



DUAL STUDIEREN

AN DER HOCHSCHULE TRIER

DUALE STUDIENGÄNGE - PRAXISNAH UND ZUKUNFTSORIENTIERT

Duale Studiengänge stehen für eine praxisnahe und an den Bedürfnissen des zukünftigen Arbeitsmarktes orientierte akademische Ausbildung. An der Hochschule Trier bieten wir ein breit gefächertes Spektrum an dualen Studiengängen in den Bereichen Wirtschaftswissenschaften, Ingenieurwissenschaften, Informatik und Therapiewissenschaften an.

Duale Studiengänge kombinieren ein Hochschulstudium mit einer Berufsausbildung oder mit intensiver Berufspraxis in einem kooperierenden Unternehmen bzw. einer kooperierenden Organisation. Eine enge Verzahnung von Studien- und Praxisphasen bereitet die dual Studierenden optimal auf den Berufseinstieg vor.

DUALE STUDIENMODELLE

Ausbildungsintegrierte duale Studiengänge verbinden ein Hochschulstudium mit einer parallel verlaufenden Berufsausbildung. Zusätzlich zum Bachelorabschluss ist es möglich, einen Abschluss in einem anerkannten Ausbildungsberuf zu erlangen.

Praxisintegrierte duale Studiengänge zeichnen sich durch ein Hochschulstudium in Verbindung mit intensiven Praxisphasen aus. In einem praxisorientierten Bachelorstudiengang können die Studierenden neben dem akademischen Grad „Bachelor“ fundiertes Praxiswissen erwerben. In einem konsekutiven praxisintegrierten Masterstudium erfolgt parallel zum Erwerb des akademischen Grades „Master“ die Aneignung von Praxiswissen.

VERBINDUNG MACHT KARRIERE:
DIE VORTEILE FÜR STUDIERENDE
UND UNTERNEHMEN



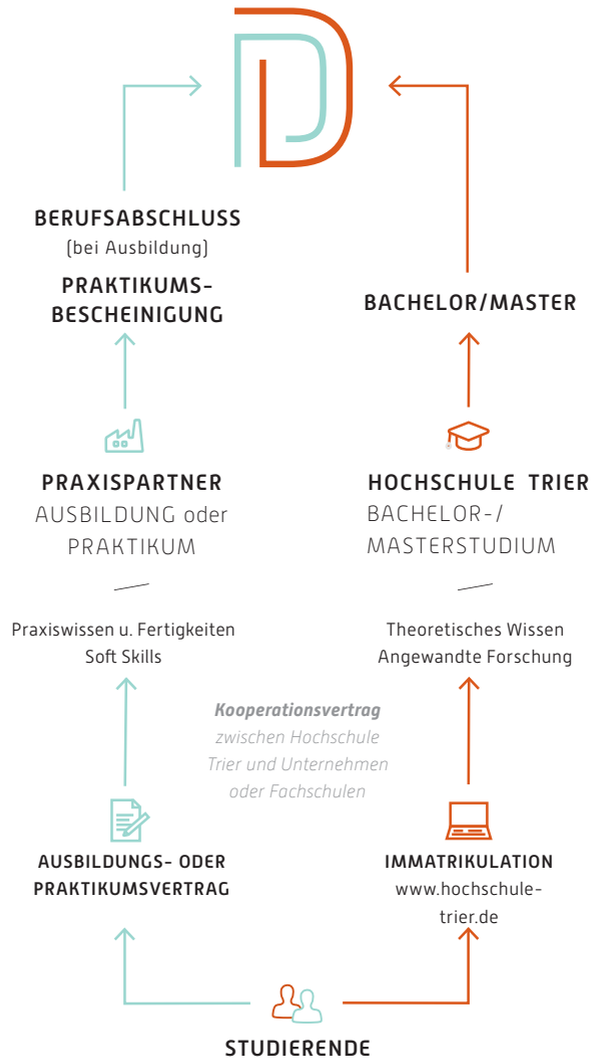
Für Studierende

- Praxisnähe - Direkte Umsetzbarkeit und Vertiefung des erlernten Wissens
- Bei den ausbildungsintegrierten Studiengängen:
 - zwei anerkannte Berufsabschlüsse
 - Verkürzung der Gesamtausbildungszeit
- Finanzielle Sicherheit durch Ausbildungs- bzw. Praktikumsvergütung im Unternehmen
- Gute Übernahmechancen in kooperierenden Unternehmen
- Hervorragende Berufs- und Karrierechancen
- Erwerb und Weiterentwicklung persönlicher, sozialer und methodischer Kompetenzen



