

# DUALES BACHELOR-STUDIUM AN DER DHBW RAVENSBURG





## Stark in Wirtschaft und Technik

# Das Studienkonzept der DHBW Ravensburg

Die Duale Hochschule Baden-Württemberg ist die erste praxisintegrierende Hochschule in Deutschland und stellt mit 34.000 Studierenden, 145.000 Alumni und einem Partnernetzwerk von über 9.000 Unternehmen die größte Hochschule des Landes Baden-Württemberg dar. Die DHBW Ravensburg mit Campus Friedrichshafen ist eine von neun Studienakademien der Dualen Hochschule Baden-Württemberg mit einem breit gefächerten Studienangebot in den Fakultäten Wirtschaft und Technik.

### Vorteile des dualen Studiums

#### Bildung mit Qualität

Für ein hohes wissenschaftliches Niveau und eine aktuelle, praxisnahe Lehre sorgen Professorinnen und Professoren der DHBW sowie Lehrbeauftragte anderer Hochschulen sowie Dozentinnen und Dozenten aus der betrieblichen Praxis mit besonderer Expertise.

#### Finanzielle Unabhängigkeit

Jeder Studierende an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg erhält für die gesamte Dauer des Studiums sowohl in den Praxis- als auch in den Theoriephasen von seinem Partnerunternehmen eine monatliche Vergütung.

#### Individuelle Betreuung

Kleine Kurse mit rund 30 Studierenden gewährleisten eine persönliche und intensive Betreuung durch die Professorinnen und Professoren. Diese Rahmenbedingungen fördern die Motivation und tragen maßgeblich zum Lernerfolg bei.

#### Hervorragende Zukunftsperspektiven

Etwa 85 Prozent der Absolventinnen und Absolventen haben bei Abschluss des Bachelor-Studiums einen Arbeitsvertrag unterschrieben und übernehmen direkt nach dem Studium verantwortungsvolle Aufgaben in ihren Unternehmen.



Bitte beachten Sie die Ablaufpläne der einzelnen Studiengänge, die hiervon abweichen können.

### Studienablauf

Das duale Studienkonzept überzeugt mit Theorie- und Praxisphasen, die in der Regel im Dreimonatsrhythmus wechseln, und der daraus resultierenden engen Kooperation zwischen der Hochschule und den Partnerunternehmen. Das Studium wird nach sechs Semestern mit dem akademischen Grad des Bachelor of Arts, Science oder Engineering mit 210 ECTS-Punkten abgeschlossen. Das sind 30 Punkte mehr, als für einen Bachelor-Abschluss mit dreijähriger Studiendauer im Regelfall vergeben werden. Start des Studiums ist jeweils der 1. Oktober.

### Ihre Schritte zum dualen Studium

- Prüfen Sie, ob Sie die Zulassungsvoraussetzungen erfüllen
- Richten Sie Ihre Bewerbung direkt an einen unserer Dualen Partner oder bewerben Sie sich initiativ bei einem Unternehmen
- Schließen Sie einen Studienvertrag mit einem unserer Dualen Partner ab
- Die Dualen Partner haben bereits einen Studienplatz reserviert, sodass Sie sich nicht mehr an der DHBW bewerben müssen
- Sie schicken Ihre Unterlagen zur Immatrikulation an die DHBW Ravensburg

