

Duales Studium - Bachelor of Engineering (m/w/d) - Mechatronik (Vollzeit | Blaubeuren)

Rehm Thermal Systems produziert energieeffiziente Produktionsanlagen für die Elektronik- und Photovoltaikindustrie. Als Hersteller von Reflow-Lötanlagen sowie Beschichtungs- und Trocknersystemen sind wir heute weltweit Technologie- und Innovationsführer in der modernen und wirtschaftlichen Fertigung von elektronischen Baugruppen. Einige der wichtigsten Bereiche, in denen unsere thermischen Systeme Anwendung finden, umfassen die Automobil-, Medizin-, Luft- und Raumfahrtindustrie. Im Bereich der Solarenergie bietet Rehm Systeme zur Metallisierung von Solarzellen. Als Partner mit über 30 Jahren Erfahrung bieten wir kundenspezifische Systemlösungen für unterschiedlichste Anforderungen.

Für Oktober 2024 bieten wir an unseren Standort in Blaubeuren ein Duales Studium Mechatronik an.

Duales Studium - Bachelor of Engineering (m/w/d) - Mechatronik

Das erwartet dich

- Studiendauer: Das Studium in Kooperation mit der Dualen Hochschule Baden Württemberg in Heidenheim dauert insgesamt drei Jahre. Dabei wechseln sich alle drei Monate die Praxisphasen in Blaubeuren mit den Studienphasen an der DHBW in Heidenheim ab.
- Im Zeitalter der Digitalisierung werden smarte Automatisierungslösungen immer gefragter. Hier braucht es in der Entwicklung Mechatroniker, die Fachwissen aus mehreren Bereichen vereinen.
- Du entwickelst, konstruierst und erprobst Komponenten für thermische Systeme in interdisziplinären Teams in unserem Unternehmen.
- In unserem Entwicklungsteam stehst du als Mechatroniker*in in engem Austausch mit der mechanischen und elektrischen Konstruktion sowie der Softwareabteilung. Am Ende begleitest du auch die Validierung der entwickelten Lösungen in der Praxis.

Das bringst du mit

- Allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife
- Gute schulische Leistungen in den studienbezogenen Fächern
- Begeisterung für technische Zusammenhänge
- Hohe Einsatzbereitschaft und Eigeninitiative sowie Kommunikationsstärke
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Deine Benefits bei Rehm

- Vielseitige und anspruchsvolle Aufgaben bei einem erfolgreichen mittelständischen und international tätigen Technologieführer
- Ein kollegiales Arbeitsumfeld
- Eine 4,5-Tage-Woche und 22 Tage Urlaub im Jahr
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Mobiles Arbeiten
- Betriebliche Altersvorsorge und VWL
- Moderne Arbeitsplätze und neuestes Equipment
- Eine betriebseigene Kantine zu vergünstigten Preise für Studierende
- Fahrgeldzuschuss, Einkaufsgutschein und viele weitere Mitarbeiter Rabatte

Ansprechpartner: Margit Kästle (m.kaestle@rehm-group.com)

Anforderungen (Kenntnisse, Erfahrung)	Interesse an Mechatronik
Anstellungsort	89143 Blaubeuren, Deutschland
Tätigkeitsfeld	Forschung, Lehre und Entwicklung
Anstellungsart	Vollzeit
Karrierestufe	Student:in / Praktikant:in

*Die Webversion dieses Stellenangebotes finden Sie unter:
<https://www.pressebox.de/w/JO-J1S-A58>*