Für Unternehmen

- Sicherung qualifizierter Nachwuchskräfte
- Steigerung der Attraktivität im Wettbewerb um geeignetes Personal
- Möglichkeit der Mitgestaltung der Ausbildung
- Langfristige Bindung der Studierenden
- Kostenersparnis bei der Personalsuche und Einarbeitung
- Wissenstransfer zwischen Betrieb und Hochschule über Studierende



ZULASSUNGSVORAUSSETZUNGEN

- **duales Bachelorstudium:** Sie benötigen die Hochschulzugangsberechtigung und einen abgeschlossenen Ausbildungs- beziehungsweise Praktikumsvertrag mit einem kooperierenden Praxispartner.
- **duales Masterstudium:** Neben einem abgeschlossenen Praktikumsvertrag mit einem Praxispartner der Hochschule Trier wird für die Zulassung zu einem dualen Masterstudiengang zunächst ein Bachelor-Zeugnis benötigt. Hinzu kommen können Einschränkungen in den zugelassenen Bachelor-Abschlüssen, eine Mindestnote, Eignungsfeststellungsverfahren oder zusätzlich geforderte Praktika.
- Liegt kein Kooperationsvertrag mit dem von Ihnen gewünschten Praxispartner vor, so kann gerne geprüft werden, ob eine Kooperation möglich ist.



Praxispartner werden

Sollten Sie Interesse an einer Kooperation mit unserer Hochschule haben, so nehmen Sie gerne Kontakt zu uns auf und wir werden Ihnen weitere Informationen zukommen lassen.

KONTAKT

**Hochschule Trier
Hauptcampus**
Schneidershof | D-54293 Trier

**Hochschule Trier
Umwelt-Campus Birkenfeld**
Campusallee | 55768
Hoppstädten-Weiersbach

Koordination duale Studiengänge
Anja Carton
Tel.: +49 651/8103-209
E-Mail: A.Carton@hochschule-trier.de
Gebäude A | Raum 109
www.hochschule-trier.de/go/dual-studieren

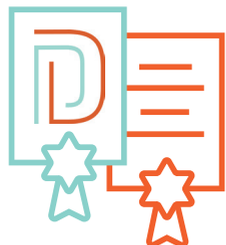


**Weitere Informationen
Studienservice**
E-Mail: studienervice@hochschule-trier.de
E-Mail: studienervice@umwelt-campus.de

Kammern
Industrie- und Handelskammer Trier:
www.ihk-trier.de
Industrie- und Handelskammer Koblenz:
www.ihk-koblenz.de
Handwerkskammer Trier:
www.hwk-trier.de
Steuerberaterkammer Rheinland-Pfalz:
www.sbk-rlp.de

STUDIENANGEBOT HAUPTCAMPUS SCHNEIDERSHOF | TRIER

STUDIENGANG	ABSCHLUSS	A	P
Bauingenieurwesen (dual)	B.Eng.	■	
Betriebswirtschaft (dual)	B.A	■	■
Elektrotechnik (dual)	B.Eng	■	■
Ergotherapie (dual)	B.Sc.	■	
Informatik, (dual)	B.Sc.	■	■
Informationstechnik (dual)	B.Eng	■	■
Logopädie (dual)	B.Sc.	■	
Maschinenbau (dual)	B.Eng	■	
Physiotherapie (dual)	B.Sc.	■	
Technische Gebäudeausrüstung und Versorgungstechnik (dual)	B.Eng	■	■
Wirtschaftsinformatik (dual)	B.Sc.	■	■
Wirtschaftsingenieurwesen (dual)	B.Eng	■	



A= Bachelorstudiengang in Verbindung mit einer Ausbildung (ausbildungsintegriert)

P= Bachelor- oder Masterstudiengang in Verbindung mit Praxisphasen (praxisintegriert)

STUDIENANGEBOT UMWELT-CAMPUS BIRKENFELD

STUDIENGANG	ABSCHLUSS	A	P
Angewandte Informatik und künstliche Intelligenz (dual)	B.Sc.		■
Biopharmazeutische Arzneimittelherstellung (dual)	B.Eng.		■
Bio- und Pharmatechnik (dual)	B.Sc.	■	
Medieninformatik (dual)	B.Sc.		■
Nachhaltige Betriebswirtschaft (dual)	B.A.	■	
Nonprofit und NGO-Management (dual)	B.A.		■
Produktionstechnologie (dual)	B.Eng.	■	■
Reinraum- Technologie bei der Arzneimittelherstellung (dual)	M.Eng		■
Umwelt- und Wirtschaftsinformatik (dual)	B.Sc.		■



A= Bachelorstudiengang in Verbindung mit einer Ausbildung (ausbildungsintegriert)

P= Bachelor- oder Masterstudiengang in Verbindung mit Praxisphasen (praxisintegriert)