bühnenmaler*in und Bühnenplastiker*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Material und Technisches Design</li></ul>
Chemielaborant*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bio- und Umwelttechnik</li><li>• Green Engineering</li><li>• Material und Technisches Design</li><li>• Wasser- und Bodenmanagement</li></ul>
Chemikant*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Material und Technisches Design</li></ul>



Chemisch-technische*r Assistent*in	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bio- und Umwelttechnik (Sonderregelung)</li> <li>• Green Engineering (Sonderregelung)</li> </ul>
Chirurgiemechaniker*in	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Digital Engineering Maschinenbau</li> <li>• Maschinenbau</li> <li>• Material und Technisches Design</li> <li>• Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau</li> <li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li> </ul>
Dachdecker*in	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bauingenieurwesen</li> </ul>
Designer*in - angewandte Formgebung, Schmuck/Gerät	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Material und Technisches Design</li> </ul>
Designer*in - Foto (Dauer 2-3 Jahre landesrechtl. Regelung)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Material und Technisches Design (bei 3 Jahren)</li> <li>• Medienmanagement</li> </ul>
Designer*in - Grafik (Dauer 2-3 Jahre landesrechtl. Regelung)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Digital Technologies (bei 3 Jahren)</li> <li>• Material und Technisches Design (bei 3 Jahren)</li> <li>• Medienmanagement</li> </ul>
Designer*in - Kommunikationsdesign (Dauer 2-3 Jahre landesrechtl. Regelung)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Digital Technologies (bei 3 Jahren)</li> <li>• Material und Technisches Design (bei 3 Jahren)</li> <li>• Medienmanagement</li> </ul>
Designer*in - Medien (Dauer 2-3 Jahre landesrechtl. Regelung)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Digital Technologies (bei 3 Jahren)</li> <li>• Material und Technisches Design (bei 3 Jahren)</li> <li>• Medienmanagement</li> </ul>



Designer*in - Mode (Dauer 2-3 Jahre landesrechtl. Regelung)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Material und Technisches Design (bei 3 Jahren)</li> <li>• Medienmanagement</li> </ul>
Diamantschleifer*in	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Material und Technisches Design</li> </ul>
Drechsler*in (Elfenbeinschnitzer*in)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Material und Technisches Design</li> </ul>
Edelmetallprüfer*in	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Digital Engineering Maschinenbau</li> <li>• Maschinenbau</li> <li>• Material und Technisches Design</li> <li>• Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau</li> <li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li> </ul>
Edelsteinfasser*in	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Material und Technisches Design</li> </ul>
Edelsteingraveur*in	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Material und Technisches Design</li> </ul>
Edelsteinschleifer*in	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Material und Technisches Design</li> </ul>
Eisenbahner*in - Betriebsdienst	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li> </ul>
Elektroanlagenmonteur*in	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Digital Technologies</li> <li>• Elektro- und Informationstechnik</li> <li>• Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik</li> <li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li> </ul>

Elektroniker\*in (Handwerk)

- Elektro- und Informationstechnik
  - Material und Technisches Design
  - Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Elektroniker\*in -  
Automatisierungstechnik (Industrie)

- Angewandte Informatik
  - Automotive Engineering
  - Digital Engineering Maschinenbau
  - Digital Technologies
  - Fahrzeuginformatik
  - Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
  - Green Engineering
  - Informatik
  - Maschinenbau
  - Material und Technisches Design
  - Smart Vehicle Systems
  - Wirtschaftsinformatik
  - Wirtschaftsinformatik-Online
  - Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
  - Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg
- 

Elektroniker\*in - Betriebstechnik

- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Green Engineering
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

Elektroniker\*in - Gebäude- und  
Infrastruktursysteme

- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Energie- und Gebäudetechnik
- Green Engineering
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart City Engineering
- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Elektroniker\*in - Geräte und Systeme

- Angewandte Informatik
- Automotive Engineering
- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Elektro- und Informationstechnik
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Informatik
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsinformatik-Online
- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Elektroniker\*in - Informations- und  
Systemtechnik

- Angewandte Informatik
  - Automotive Engineering
- Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite*



- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Elektro- und Informationstechnik
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Informatik
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsinformatik-Online
- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Elektroniker\*in für Energie- und Gebäudetechnik

- Automotive Engineering
- Digital Technologies
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems

---

Elektroniker\*in - Maschinen und Antriebstechnik

- Automotive Engineering
  - Digital Technologies
  - Elektro- und Informationstechnik
  - Fahrzeuginformatik
  - Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
  - Green Engineering
  - Material und Technisches Design
  - Smart Vehicle Systems
- Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite*

- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Ergotherapeut\*in

- Kindheitspädagogik und Gesundheit
- Management im Gesundheitswesen
- Soziale Arbeit Suderburg
- Soziale Arbeit Wolfenbüttel

---

Fachangestellte\*r für  
Arbeitsmarktdienstleistungen

- Recht, Finanzmanagement und Steuern
- Recht, Personalmanagement und Personalpsychologie
- Soziale Arbeit Suderburg