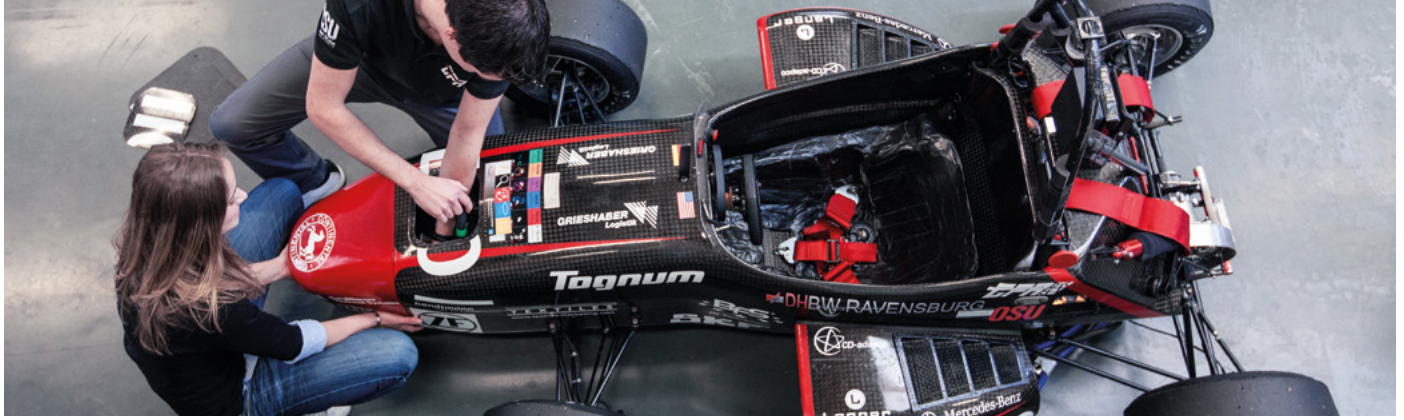


## Bachelorstudiengänge an der Fakultät für Wirtschaft in Ravensburg

STUDIENGANG	STUDIENRICHTUNG	STUDIENSCHWERPUNKT
<b>BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE</b> (BACHELOR OF ARTS)	BANK	
	FINANZDIENSTLEISTUNGEN	
	GESUNDHEITSMANAGEMENT	
	HANDEL	Global Sourcing Fashion Management Vertriebsmanagement
	INDUSTRIE	
	INTERNATIONAL BUSINESS	
	MEDIEN- UND KOMMUNIKATIONSWIRTSCHAFT	Medienmanagement Kommunikationsmanagement
	MESSE-, KONGRESS- UND EVENTMANAGEMENT	
<b>MEDIEN</b> (BACHELOR OF ARTS)	MEDIENDESIGN	
<b>WIRTSCHAFTSINFORMATIK</b> (BACHELOR OF SCIENCE)	BUSINESS ENGINEERING	
	DATA SCIENCE	

## Bachelorstudiengänge an der Fakultät für Technik in Friedrichshafen

STUDIENGANG	STUDIENRICHTUNG	STUDIENSCHWERPUNKT
<b>ELEKTROTECHNIK</b> (BACHELOR OF ENGINEERING)	AUTOMATION	
	ENERGIE- UND UMWELTTECHNIK	
	FAHRZEUGELEKTRONIK	Elektromobilität und alternative Antriebe Fahrzeugelektronik mit Embedded IT
	NACHRICHTENTECHNIK	Kommunikationstechnik für Verkehrssysteme Nachrichten- und Kommunikationstechnik
<b>EMBEDDED SYSTEMS</b> (BACHELOR OF ENGINEERING)	AEROSPACE ENGINEERING	
	AUTOMOTIVE ENGINEERING	
<b>INFORMATIK</b> (BACHELOR OF SCIENCE)	INFORMATIONSTECHNIK	
		Mobile Informatik IT-Security
<b>LUFT- UND RAUMFAHRTTECHNIK</b> (BACHELOR OF ENGINEERING)	LUFT- UND RAUMFAHRTELEKTRONIK	
	LUFT- UND RAUMFAHRTSYSTEME	
	FAHRZEUG-SYSTEM-ENGINEERING	
<b>MASCHINENBAU</b> (BACHELOR OF ENGINEERING)	KONSTRUKTION UND ENTWICKLUNG	
	KONSTRUKTION UND ENTWICKLUNG	Leichtbau Mechatronische Systeme
	PRODUKTIONSTECHNIK	Produktion und Management
<b>WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN</b> (BACHELOR OF ENGINEERING)	ELEKTROTECHNIK	
	MASCHINENBAU	



## Zulassung zum Studium

Voraussetzung für einen Studienplatz an der DHBW ist der Abschluss eines Studienvertrags mit einem Dualen Partner. Die Studieninteressierten bewerben sich also zunächst bei einem Unternehmen – sie finden eine Firmenliste auf der Website der DHBW Ravensburg oder bewerben sich initiativ.

