

# Bachelor Elektrotechnik - Fahrzeugelektronik & Embedded IT (m/w/divers)

## Deine Aufgaben

Entdecke die Herausforderungen der Elektrotechnik, Fahrzeugelektronik & Embedded IT. Als Student der Elektrotechnik und Fahrzeugelektronik vereinst du das Wissen aus Elektro- und Fahrzeugtechnik und kombinierst dies dank Embedded IT mit dem Wissen der Mechanik und klassischen Informatik. Neben den ingenieurwissenschaftlichen Grundlagen wird dir außerdem das Fachwissen vermittelt, mit dem du die Innovationen von morgen verstehen und gestalten kannst. Im Studiengang Elektrotechnik - Fahrzeugelektronik & Embedded IT stellst du dich vielfältigen Herausforderungen: Tätigkeitsfelder finden sich unter anderem in der Forschung und Entwicklung, im Prüf- und Qualitätswesen, in der Instandhaltung und im Management.

## Dein Profil

Das solltest du mitbringen:

- > Abitur oder Fachhochschulreife
- > Gute Noten in Mathe, Physik, Informatik und Englisch
- > Naturwissenschaftliches Interesse
- > Technisches Verständnis
- > Vorkenntnisse in der Programmierung wünschenswert

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

Continental entwickelt wegweisende Technologien und Dienste für die nachhaltige und vernetzte Mobilität der Menschen und ihrer Güter. Das 1871 gegründete Technologieunternehmen bietet sichere, effiziente, intelligente und erschwingliche Lösungen für Fahrzeuge, Maschinen, Verkehr und Transport. Continental erzielte 2020 einen Umsatz von 37,7 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell rund 193.000 Mitarbeiter in 58 Ländern und Märkten. 2021 begeht das Unternehmen sein 150-jähriges Jubiläum.

## Kooperationspartner

DHBW Ravensburg/ Campus Friedrichshafen

Jetzt bewerben



## Keyfacts

### Job-ID

198434BR

### Ausbildungsbeginn:

01.10.2022

### Standort

Lindau am Bodensee

### Ausbildungsdauer:

3 Jahre

### Schulabschluss:

Fachhochschulreife oder Abitur

## Benefits

Karriereberatung und Trainingsangebot

Altersversorgung

Flexible Arbeitszeiten

Sportangebote

Gesundheitsangebote

Betriebsarzt

Kostenfreie Parkplätze

Kantine