---

Fachangestellte\*r für Markt- und  
Sozialforschung

- Betriebswirtschaftslehre Online
- Handel und Logistik
- Medienmanagement
- Stadt- und Regionalmanagement
- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik

---

Fachangestellte\*r für Medien- u.  
Informationsdienste

- Betriebswirtschaftslehre Online
- Digital Technologies
- Handel und Logistik
- Material und Technisches Design
- Medienmanagement

---

Fachinformatiker\*in

- Angewandte Informatik
- Betriebswirtschaftslehre Online  
*Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite*



- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Handel und Logistik
- Informatik
- Maschinenbau
- Medienmanagement
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsinformatik-Online
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Fachkraft - Abwassertechnik

- Bauingenieurwesen
- Bio- und Umwelttechnik
- Green Engineering
- Logistik- und Informationsmanagement
- Wasser- und Bodenmanagement

---

Fachkraft - Agrarservice

- Betriebswirtschaftslehre Online
- Handel und Logistik

---

Fachkraft - Fahrbetrieb

- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Fachkraft - Fruchtsafttechnik

- Digital Engineering Maschinenbau
- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

Fachkraft - Hafenlogistik

- Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
  - Logistikmanagement
- 

Fachkraft - Kreislauf- und  
Abfallwirtschaft

- Bauingenieurwesen
  - Betriebswirtschaftslehre Online
  - Bio- und Umwelttechnik
  - Digital Technologies
  - Green Engineering
  - Handel und Logistik
  - Logistikmanagement
  - Wasser- und Bodenmanagement
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Fachkraft - Lagerlogistik

- Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
  - Logistikmanagement
  - Wirtschaftsingenieurwesen
  - Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und  
Informationstechnik
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Fachkraft - Lebensmitteltechnik

- Betriebswirtschaftslehre Online
  - Digital Engineering Maschinenbau
  - Handel und Logistik
  - Maschinenbau
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- 

Fachkraft - Pflegeassistenz (Dauer 2-3  
Jahre landesrechtl. Regelung)

- Kindheitspädagogik und Gesundheit
- Management im Gesundheitswesen



Fachkraft - Rohr-, Kanal- und  
Industrieservice

- Bauingenieurwesen
  - Energie- und Gebäudetechnik
  - Green Engineering
  - Smart City Engineering
  - Wasser- und Bodenmanagement
- 

Fachkraft - Straßen- und  
Verkehrstechnik

- Elektro- und Informationstechnik
  - Smart City Engineering
  - Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und  
Informationstechnik
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Fachkraft - Veranstaltungstechnik

- Betriebswirtschaftslehre Online
  - Digital Technologies
  - Handel und Logistik
  - Medienmanagement
- 

Fachkraft - Wasserversorgungstechnik

- Bauingenieurwesen
  - Energie- und Gebäudetechnik
  - Green Engineering
  - Smart City Engineering
  - Wasser- und Bodenmanagement
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Fachkraft - Wasserwirtschaft

- Bauingenieurwesen
- Bio- und Umwelttechnik
- Energie- und Gebäudetechnik
- Green Engineering
- Smart City Engineering
- Wasser- und Bodenmanagement
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

Fachlehrer\*in - musisch-technische  
Fächer (Dauer 2-4 Jahre landesrechtl.  
Regelung)

- Kindheitspädagogik und Gesundheit

---

Fachmann\*frau - Systemgastronomie

- Tourismusmanagement

---

Fahrzeuginnenausstatter\*in

- Digital Engineering Maschinenbau
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau

---

Fahrzeuglackierer\*in

- Material und Technisches Design

---

Feinoptiker\*in

- Material und Technisches Design

---

Feinpolierer\*in

- Digital Engineering Maschinenbau
- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau

---

Feinwerkmechaniker\*in

- Automotive Engineering
  - Digital Engineering Maschinenbau
  - Fahrzeuginformatik
  - Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
  - Maschinenbau
  - Material und Technisches Design
  - Smart Vehicle Systems
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite*

- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
  - Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg
- 

Fertigungsmechaniker\*in

- Automotive Engineering
  - Digital Engineering Maschinenbau
  - Digital Technologies
  - Fahrzeuginformatik
  - Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
  - Maschinenbau
  - Material und Technisches Design
  - Smart Vehicle Systems
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
  - Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg
- 

Figurenkeramformer\*in

- Material und Technisches Design
- 

Film- und Videoeditor\*in

- Digital Technologies
  - Material und Technisches Design
  - Medienmanagement
- 

Flechtwerkgestalter\*in

- Material und Technisches Design
- 

Fliesen-, Platten- und Mosaikleger\*in

- Material und Technisches Design
- 

Florist\*in

- Material und Technisches Design

Fluggeräteelektroniker\*in

- Angewandte Informatik
- Automotive Engineering
- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Elektro- und Informationstechnik
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Fluggerätmechaniker\*in

- Automotive Engineering
- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Energie/Umwelt
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Förderlehrer\*in

