

GET IN  
TOUCH

TOP  
AUSBILDUNG

DEUTSCHLAND  
2022

EXKLUSIV VERLIEHEN  
TOP 1% DER AUSBILDENDEN

WITH YOUR  
FUTURE

→ BACHELOR OF ENGINEERING  
MECHATRONIK M/W/D


Du hast Interesse an modernen und hochkomplexen Systemen und möchtest deren Funktionsweise verstehen? Dann ist das hier genau das richtige Studium für Dich. Das Studium kombiniert Elemente der Elektrotechnik, des Maschinenbaus und der Informatik. Somit bist du Bestens darauf vorbereitet, Zukunftstechnologien wie das Internet der Dinge, vernetzte Mobilität, Sensortechnik oder Projekte im Bereich Industrie 4.0 zu entwickeln und voranzubringen.

### Studienschwerpunkte


- Informatik / Programmierung
- Technische Mechanik, Fertigungstechnik, Werkstofftechnik, Konstruktionslehre und CAD, Pneumatik, Hydraulik
- Grundlagen der Elektrotechnik und der Messtechnik, Elektronik, Digitaltechnik und SPS, Elektrische Maschinen, Mikrocomputertechnik
- Bearbeiten von Ingenieuraufgaben
- Schulung der persönlichen Kompetenzen




### Voraussetzung

-  Abitur oder FH-Reife mit Studierfähigkeitstest der DHBW

### Studiendauer

-  3 Jahre

### Späterer Einsatzbereich

-  Begleitung von digitaler Entwicklungs- und Produktionstechnik  
Entwicklung, Qualität, Projektmanagement

### Kooperation



### Kontakt

Jana Brielmayer  
+49 751 89-6626

**RAFI**