

Auf Alu setzen:

DAMIT DEIN STUDIUM FORM ANNIMMT.

Constellium. Zukunft leicht gemacht.

Komm zu uns und mach dein Studium bei Constellium. Wir walzen, pressen und bearbeiten täglich hunderte Tonnen Aluminium. In Singen, Gottmadingen und in Zukunft. Aluminium ist nämlich unendlich recyclebar und schon heute unersetzlich in vielen Branchen.

Bachelor of Engineering (B.Eng.)

MASCHINENBAU

Produktionstechnik Allgemeiner Maschinenbau Konstruktion und Entwicklung

Das duale Studium:

- Vermittlung von ingenieurwissenschaftlichen Grundlagen und spezifischem Wissen im Bereich Maschinenbau wie Konstruktion, Mechanik, Mathematik, Werkstoffe, Fertigungstechnik, Elektrotechnik und Informatik
- Spezifische Module entsprechend der gewählten Studienrichtung wie Produktionsmanagement und Automatisierungstechnik / Regelungstechnik und Produktion / Konstruktion mit Simulation sowie Antriebs- und Steuerungstechnik
- Außerdem Vermittlung von Schlüsselqualifikationen wie Präsentationstechniken, Rhetorik und Managementtechniken
- Einsatzgebiete während und nach dem Studium: Konstruktion, Projektierung, Produktionsplanung und Prozessoptimierung
- Studiendauer: Drei Jahre im dreimonatigen Wechsel zwischen **DHBW Ravensburg/Friedrichshafen** und **Constellium**

Die Zugangsvoraussetzungen:

- Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife
- Zugang mit Fachhochschulreife ist nach bestandener Deltaprüfung möglich

Wir bieten dir:

- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten, abwechslungsreiche Aufgaben und Projekte
- Gezielte Förderung deiner persönlichen Entwicklung
- Fachliche, persönliche und methodische Weiterbildung
- Gemeinsame Aktivitäten und Unternehmung
- Auslandspraktika z. B. an einem unserer Standorte
- Überdurchschnittliche Ausbildungsvergütung
- 35-Stunden-Woche und 30 Tage Urlaub

Dein Kontakt

Christine Dummel

07731 80 3260

ausbildung@constellium.com

Constellium Deutschland GmbH

Alusingen-Platz 1, 78224 Singen