- Kindheitspädagogik und Gesundheit

---

Fotograf\*in

- Material und Technisches Design
- Medienmanagement

Fotomedienfachmann\*frau

- Material und Technisches Design
  - Medienmanagement
- 

Friseur\*in

- Material und Technisches Design
- 

Gärtner\*in

- Material und Technisches Design
- 

Geomatiker\*in

- Angewandte Informatik
  - Digital Technologies
  - Logistik- und Informationsmanagement
- 

Gerüstbauer\*in

- Bauingenieurwesen
- 

Gestalter\*in für visuelles Marketing

- Material und Technisches Design
  - Medienmanagement
- 

Gesundheits- und  
Kinderkrankenpfleger\*in

- Berufspädagogik und Management in der Pflege
  - Kindheitspädagogik und Gesundheit
  - Management im Gesundheitswesen
  - Soziale Arbeit Suderburg
  - Soziale Arbeit Wolfenbüttel
- 

Gesundheits- und  
Krankenpflegehelfer\*in

- Kindheitspädagogik und Gesundheit

---

Gesundheits- und Krankenpfleger*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Berufspädagogik und Management in der Pflege</li><li>• Kindheitspädagogik und Gesundheit</li><li>• Management im Gesundheitswesen</li><li>• Soziale Arbeit Suderburg</li><li>• Soziale Arbeit Wolfenbüttel</li></ul>
<hr/>	
Gießereimechaniker*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Digital Engineering Maschinenbau</li><li>• Maschinenbau</li><li>• Material und Technisches Design</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
<hr/>	
Glas- und Porzellanmaler*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Material und Technisches Design</li></ul>
<hr/>	
Glasapparatebauer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Digital Engineering Maschinenbau</li><li>• Maschinenbau</li><li>• Material und Technisches Design</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
<hr/>	
Glasbläser*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Material und Technisches Design</li></ul>
<hr/>	
Gleisbauer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bauingenieurwesen</li></ul>
<hr/>	
Goldschmied*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Material und Technisches Design</li></ul>
<hr/>	
Graveur*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Material und Technisches Design</li></ul>

Gymnastiklehrer\*in (Dauer 2,5-3 Jahre  
landesrechtl. Regelung)

- Kindheitspädagogik und Gesundheit
- Management im Gesundheitswesen

Hafenschiffer\*in

- Betriebswirtschaftslehre Online
- Handel und Logistik
- Logistikmanagement
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

Haus- und Familienpfleger\*in

- Soziale Arbeit Wolfenbüttel

Hebamme\*Entbindungspfleger

- Berufspädagogik und Management in der Pflege
- Kindheitspädagogik und Gesundheit
- Management im Gesundheitswesen
- Soziale Arbeit Wolfenbüttel

Heilerziehungspflegehelfer\*in

- Kindheitspädagogik und Gesundheit

Heilerziehungspfleger\*in (Dauer 2-3  
Jahre landesrechtl. Regelung)

- Berufspädagogik und Management in der Pflege
- Kindheitspädagogik und Gesundheit
- Management im Gesundheitswesen
- Soziale Arbeit Suderburg
- Soziale Arbeit Wolfenbüttel

Holz- und Bautenschützer\*in

- Bauingenieurwesen

Holzbearbeitungsmechaniker\*in

- Bauingenieurwesen
- Material und Technisches Design





---

Holzbildhauer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Material und Technisches Design</li></ul>
<hr/>	
Holzmechaniker*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bauingenieurwesen</li><li>• Material und Technisches Design</li></ul>
<hr/>	
Holzspielzeugmacher*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Material und Technisches Design</li></ul>
<hr/>	
Hörgeräteakustiker*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Management im Gesundheitswesen</li></ul>
<hr/>	
Hotelfachmann*frau	<ul style="list-style-type: none"><li>• Betriebswirtschaftslehre Online</li><li>• Handel und Logistik</li><li>• Tourismusmanagement</li></ul>
<hr/>	
Hotelkaufmann*frau	<ul style="list-style-type: none"><li>• Betriebswirtschaftslehre</li><li>• Betriebswirtschaftslehre Online</li><li>• Handel und Logistik</li><li>• Sportmanagement</li><li>• Tourismusmanagement</li></ul>
<hr/>	
Immobilienkaufmann*frau	<ul style="list-style-type: none"><li>• Betriebswirtschaftslehre</li><li>• Betriebswirtschaftslehre Online</li><li>• Handel und Logistik</li><li>• Sportmanagement</li><li>• Stadt- und Regionalmanagement</li></ul>
<hr/>	
Industriekaufmann*frau	<ul style="list-style-type: none"><li>• Betriebswirtschaftslehre</li><li>• Betriebswirtschaftslehre Online</li><li>• Handel und Logistik</li></ul> <p><i>Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite</i></p>

- Logistikmanagement
- Mobilität und Personenverkehrsmanagement
- Recht, Finanzmanagement und Steuern
- Recht, Personalmanagement und Personalpsychologie
- Sportmanagement
- Stadt- und Regionalmanagement
- Wirtschaftsingenieurwesen Energie und Umwelt
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsrecht

