



Mit Ideen bewegen

Wir sind immer auf der Suche nach Menschen, die Neugier und Lust auf Technik mitbringen, die gerne an spannenden Zukunftsprojekten mitarbeiten und gemeinsam mit anderen eigene Talente entwickeln. Wenn auch du zum Nachwuchs unseres Familienunternehmens gehören wollen, dann besuche unsere Karriereseite.

Duales Studium: Mechatronik | ab 2027

Ihre Aufgaben:

Als Bachelor der Mechatronik arbeitest du an neuester Technologie – mit Schnittstellen zur IT. Du entwickelst und konstruierst Produkte, die aus einer Kombination von mechanischen, elektronischen und elektrischen Komponenten bestehen, die per Software gesteuert werden. Dabei greifst du auf deine fundierten Kenntnisse in Maschinenbau, Elektrotechnik und Informatik zurück. Mit deiner Arbeit trägst du maßgeblich zum Wandel in der Industrie bei. Deine typischen Arbeitsgebiete sind Entwicklung sowie Konstruktion, u.a. mit diesen Tätigkeiten:

- Konstruktion und Entwicklung von mechatronischen Systemen
- Entwicklung von Lösungen in Maschinenbau, Elektrotechnik und Datenverarbeitung
- Projektleitung und Ausübung der Mittlerfunktion zwischen Mechanik- und Elektronikentwicklung
- Kenntnisse über Konstruktion, Elektrotechnik und Steuerungstechnik
- Kenntnisse über Mechanik, Mechatronik und Elektronik

Dauer: 3 Jahre

Abschluss: Bachelor of Engineering

DHBW am Standort: Mosbach

Bei diesem Studium entwickelst du dein technisches Verständnis sowie deine Persönlichkeit weiter und gewinnst praxisorientierte Kenntnisse für vielseitige berufliche Perspektiven.

Das bringen Sie mit:

- Freude am Entwickeln von technischen Lösungen
- Interesse an mechanischen, elektrischen und elektronischen Funktionen
- Erfahrungen mit MS-Office
- Erfolg in den Schulfächern Mathematik, Physik und Englisch
- Allgemeine Hochschulreife, fachgebundene Hochschulreife oder Fachhochschulreife mit zuvor absolviertem Studierfähigkeitstest der DHBW

Freue dich schon jetzt auf

- Laptops oder Tablets für alle
- Shuttle zur Ausbildung
- come together Tage für Newcomer
- Auslandspraktika und Auslandssemester
- Die ‚Walz‘, eine Reise zur Persönlichkeitsentwicklung
- Bereitstellung von Arbeitskleidung und Reinigungsservice
- Unterricht zu außerberuflichen Themen
- 100 % Zuschuss zur Berufsunfähigkeitsversicherung
- Notenprämien für erfolgreiche Leistungen
- Kostenzuschuss für Speiseangebote
- 37-Stunden-Woche mit kurzen Freitagen
- Freies WLAN für private Devices

WITTENSTEIN SE

Xaver Schützenmeier
Walter-Wittenstein-Str. 1
97999 Igersheim
Tel.: +49 7931 4 93-12345
www.wittenstein.de

Jetzt bewerben

Getriebe neu gedacht: Das Galaxie® Antriebssystem

WITTENSTEIN group