



Deine Zukunft beim Weltmarktführer

Bachelor of Engineering (m/w/d) Studiengang Maschinenbau/Konstruktion und Entwicklung



Maschinen und Anlagen planen, Produkte zeichnen und konstruieren, die Fertigung überwachen - dies sind Aufgaben, auf welche Sie innerhalb des dualen Studiums „Maschinenbau/Konstruktion und Entwicklung“ vorbereitet werden.

Das duale Studium ermöglicht die enge Verknüpfung von Theorie und Praxis und schafft gleichzeitig bereits während des Studiums finanzielle Unabhängigkeit.

Was solltest du mitbringen?

- Allgemeine Hochschulreife bzw. fachgebundene Hochschulreife mit bestandenem Studierfähigkeitstest
- Begeisterung für den Studiengang und das Fachgebiet
- Mathematische und analytische Fähigkeiten
- Gute Kenntnisse in der deutschen und englischen Sprache, weitere Fremdsprachen wünschenswert
- Engagement und Erfolgswille

Studieninhalte

- Konstruktion
- Fertigungstechnik
- Technische Mechanik
- Antriebs- und Steuerungstechnik
- Festigkeitslehre

Einsatzgebiete nach dem Studium

- Konstruktionsabteilungen

Was erwartet dich?

- Gute Karriere- und Entwicklungschancen
- Ein umfangreiches Weiterbildungsangebot
- Projektbegleitung in der Praxis
- Internationale Einsatzmöglichkeiten
- Ehemalige Studenten als fachliche Betreuer
- Ein tolles Betriebsklima

Die wichtigsten Informationen im Überblick

- Studienbeginn: 1. Oktober
- Studiendauer: 3 Jahre
- Duale Hochschule Baden-Württemberg (Ravensburg oder Heidenheim)