---

Industriekeramiker\*in Anlagentechnik

- Material und Technisches Design

---

Industriekeramiker\*in  
Dekorationstechnik

- Material und Technisches Design

---

Industriekeramiker\*in Modelltechnik

- Material und Technisches Design

---

Industriekeramiker\*in  
Verfahrenstechnik

- Material und Technisches Design
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Industriemechaniker\*in

- Automotive Engineering
- Digital Engineering Maschinenbau
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

Informatikkaufmann\*frau

- Angewandte Informatik
  - Betriebswirtschaftslehre
  - Betriebswirtschaftslehre Online
  - Digital Technologies
  - Handel und Logistik
  - Informatik
  - Sportmanagement
  - Wirtschaftsinformatik
  - Wirtschaftsinformatik-Online
  - Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
  - Wirtschaftsrecht
- 

Informationselektroniker\*in

- Angewandte Informatik
  - Automotive Engineering
  - Digital Engineering Maschinenbau
  - Digital Technologies
  - Elektro- und Informationstechnik
  - Fahrzeuginformatik
  - Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
  - Maschinenbau
  - Material und Technisches Design
  - Smart Vehicle Systems
  - Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
  - Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg
- 

Investmentfondskaufmann\*frau

- Betriebswirtschaftslehre
  - Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
- Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite*

- Sportmanagement
  - Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
- 

#### IT-System-Elektroniker\*in

- Angewandte Informatik
  - Automotive Engineering
  - Digital Engineering Maschinenbau
  - Digital Technologies
  - Elektro- und Informationstechnik
  - Fahrzeuginformatik
  - Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
  - Informatik
  - Logistik- und Informationsmanagement
  - Maschinenbau
  - Material und Technisches Design
  - Smart Vehicle Systems
  - Wirtschaftsinformatik
  - Wirtschaftsinformatik-Online
  - Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
  - Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg
- 

#### IT-System-Kaufmann\*frau

- Angewandte Informatik
- Betriebswirtschaftslehre
- Betriebswirtschaftslehre Online
- Handel und Logistik
- Sportmanagement
- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
- Wirtschaftsrecht

Justizfachangestellte\*r

- Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
- 

Kanalbauer\*in

- Wasser- und Bodenmanagement
  - Bauingenieurwesen
- 

Karosserie- und  
Fahrzeugbaumechaniker\*in

- Automotive Engineering
  - Digital Engineering Maschinenbau
  - Fahrzeuginformatik
  - Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
  - Maschinenbau
  - Material und Technisches Design
  - Smart Vehicle Systems
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
  - Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg
- 

Kaufmann\*frau - audiovisuelle Medien

- Betriebswirtschaftslehre
  - Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
  - Medienmanagement
  - Sportmanagement
  - Wirtschaftsrecht
- 

Kaufmann\*frau - Büromanagement

- Betriebswirtschaftslehre
  - Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
  - Medienmanagement
  - Mobilität und Personenverkehrsmanagement
  - Recht, Finanzmanagement und Steuern
- Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite*



- Recht, Personalmanagement und Personalpsychologie
  - Wirtschaftsingenieurwesen Energie und Umwelt
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Kaufmann\*frau - Dialogmarketing

- Betriebswirtschaftslehre
  - Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
  - Medienmanagement
  - Recht, Personalmanagement und Personalpsychologie
  - Sportmanagement
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Kaufmann\*frau - Einzelhandel

- Betriebswirtschaftslehre
  - Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
  - Recht, Finanzmanagement und Steuern
  - Recht, Personalmanagement und Personalpsychologie
  - Sportmanagement
  - Stadt- und Regionalmanagement
  - Tourismusmanagement
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Kaufmann\*frau - Eisenbahn- und  
Straßenverkehr

- Betriebswirtschaftslehre
  - Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
  - Logistikmanagement
  - Mobilität und Personenverkehrsmanagement
  - Tourismusmanagement
- Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite*

- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Kaufmann\*frau - Gesundheitswesen

- Betriebswirtschaftslehre
  - Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
  - Management im Gesundheitswesen
  - Sportmanagement
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Kaufmann\*frau - Groß- und Außenhandel

- Betriebswirtschaftslehre
  - Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
  - Logistikmanagement
  - Mobilität und Personenverkehrsmanagement
  - Sportmanagement
  - Stadt- und Regionalmanagement
  - Wirtschaftsinformatik
  - Wirtschaftsinformatik-Online
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
  - Wirtschaftsrecht
- 

Kaufmann\*frau - Kurier-, Express- und Postdienstleistungen

- Betriebswirtschaftslehre
- Betriebswirtschaftslehre Online
- Handel und Logistik
- Logistikmanagement
- Mobilität und Personenverkehrsmanagement
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr



Kaufmann\*frau -  
Marketingkommunikation

- Betriebswirtschaftslehre
  - Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
  - Medienmanagement
  - Mobilität und Personenverkehrsmanagement
  - Sportmanagement
  - Stadt- und Regionalmanagement
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Kaufmann\*frau - Spedition und  
Logistikdienstleistung

- Betriebswirtschaftslehre
  - Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
  - Logistikmanagement
  - Mobilität und Personenverkehrsmanagement
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Kaufmann\*frau - Tourismus und  
Freizeit

