

We innovate mobility. Seit Jahrzehnten. Erfolgreich.

Besser lassen sich Theorie und Praxis nicht verbinden. Mit dem Studium an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg und der praktischen Ausbildung bei Blickle legen Sie den Grundstein für eine erfolgreiche Zukunft. Als einer der führenden Räder- und Rollenhersteller der Welt legen wir Wert auf Qualität - auch in der Ausbildung. Entscheiden Sie sich für die Zukunft und wir begleiten Sie auf dem Weg zum

Bachelor of Engineering (DH) Maschinenbau

Unsere Anforderungen

- Allgemeine Hochschulreife, fachgebundene Hochschulreife oder vergleichbarer Abschluss
- Überdurchschnittliche Leistungen, insbesondere in den naturwissenschaftlichen Fächern
- Technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen und Freude an komplexen Aufgaben
- Denken in wirtschaftlichen Zusammenhängen
- Hohes Engagement, Belastbarkeit und Kreativität

Ihr Studium

Im Rahmen des generalistisch angelegten Grundstudiums (Semester 1-4) werden Ihnen die wichtigen allgemeinen ingenieurwissenschaftlichen Grundlagen vermittelt. Im Vertiefungsstudium (Semester 5-6) können Sie sich zum Beispiel in den Fächern Konstruktions-, Produktions- oder Kunststofftechnik spezialisieren. Ergänzt werden die fachlichen Kompetenzen durch Lehrveranstaltungen und Seminare zur Methoden- und Sozialkompetenz. Weitere Informationen zum Studium finden Sie unter www.dhbw-horb.de.

Ihre Ausbildung

In den Praxisphasen werden Sie in allen wichtigen Fachabteilungen eingesetzt. Sie erleben das Tagesgeschäft und übernehmen selbstständig Projekte. So lernen Sie die Vielfalt unseres Unternehmens kennen und können Ihr theoretisches Wissen gleich in die Praxis umsetzen. Eine gute Betreuung in den Fachbereichen sowie eine individuelle Durchlaufplanung und definierte Lernziele garantieren Ihre erfolgreiche praktische Ausbildung.

Dauer und Ablauf

Die Ausbildung bei Blickle beginnt am 1. September mit einem vierwöchigen Vorpraktikum. Sollten Sie an dem empfohlenen Mathematik-Vorbereitungskurs teilnehmen, starten Sie bereits Mitte August mit dem Vorpraktikum. Anschließend wechseln sich immer drei Monate Studium an der Dualen Hochschule in Horb a.N. mit drei Monaten praktischer Ausbildung in unserem Unternehmen ab. Die gesamte Studiendauer beträgt drei Jahre bzw. 6 Studiensemester. Sie schließen Ihr Studium mit dem international anerkannten Bachelor of Engineering (DH) ab.

Ihre Vorteile

- Praxisnähe: Sie können Ihr theoretisches Wissen gleich in der Praxis anwenden
- Effiziente Lerngruppen: Die Vorlesungen finden in kleinen Gruppen mit ca. 25 Studierenden statt und gewährleisten so einen direkten Kontakt zu Professoren und Lehrbeauftragten
- Schnell + intensiv: Anerkannter Abschluss nach nur 3 Jahren
- Vergütung: Eine attraktive Vergütung verspricht finanzielle Unabhängigkeit während des Studiums
- Berufseinstieg: Gute und vielfältige Perspektiven

Einsatzgebiete

Durch unsere hohen Anforderungen an die Qualität unserer Produkte und durch den Druck des Marktes sind wir ständig gezwungen, unsere Produkte und Prozesse zu rationalisieren und zu optimieren. Dies ist die Herausforderung und Aufgabe für den Bachelor of Engineering im Studiengang Maschinenbau. In unserem expansiven Unternehmen bietet sich ein breites und hochinteressantes Entwicklungsfeld mit entsprechenden Entfaltungsmöglichkeiten, meist in den Bereichen Konstruktion und Produktion.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich bei uns. Wir freuen uns darauf!

Blickle Räder+Rollen GmbH u. Co. KG
Heinrich-Blickle-Straße 1 · 72348 Rosenfeld · Tel.: 07428 932-195
Fax: 07428 932-79195 · E-Mail: personal@blickle.com · www.blickle.com



we innovate mobility