

Maschinenbauingenieur (m/w)

Beruf

Maschinenbauingenieure entwickeln und konstruieren Maschinen und Anlagen aller Art und optimieren die damit verbundenen Arbeits- bzw. Herstellungsprozesse. Die Fertigung, die Wartung und der Betrieb von Maschinen und Anlagen sind weitere Aufgabengebiete. Sie können in Konstruktions- und Entwicklungsabteilungen, im Kundenservice, in der Anwendungsberatung oder im technischen Vertrieb tätig sein.

Ausbildungspraxis bei Wiedenmann

Während des Studiums durchlaufen Sie unsere unterschiedlichen Abteilungen. Sie erhalten Einblicke in die Bereiche Konstruktion, Versuch und Produktion. Außerdem erhalten Sie Einblicke in die Bereiche Materialwirtschaft und Vertrieb. Sie lernen den Umgang mit unserem ERP-System (Warenwirtschaftssystem) und den CAD-Programmen.

Unsere Anforderungen Sie

- FH-Reife oder Abitur
- Gute Englischkenntnisse
- Technisches Verständnis
- Gute Mathematik- und Physikkenntnisse
- Freude an der Arbeit im Team
- Zuverlässigkeit und verantwortungsbewusstes Arbeiten

Ausbildungsbeginn

1. Oktober

Studiendauer

3 Jahre / 6 Semester

Studienabschluss

Bachelor

Bewerbungsfrist

15. September - im Jahr bevor das Studium beginnen soll

Kooperationshochschule

Duale Hochschule Baden-Württemberg, Heidenheim a.d. Brenz

Weiterbildungsmöglichkeiten nach der Ausbildung

- Maschinenbauingenieure können Aufbaustudiengänge belegen, wie z.B. in Qualitätsmanagement, Managementtechnik oder Betriebswirtschaft. Wer Lehrlinge ausbilden möchte, braucht eine Auszubildereignung.
- Masterstudiengänge

Kontaktdaten

Wiedenmann GmbH
Frau Ulrike Waber
Am Bahnhof
D-89192 Rammingen

 07345 953 239
 bewerbung@wiedenmann.de
 <http://www.wiedenmann.de>