- Betriebswirtschaftslehre
  - Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
  - Mobilität und Personenverkehrsmanagement
  - Sportmanagement
  - Stadt- und Regionalmanagement
  - Tourismusmanagement
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Kaufmann\*frau - Verkehrsservice

- Betriebswirtschaftslehre
- Betriebswirtschaftslehre Online
- Handel und Logistik
- Mobilität und Personenverkehrsmanagement
- Tourismusmanagement
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

Kaufmann\*frau - Versicherungen und  
Finanzen

- Betriebswirtschaftslehre
- Betriebswirtschaftslehre Online
- Handel und Logistik
- Management im Gesundheitswesen
- Recht, Finanzmanagement und Steuern
- Sportmanagement
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsrecht

---

Keramiker\*in

- Material und Technisches Design

---

Kinderdorfmutter\*vater

- Kindheitspädagogik und Gesundheit
- Soziale Arbeit Suderburg

---

Koch\*Köchin

- Tourismusmanagement

---

Konditor\*in

- Material und Technisches Design

---

Konstruktionsmechaniker\*in

- Automotive Engineering
- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

Kosmetiker\*in (Dauer 1-3 Jahre  
landesrechtl. Regelung)

- Material und Technisches Design (bei 3 Jahren)

Kosmetiker\*in (staatlich  
geprüft/Lehrgänge) (Dauer 1-3 Jahre  
landesrechtl. Regelung)

- Material und Technisches Design (bei 3 Jahren)

Kraftfahrzeugmechatroniker\*in

- Automotive Engineering
- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Elektro- und Informationstechnik
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

Kürschner\*in

- Material und Technisches Design

Lacklaborant\*in

- Material und Technisches Design

Land- und  
Baumaschinenmechatroniker\*in

- Automotive Engineering
  - Digital Engineering Maschinenbau
  - Fahrzeuginformatik
  - Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite*

- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Landwirt\*in

- Betriebswirtschaftslehre Online
- Handel und Logistik

---

Lebens- und Sozialberaterin  
(therapeutisch-beratende Seelsorgerin)

- Soziale Arbeit Suderburg
- Soziale Arbeit Wolfenbüttel

---

Lehrer\*in - Tanz und tänzerische  
Gymnastik

- Kindheitspädagogik und Gesundheit

---

Leichtflugzeugbauer\*in

- Digital Engineering Maschinenbau
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Leuchtröhrenglasbläser\*in

- Material und Technisches Design

---

Logopäde\*Logopädin

- Kindheitspädagogik und Gesundheit
- Management im Gesundheitswesen
- Soziale Arbeit Suderburg

---

Luftverkehrskaufmann*frau	<ul style="list-style-type: none"><li>• Betriebswirtschaftslehre</li><li>• Logistikmanagement</li><li>• Mobilität und Personenverkehrsmanagement</li><li>• Tourismusmanagement</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
<hr/>	
Maler*in und Lackierer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Material und Technisches Design</li></ul>
<hr/>	
Manufakturporzellanmaler*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Material und Technisches Design</li></ul>
<hr/>	
Maskenbildner*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Material und Technisches Design</li></ul>
<hr/>	
Maßschneider*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Material und Technisches Design</li></ul>
<hr/>	
Mathematisch-technische*r Software-Entwickler*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Angewandte Informatik</li><li>• Betriebswirtschaftslehre Online</li><li>• Digital Technologies</li><li>• Handel und Logistik</li><li>• Informatik</li><li>• Logistik- und Informationsmanagement</li><li>• Wirtschaftsinformatik</li><li>• Wirtschaftsinformatik-Online</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
<hr/>	
Maurer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bauingenieurwesen</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>

Mechaniker\*in - Reifen- und  
Vulkanisationstechnik

- Digital Engineering Maschinenbau
- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Mechatroniker\*in

- Angewandte Informatik
- Automotive Engineering
- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Elektro- und Informationstechnik
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Mechatroniker\*in - Kältetechnik

- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Elektro- und Informationstechnik
- Maschinenbau
- Smart City Engineering
- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Medienassistent\*in (Dauer 2-3 Jahre  
landesrechtl. Regelung)

- Material und Technisches Design (bei 3 Jahren)
- Medienmanagement

Mediengestalter\*in - Bild und Ton

- Material und Technisches Design
  - Medienmanagement
- 

Mediengestalter\*in - Digital und Print

- Material und Technisches Design
  - Medienmanagement
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Mediengestalter\*in - Flexografie

- Material und Technisches Design
  - Medienmanagement
- 

Medienkaufmann\*frau - Digital und  
Print

- Betriebswirtschaftslehre
  - Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
  - Medienmanagement
- 

Medientechnolog\*in - Druck

- Digital Engineering Maschinenbau
  - Maschinenbau
  - Material und Technisches Design
  - Medienmanagement
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Medientechnolog\*in -  
Druckverarbeitung

- Digital Engineering Maschinenbau
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Medienmanagement
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr



