# Studium bei Allgaier

DHBW-Studiengänge und Studiengänge nach dem Ulmer Modell



#### **ALLGAIER-GROUP**

Eine von Werten geprägte Unternehmenskultur

Die Allgaier-Group ist nicht nur unverzichtbarer Partner der Automobilbranche, sondern entwickelt auch standardisierte und individuelle Lösungen für die verfahrenstechnische Industrie. Von der Entwicklung bis zur Produktion arbeitet die Allgaier-Group in direkter Abstimmung mit ihren Auftraggebern. Weltweit setzen täglich rund 1.800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter ihr Wissen und ihre Erfahrung ein, um den höchsten Qualitätsansprüchen ihrer global agierenden Kunden gerecht zu werden. Das Ergebnis sind stets innovative und wirtschaftliche Lösungen. Mit insgesamt 12 Gesellschaften und zahlreichen Vertretungen weltweit ist die Allgaier-Group sowohl in den traditionellen Industrieländern als auch in den international aufstrebenden Wachstumsmärkten präsent.

Als Familienunternehmen stehen wir für Verlässlichkeit und Stabilität und leisten einen anerkannten Beitrag zur gesellschaftlichen Entwicklung. Dabei handeln wir im Unternehmen nach unseren Leitwerten Vertrauen, Erfolgsorientierung, Lösungsorientierung, Wertschätzung und Verantwortung. Deshalb übertragen wir unseren Mitarbeitern Gestaltungsspielräume, um sie für neue Herausforderungen zu wappnen. Außerdem bieten wir langfristige Perspektiven und fördern unsere Mitarbeiter in der Entwicklung ihrer individuellen Kompetenzen.

- ✓ Allgaier Werke GmbHUlmer Straße 75 | 73066 Uhingen☑ HR@allgaier-group.com
- www.allgaier-group.com
- @ 07161 301-819

#### STUDIUM BEI ALLGAIER

### Das zukunftsorientierte Studium mit optimalem Bezug zur Praxis

Unsere praxisorientierten dualen Studiengänge an der DHBW und das Studium nach dem Ulmer Modell bringen akademisches und praktisches Wissen aus dem Unternehmen optimal zusammen. In den Studiengängen Bachelor of Arts, Bachelor of Engineering und Bachelor of Science können Sie sich bei der Allgaier-Group auf spannende Aufgaben und Projekte freuen

Während des Studiums durchlaufen Sie alle für Ihren Studiengang relevanten Abteilungen, wie zum Beispiel Konstruktion, Produktion, Forschung und Entwicklung, Logistik, Finanzwesen, Einkauf, Disposition, Personalwesen, Marketing oder Vertrieb. Außerdem haben Sie die Möglichkeit, Auslandsaufenthalte an Partnerhochschulen oder einer unserer Tochtergesellschaften zu integrieren. Bereits ab dem ersten Semester erhalten Sie eine monatliche Vergütung. Im Unterschied zum DHBW-Studium beinhaltet ein Studium nach dem Ulmer Modell zwei Abschlüsse, einen Facharbeitsabschluss sowie den Bachelorabschluss.

#### Wir bieten:

- Spannende Projekte in der Praxis mit besten Zukunftsperspektiven
- Eine fundierte akademische Ausbildung
- Praktische Anwendung der theoretischen Ausbildung
- Umfassende und individuelle Betreuung
- Die Möglichkeit für Auslandsaufenthalte
- Eine monatliche Vergütung

#### Wichtig ist uns:

- Eine gute allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife
- Hohes Maß an Flexibilität
- Belastbarkeit
- Teamfähigkeit und selbstständiges Handeln

#### **UNSERE STUDENTEN**



Yannik Schertzer, DHBW-Student BWL-Digital Business Management



Max Inhofer, DHBW-Student Wirtschaftsingenieurwesen

#### STUDIUM BEI ALLGAIER

Technische Studiengänge

### Maschinenbau – Bachelor of Engineering (m/w/d)

- Vermittlung von Kenntnissen über Herstellung von Werkzeugen und Pressteilen sowie Organisation von betrieblichen Prozessen
- Abteilungsspezifisches Wissen in der Entwicklung, Konstruktion und Produktion
- Einblicke in den verfahrenstechnischen Anlagen- und Maschinenbau
- Schwerpunkte in der Mathematik, Physik, Chemie und Technik
- Als duales Studium mit 6 Semestern in Stuttgart oder als Ulmer Modell-Studium mit 9 Semestern möglich

