

KONTAKT UND BERATUNG



Hochschule Trier
Umwelt-Campus Birkenfeld
Campusallee, Gebäude 9914
55768 Hoppstädten-Weiersbach

Studiengangsleitung

Prof. Dr. Klaus Helling
Tel.: +49 6782 / 17-1224
E-Mail: nrw@umwelt-campus.de

Weitere Informationen

www.umwelt-campus.de/bachelor-dual-nrw

nachhaltig.
innovativ.
digital.



STUDIENABLAUF: NACHHALTIGE RESSOURCENWIRTSCHAFT - DUAL (B. A.)

1. Jahr	Betriebliche Ausbildung						
Sem	Module [30 ECTS / Semester]						
1	Grundlagen nachhaltiges Wirtschaften und Umweltmanagement	Ökosysteme und erneuerbare Energien	Grundlagen Volkswirtschaftslehre	Mathematische Methoden in der Wirtschaftswissenschaft	Wirtschaftsinformatik und Standardsoftware	Transfer-Reflexion-Praxis-Phase I	Betriebliche Ausbildung in der vorlesungs-freien Zeit
2	Grundlagen Umwelt-technik und regionales Stoffstrommanagement	Investition und Finanzierung	Bürgerliches Recht sowie Handels- und Gesellschaftsrecht	Bilanzierung	Kostenrechnung und Kostenmanagement	Transfer-Reflexion-Praxis-Phase II	
3	Ökologische Ökonomik und betriebliches Stoffstrommanagement	Nachhaltige Unternehmensführung und Personalmanagement	Grundlagen Marketing	Betriebliche Steuern	Praxisseminar und Präsentation/ Kommunikation	Transfer-Reflexion-Praxis-Phase III	IHK-Abschlussprüfung
4	Wahlpflichtfach	Wahlpflichtfach	Business English	Statistik und Marktforschung	Öffentliches Recht und Umweltrecht	Transfer-Reflexion-Praxis-Phase IV	Betriebliche Ausbildung in der vorlesungs-freien Zeit
5	Praxisphase/Auslandssemester					Begleitende Lehrveranstaltung zur Praxisphase/Auslandssemester	
6	Freies Wahlpflichtfach	Zweite Fremdsprache	Praxisseminar in englischer Sprache	Bachelor-Thesis und Kolloquium			

BEGINN/BEWERBUNG

- Bewerbung um dualen Ausbildungsplatz bei einem Kooperationsunternehmen
- Bewerbung an der Hochschule unter: www.umwelt-campus.de/online-bewerbung
Studienbeginn zum Wintersemester möglich.

DEUTSCHLANDS GRÜNSTE HOCHSCHULE

Der Umwelt-Campus Birkenfeld ist ein besonderer Ort zum Leben, Lernen, Arbeiten und bietet den rund 2.400 Studierenden ein interdisziplinäres Studium an einer einzigartigen „Zero Emission University“. Umwelt- und Nachhaltigkeitsaspekte prägen alle Studiengänge.

UMWELT-CAMPUS BIRKENFELD

NACHHALTIGE RESSOURCEN- WIRTSCHAFT - DUAL BACHELOR OF ARTS





NACHHALTIGE RESSOURCENWIRTSCHAFT - DUAL (B. A.)

PERSPEKTIVEN

Mit dem Dualen Studium Nachhaltige Ressourcenwirtschaft am Umwelt-Campus Birkenfeld stehen alle Karrierewege offen. Die Azudenten werden in den Unternehmen zu Führungsnachwuchskräften ausgebildet mit dem Ziel einer erfolgreichen Übernahme nach Abschluss des Studiums. In allen Branchen existiert ein erhöhter Bedarf an gut ausgebildeten Fachkräften. Die erfolgreiche Integration einer kaufmännischen Ausbildung und nachhaltigkeitsorientierten Aspekten in das Studium macht unsere Absolventen zu besonderen Wissensträgern mit unternehmensspezifischem Know-How und speziellem Fachwissen. Das berufliche Einstiegsfeld ist zunächst durch den Ausbildungsbetrieb vorgegeben. Das breit angelegte Studienprofil ermöglicht es, in

allen klassischen Unternehmensbereichen tätig zu werden. Besonders attraktive Perspektiven bieten Unternehmen der stark wachsenden, umweltorientierten Zukunftsmärkte.

STUDIENAUFBAU

Insgesamt dauert die Ausbildung vier Jahre, inklusive sechs Semester Studienzzeit. Nach dem vorangeschalteten Ausbildungsjahr beginnt mit der Einschreibung im zweiten Jahr das Studium. Während der vorlesungsfreien Zeit wird die betriebliche Ausbildung fortgesetzt. Im dritten Jahr wird die IHK-Abschlussprüfung abgelegt. Während des Praxissemesters und der Bachelor-Thesis findet die berufliche Weiterqualifizierung im Unternehmen statt.

BERUFSAUSBILDUNG			
1. Jahr	2. Jahr	3. Jahr	4. Jahr
	HOCHSCHULSTUDIUM		

VERTIEFUNGSRICHTUNGEN

- Green Tech – Grüne Technologien
- Green Transformation – Veränderungen pro Nachhaltigkeit
- Finanzmanagement und Controlling
- Marketing und Digitalisierung
- Wirtschaftsinformatik
- Nachhaltige Volkswirtschaftslehre

WEITERFÜHRENDE STUDIENGÄNGE

- Umwelt- und Betriebswirtschaft (M. A.)
- International Material Flow Management (M. Sc. oder M. Eng.)
- Sustainable Change - Vom Wissen zum Handeln (M.A.) (berufsbegleitend)

ABSCHLUSS / DAUER

- Bachelor of Arts (B. A.)
- Kaufmännische IHK-Ausbildung (Kaufmann/-frau für Büromanagement, Industriekaufmann/-frau, Kaufmann/-frau für Groß- und Außenhandel)
- Ausbildungsdauer 4 Jahre inkl. 6 Semester Studium

VORAUSSETZUNGEN

- Allgemeine Hochschulreife
- Fachhochschulreife
- Ausbildungsvertrag mit einem Kooperationsunternehmen
- Keine Zulassungsbeschränkung (N.C.)