---

Medientechnolog*in - Siebdruck	<ul style="list-style-type: none"><li>• Digital Engineering Maschinenbau</li><li>• Maschinenbau</li><li>• Material und Technisches Design</li><li>• Medienmanagement</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
Medizinische*r Fachangestellte*r	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kindheitspädagogik und Gesundheit</li><li>• Management im Gesundheitswesen</li><li>• Soziale Arbeit Wolfenbüttel</li></ul>
Medizinisch-technische*r Assistent*in - Funktionsdiagnostik	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kindheitspädagogik und Gesundheit</li><li>• Management im Gesundheitswesen</li></ul>
Medizinisch-technische*r Laboratoriumsassistent*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Management im Gesundheitswesen</li></ul>
Medizinisch-technische*r Radiologieassistent*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kindheitspädagogik und Gesundheit</li><li>• Management im Gesundheitswesen</li></ul>
Metall- und Glockengießer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Digital Engineering Maschinenbau</li><li>• Maschinenbau</li><li>• Material und Technisches Design</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
Metallbauer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Automotive Engineering</li><li>• Digital Engineering Maschinenbau</li><li>• Fahrzeuginformatik</li></ul> <p><i>Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite</i></p>

---

- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Metallbildner\*in

- Digital Engineering Maschinenbau
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Metallblasinstrumentenmacher\*in

- Digital Engineering Maschinenbau
- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Mikrotechnolog\*in

- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Logistik- und Informationsmanagement
- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Modist\*in

- Material und Technisches Design

---

Musiklehrer\*in

- Kindheitspädagogik und Gesundheit

---

Naturwerksteinmechaniker*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bauingenieurwesen</li><li>• Material und Technisches Design</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
<hr/>	
Notarfachangestellte*r	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wirtschaftsrecht</li></ul>
<hr/>	
Notfallsanitäter*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kindheitspädagogik und Gesundheit</li><li>• Berufspädagogik und Management im Rettungsdienst</li></ul>
<hr/>	
Oberflächenbeschichter*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Digital Engineering Maschinenbau</li><li>• Maschinenbau</li><li>• Material und Technisches Design</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
<hr/>	
Ofen- und Luftheizungsbauer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Digital Engineering Maschinenbau</li><li>• Maschinenbau</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
<hr/>	
Operationstechnische*r Angestellte*r	<ul style="list-style-type: none"><li>• Management im Gesundheitswesen</li></ul>
<hr/>	
Operationstechnische*r Assistent*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Berufspädagogik und Management in der Pflege</li><li>• Kindheitspädagogik und Gesundheit</li><li>• Management im Gesundheitswesen</li></ul>
<hr/>	
Orthopädieschuhmacher*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Material und Technisches Design</li></ul>

Orthopädietechnik-Mechaniker\*in

- Material und Technisches Design
  - Management im Gesundheitswesen
- 

Orthoptist\*in

- Management im Gesundheitswesen
- 

Packmitteltechnolog\*in

- Digital Engineering Maschinenbau
  - Maschinenbau
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Papiertechnolog\*in

- Digital Engineering Maschinenbau
  - Maschinenbau
  - Material und Technisches Design
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Patentanwaltfachangestellte\*r

- Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
  - Wirtschaftsrecht
- 

Personaldienstleistungskaufmann\*frau

- Betriebswirtschaftslehre
  - Recht, Personalmanagement und Personalpsychologie
  - Sportmanagement
  - Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
- 

Pferdewirt\*in

- Sportmanagement

Pflegefachkraft	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Berufspädagogik und Management in der Pflege</li> <li>• Kindheitspädagogik und Gesundheit</li> <li>• Management im Gesundheitswesen</li> </ul>
Pharmakant*in	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Management im Gesundheitswesen</li> </ul>
Pharmazeutisch-kaufmännische*r Angestellte*r	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Management im Gesundheitswesen</li> </ul>
Physikalisch-technische*r Assistent*in (Dauer 2-4 Jahre landesrechtl. Regelung)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Digital Engineering Maschinenbau</li> <li>• Digital Technologies (bei 3 Jahren)</li> <li>• Elektro- und Informationstechnik</li> <li>• Green Engineering</li> <li>• Logistik- und Informationsmanagement</li> <li>• Maschinenbau</li> <li>• Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau</li> <li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li> </ul>
Physiklaborant*in	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Digital Engineering Maschinenbau</li> <li>• Maschinenbau</li> <li>• Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau</li> <li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li> </ul>
Physiotherapeut*in	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kindheitspädagogik und Gesundheit</li> <li>• Management im Gesundheitswesen</li> <li>• Soziale Arbeit Suderburg</li> </ul>
Produktgestalter*in - Textil	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Material und Technisches Design</li> </ul>

Produktionsmechaniker\*in - Textil

- Digital Engineering Maschinenbau
  - Maschinenbau
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Produktionstechnolog\*in

- Automotive Engineering
  - Digital Engineering Maschinenbau
  - Digital Technologies
  - Fahrzeuginformatik
  - Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
  - Material und Technisches Design
  - Maschinenbau
  - Smart Vehicle Systems
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
  - Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg
- 

