

Duales Studium

Maschinenbau-Konstruktion und Entwicklung (m/w)



Sie interessieren sich für ein duales Studium bei uns? Prima!

Hier erhalten Sie die wichtigsten Infos zu Ihrem Wunschberuf auf einen Blick:

Inhalte

- Regelmäßiger Wechsel zwischen Theorie und Praxis
- Vermittlung theoretischer Grundlagen in den Kernmodulen (z.B. Fertigungstechnik, Mechanik, Elektrotechnik)
- Profilmodule in den Bereichen Konstruktion und Entwicklung (z.B. Simulationstechnik, Antriebs- und Steuerungstechnik, Konstruktionstechnik)
- Vertiefung im Bereich Leichtbau möglich
- Entwicklung methodischer und sozialer Kompetenzen
- Vertiefung in der Praxis aufgrund flexibler und vielseitiger Einsatzmöglichkeiten in den verschiedenen technischen Produktentwicklungsbereichen

Voraussetzungen

- Allgemeines oder fachgebundenes Abitur
- Fachhochschulreife mit erfolgreich bestandenen Studierfähigkeitstest
- Interesse an technischen Zusammenhängen

Ausbildungsdauer

- 3 Jahre (6 Semester)

Studienort

- Duale Hochschule Baden-Württemberg Campus Friedrichshafen

Weitere Informationen erhalten Sie von unserer Referentin Christina Ballenberger unter christina.ballenberger@hymer.com

HYMER