Studiendauer: 3 Jahre
 Uhingen

# Wirtschaftsingenieurwesen – Bachelor of Engineering (m/w/d)

- Vermittlung von Fachwissen als Kombination der Inhalte aus Maschinenbau und Betriebswirtschaft
- Einblicke in die Entwicklung, Konstruktion und Produktion sowie in die betriebswirtschaftlichen Bereiche Materialwirtschaft, Einkauf und Vertrieb
- Organisation und Planung komplexer betrieblicher Prozesse
- Studiendauer von 6 Semestern an der Dualen Hochschule in Stuttgart

3	Studiendauer: 3 Jahre
0	Jhingen

## Verfahrenstechnik – Bachelor of Engineering (m/w/d)

- Vermittlung technischer Inhalte mit Hauptvertiefung Verfahrenstechnik
- Mitwirken in Entwicklung/Technikum Trocknungsanlagen sowie der Konstruktion von Trocknungsanlagen und Siebmaschinen
- Organisation betrieblicher Prozesse und Übernahme komplexer Projektaufgaben
- Schwerpunkte sind Mathematik, Physik, Chemie, Mechanik und Anlagen- und Apparatebau
- Studiendauer von 6 Semestern an der Dualen Hochschule in Mosbach

_	Studiendauer: 3 Jahre
	Uhingen

#### Elektrotechnik – Bachelor of Engineering (m/w/d)

- Kennenlernen von elektrischen und elektronischen Systemen bis hin zur Entwicklung eines Produkts
- Abteilungsspezifisches Wissen in den Bereichen Manufacturing Engineering, Gebäudetechnik und Instandhaltung
- Schwerpunkte in der Elektrotechnik, Digitaltechnik und Informatik sowie Mathematik und Physik
- Als duales Studium mit 6 Semestern in Stuttgart

	Studiendauer: 3 Jahre	:
0	Uhingen	:

#### STUDIUM BEI ALLGAIER

Betriebswirtschaftliche Studiengänge

### Wirtschaftsinformatik – Bachelor of Science (m/w/d)

- Analysieren und Lösen von betriebswirtschaftlichen Problemen mit Hilfe von computergestützten Informationsund Datenverarbeitungssystemen
- Einsatz sowohl in kaufmännischen als auch technischen Abteilungen
- Schwerpunkte sind Mathematik, Technik und Englisch
- Studiendauer von 6 Semestern an der Dualen Hochschule in Stuttgart und Heidenheim

3 Studiendauer: 3 Jahre	
<sup>®</sup> Uhingen	

### BWL Industrie – Bachelor of Arts (m/w/d)

- Vermittlung von Kenntnissen aus Materialwirtschaft,
  Finanzwesen, Controlling, Personalwesen, Einkauf sowie
  Marketing und Vertrieb
- Lösen von betriebswirtschaftlichen Problemstellungen innerhalb des Unternehmens
- Schwerpunkte sind die Betriebswirtschafts- und Volkswirtschaftslehre, Finanzen sowie Marketing
- Studiendauer von 6 Semestern an der Dualen Hochschule in Stuttgart

🗓 Studiendauer: 3 Jahre	
🕅 Uhingen	

### BWL Accounting und Controlling – Bachelor of Arts (m/w/d)

- Vermittlung von Strategien und Instrumenten des Controllings
- Einblicke in Materialwirtschaft, Logistik, Finanz- und Rechnungswesen, Personalwesen und Vertrieb
- Schwerpunkte sind Mathematik, Statistik, Recht,
  Betriebswirtschafts- und Volkswirtschaftslehre, Finanzierung und Investition
- Studiendauer von 6 Semestern an der Dualen Hochschule in Stuttgart

:	Studiendauer: 3 Jahre	
•	Uhingen	

## Spedition, Transport, Logistik – Bachelor of Arts (m/w/d)

- Lösen von inter- und intralogistischen Problemstellungen
- Vermittlung von Kenntnissen über Projektmanagement und Supply Chain Management
- Mitarbeit im technischen Vertrieb
- Schwerpunkte sind Logistik, Betriebswirtschaft- und Volkswirtschaftslehre
- Studiendauer von 6 Semestern an der Dualen Hochschule in Heidenheim

_	Studiendauer: 3 Jahre
	Uhingen