Raumausstatter\*in

- Material und Technisches Design
- 

Rechtsanwalts- und  
Notarfachangestellte\*r

- Betriebswirtschaftslehre Online
  - Handel und Logistik
  - Recht, Finanzmanagement und Steuern
  - Recht, Personalmanagement und Personalpsychologie
  - Wirtschaftsrecht
- 

Rechtsanwaltsfachangestellte\*r

- Betriebswirtschaftslehre Online
- Handel und Logistik
- Recht, Finanzmanagement und Steuern
- Recht, Personalmanagement und Personalpsychologie
- Wirtschaftsrecht

---

Restaurantfachmann*frau	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tourismusmanagement</li></ul>
<hr/>	
Rohrleitungsbauer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bauingenieurwesen</li><li>• Wasser- und Bodenmanagement</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
<hr/>	
Rollladen- und Sonnenschutzmechatroniker*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Digital Engineering Maschinenbau</li><li>• Maschinenbau</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
<hr/>	
Sänger*in (Dauer 1-4 Jahren)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Medienmanagement</li></ul>
<hr/>	
Sattler*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Material und Technisches Design</li></ul>
<hr/>	
Schauspieler*in (Dauer 2-4 Jahre landesrechtl. Regelung)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Medienmanagement</li></ul>
<hr/>	
Schiffahrtskaufmann*frau	<ul style="list-style-type: none"><li>• Betriebswirtschaftslehre</li><li>• Betriebswirtschaftslehre Online</li><li>• Handel und Logistik</li><li>• Logistikmanagement</li><li>• Sportmanagement</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
<hr/>	
Schiffsmechaniker*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Automotive Engineering</li><li>• Fahrzeuginformatik</li><li>• Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online</li></ul> <p><i>Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite</i></p>



- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Schilder- und Lichtreklamehersteller\*in

- Material und Technisches Design
- Mediendesign

---

Schneidwerkzeugmechaniker\*in

- Automotive Engineering
- Digital Engineering Maschinenbau
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Schornsteinfeger\*in

- Energie- und Gebäudetechnik
- Green Engineering
- Smart City Engineering

---

Schuhmacher\*in

- Material und Technisches Design

---

Segelmacher\*in

- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Seiler\*in

- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr



Servicekaufmann*frau - Luftverkehr	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebswirtschaftslehre</li> <li>• Tourismusmanagement</li> <li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li> </ul>
Silberschmied*in	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Material und Technisches Design</li> </ul>
Sozialassistent*in (Dauer 2-3 Jahre landesrechtl. Regelung)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kindheitspädagogik und Gesundheit</li> </ul>
Sozialpädagogische*r Assistent*in * Kinderpfleger*in (Dauer 2-3 Jahre landesrechtl. Regelung)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kindheitspädagogik und Gesundheit</li> </ul>
Sozialversicherungsfachangestellte*r	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Management im Gesundheitswesen</li> <li>• Recht, Finanzmanagement und Steuern</li> </ul>
Spezialtiefbauer*in	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bauingenieurwesen</li> <li>• Wasser- und Bodenmanagement</li> </ul>
Spielzeughersteller*in	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Material und Technisches Design</li> </ul>
Sport- und Fitnesskaufmann*-frau	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebswirtschaftslehre</li> <li>• Betriebswirtschaftslehre Online</li> <li>• Handel und Logistik</li> <li>• Sportmanagement</li> </ul>
Sportlehrer*in (Dauer 2-3 Jahre landesrechtl. Regelung)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kindheitspädagogik und Gesundheit</li> </ul>

Stanz- und Umformmechaniker\*in

- Automotive Engineering
- Digital Engineering Maschinenbau
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Steinmetz\*in und Steinbildhauer\*in

- Material und Technisches Design

---

Steuerfachangestellte\*r

- Betriebswirtschaftslehre Online
- Handel und Logistik
- Medienmanagement
- Recht, Finanzmanagement und Steuern
- Sportmanagement
- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik

---

Stoffprüfer\*in (Chemie)

- Material und Technisches Design

---

Straßenbauer\*in

- Bauingenieurwesen
- Wasser- und Bodenmanagement
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Straßenwärter\*in

- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

Süßwarentechnolog\*in

- Digital Engineering Maschinenbau
  - Maschinenbau
  - Material und Technisches Design
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- 

Systemelektroniker\*in

- Angewandte Informatik
  - Automotive Engineering
  - Digital Engineering Maschinenbau
  - Digital Technologies
  - Elektro- und Informationstechnik
  - Fahrzeuginformatik
  - Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
  - Logistik- und Informationsmanagement
  - Maschinenbau
  - Material und Technisches Design
  - Smart Vehicle Systems
  - Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
  - Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
  - Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg
- 

Technische\*r Assistent\*in - Bautechnik

- Bauingenieurwesen
  - Wasser- und Bodenmanagement
- 

Technische\*r Assistent\*in - Elektronik  
und Datentechnik (Dauer 2-3 Jahre  
landesrechtl. Regelung)

- Angewandte Informatik
  - Digital Engineering Maschinenbau
  - Digital Technologies
  - Elektro- und Informationstechnik
  - Informatik
  - Maschinenbau
- Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite*

- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsinformatik-Online
- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Technische\*r Assistent\*in -  
Gebäudetechnik

- Digital Technologies
- Energie- und Gebäudetechnik
- Green Engineering
- Smart City Engineering

---

Technische\*r Assistent\*in –  
Metallografie/Werkstoffkunde (Dauer 2-  
3 Jahre landesrechtl. Regelung)

- Digital Engineering Maschinenbau
- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Technische\*r Assistent\*in -  
regenerative  
Energietechnik/Energiemanagement

- Energie- und Gebäudetechnik
- Green Engineering
- Smart City Engineering

---

Technische\*r Modellbauer\*in

- Automotive Engineering
- Digital Engineering Maschinenbau
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

Technische\*r Produktdesigner\*in

- Automotive Engineering
- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Technische\*r Systeminformatiker\*in  
(Dauer 2-3 Jahre landesrechtl.  
Regelung)

- Angewandte Informatik
- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Elektro- und Informationstechnik
- Informatik
- Maschinenbau
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsinformatik-Online
- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Technische\*r Systemplaner\*in

- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Elektro- und Informationstechnik
- Energie- und Gebäudetechnik
- Green Engineering
- Maschinenbau
- Smart City Engineering
- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

Technisch-kaufmännische\*r  
Assistent\*in - Gebäudeservice (Dauer  
2-3 Jahre landesrechtl. Regelung)

- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Textilgestalter\*in im Handwerk

- Material und Technisches Design

---

Tischler\*in

- Bauingenieurwesen
- Material und Technisches Design

---

Tourismuskaufmann\*frau (Privat- und  
Geschäftsreisen)

- Betriebswirtschaftslehre
- Betriebswirtschaftslehre Online
- Handel und Logistik
- Mobilität und Personenverkehrsmanagement
- Stadt- und Regionalmanagement
- Tourismusmanagement

---

Trockenbaumonteur\*in

- Bauingenieurwesen

---

Uhrmacher\*in

- Digital Engineering Maschinenbau
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Veranstaltungskaufmann\*frau

- Betriebswirtschaftslehre
- Betriebswirtschaftslehre Online
- Handel und Logistik
- Medienmanagement
- Sportmanagement
- Tourismusmanagement

Verfahrensmechaniker\*in -  
Beschichtungstechnik

- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Verfahrensmechaniker\*in - Glastechnik

- Digital Engineering Maschinenbau
- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

---

Verfahrensmechaniker\*in - Hütten-  
/Halbzeugindustrie

- Automotive Engineering
- Digital Engineering Maschinenbau
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Verfahrensmechaniker\*in - Kunststoff-  
und Kautschuktechnik

- Automotive Engineering
- Digital Engineering Maschinenbau
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Vermessungstechniker*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bauingenieurwesen</li><li>• Digital Engineering Maschinenbau</li><li>• Digital Technologies</li><li>• Maschinenbau</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
<hr/>	
Verwaltungsfachangestellte*r	<ul style="list-style-type: none"><li>• Betriebswirtschaftslehre Online</li><li>• Handel und Logistik</li><li>• Stadt- und Regionalmanagement</li><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li><li>• Wirtschaftsrecht</li></ul>
<hr/>	
Wachstzieher*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Material und Technisches Design</li></ul>
<hr/>	
Wärme-, Kälte- und Schallschutzisolierer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bauingenieurwesen</li></ul>
<hr/>	
Wasserbauer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bauingenieurwesen</li><li>• Wasser- und Bodenmanagement</li></ul>
<hr/>	
Weintechnolog*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr</li></ul>
<hr/>	
Werkstoffprüfer*in	<ul style="list-style-type: none"><li>• Automotive Engineering</li><li>• Digital Engineering Maschinenbau</li><li>• Fahrzeuginformatik</li><li>• Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online</li><li>• Maschinenbau</li><li>• Material und Technisches Design</li></ul> <p><i>Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite</i></p>



- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Werkzeugmechaniker\*in

- Automotive Engineering
- Digital Engineering Maschinenbau
- Digital Technologies
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Zahnmedizinische\*r Fachangestellte\*r

- Kindheitspädagogik
- Management im Gesundheitswesen

---

Zahntechniker\*in

- Management im Gesundheitswesen
- Material und Technisches Design

---

Zerspanungsmechaniker\*in

- Automotive Engineering
  - Digital Engineering Maschinenbau
  - Fahrzeuginformatik
  - Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
  - Maschinenbau
  - Material und Technisches Design
  - Smart Vehicle Systems
  - Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Fortsetzung folgt auf der nächsten Seite*



- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg

---

Zimmerer\*Zimmerin

- Bauingenieurwesen

---

Zweiradmechatroniker\*in

- Automotive Engineering
- Digital Engineering Maschinenbau
- Elektro- und Informationstechnik
- Fahrzeuginformatik
- Fahrzeugtechnik/Fahrzeugsystemtechnik Online
- Maschinenbau
- Material und Technisches Design
- Smart Vehicle Systems
- Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr
- Wirtschaftsingenieurwesen Wolfsburg