Wer die allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife hat, erhält in der Regel direkt einen Studienplatz. Bewerberinnen und Bewerber mit Fachhochschulreife oder beruflich Qualifizierte können über ein gesondertes Zulassungsverfahren zum Studium an der DHBW zugelassen werden. Mehr Informationen zum Thema Zulassung gibt es unter +49 (0) 751 / 18999 - 2115 oder unter [www.ravensburg.dhbw.de](http://www.ravensburg.dhbw.de) im Bereich Studium – Bewerbung und Zulassung.

## Informationen aus erster Hand

Spezielle Fragen zu einzelnen Studiengängen beantworten die Ansprechpartnerinnen und -partner der Studiengänge direkt. Eine individuelle Beratung ist empfehlenswert.

Die DHBW Ravensburg bietet zudem drei Infonachmittage im Jahr an. Hier erhalten Studieninteressierte umfassende Informationen über den jeweiligen Studiengang sowie Tipps zur Firmenauswahl und Bewerbung. Auch auf regionalen Bildungsmessen ist die DHBW Ravensburg vertreten. Die aktuellen Termine gibt es auf der Website der Hochschule.

## Möglichkeiten nach dem Studium

Die DHBW bietet verschiedene berufsintegrierende, weiterbildende Master-Studiengänge in Wirtschaft, Technik und Sozialwesen an. Am Standort Ravensburg mit Campus Friedrichshafen werden die Master-Programme entweder unter dem Dach des Center for Advanced Studies (CAS) in Heilbronn oder in Kooperation mit Hochschulen der Region angeboten. Informationen zu den Master-Programmen unter [www.cas.dhbw.de](http://www.cas.dhbw.de) und unter [www.ravensburg.dhbw.de](http://www.ravensburg.dhbw.de) im Bereich Masterstudiengänge.

## Die DHBW Ravensburg mit Campus Friedrichshafen

### Studienangebot

Die DHBW Ravensburg ist räumlich in den Standort Ravensburg und den Campus Friedrichshafen und inhaltlich in die Fakultät für Wirtschaft und die Fakultät für Technik gegliedert. Der Standort Ravensburg bietet 17, der Campus Friedrichshafen 18 Studienrichtungen und -schwerpunkte an.

### Studierende

- Ca. 3.700 Studierende an der DHBW Ravensburg
- Davon rund 30 Prozent in ingenieurwissenschaftlichen Studiengängen am Campus Friedrichshafen

### Lehre

- Rund 90 Professorinnen und Professoren
- Über 1.000 Lehrbeauftragte aus anderen Hochschulen und der beruflichen Praxis
- Bundesweite Kooperation mit mehr als 1.200 Partnerunternehmen
- Rund 60 Partnerhochschulen weltweit

### Arbeitsmarkt

- Ca. 85 Prozent Übernahmequote nach dem Studium
- Überdurchschnittlich hohe Studienerfolgsquote von rund 85 Prozent

## Über die Duale Hochschule Baden-Württemberg

Die DHBW ist die erste deutsche Hochschule nach dem State University-Prinzip: Wie das Vorbild aus den USA verfügt die DHBW sowohl über eine zentrale als auch über eine dezentrale Organisationsstruktur. Das Präsidium der DHBW bildet dabei das gemeinsame organisatorische Dach, unter dem die neun Standorte der Hochschule mit ihren lokalen Organisationsstrukturen vereint sind.


## Sie haben noch Fragen?


Rufen Sie uns einfach an oder schreiben Sie uns. Allgemeine Informationen gibt es bei:

**DHBW**  
**Campus Ravensburg**  
Marienplatz 2  
88212 Ravensburg  
Tel.: +49 (0) 751 / 18999 - 2700

**DHBW**  
**Campus Friedrichshafen**  
Fallenbrunnen 2  
88045 Friedrichshafen  
Tel.: +49 (0) 7541 / 2077 - 0

**Allgemeine Studienberatung**  
Tel.: +49 (0) 751 / 18999 - 2115  
[studieninfo@dhbw-ravensburg.de](mailto:studieninfo@dhbw-ravensburg.de)  
[www.ravensburg.dhbw.de](http://www.ravensburg.dhbw.de)

 [instagram.com/dhbwravensburg](https://www.instagram.com/dhbwravensburg)

 [facebook.com/DHBWRVENSBURG](https://www.facebook.com/DHBWRVENSBURG)