



Wir bilden aus:

Lehre Mechatronik (m/w/d)

Hauptmodul Fertigungstechnik, Lehrzeit 3,5 - 4 Jahre

Mechanik, Elektrotechnik und Elektronik: Moderne Maschinen und Geräte sind voll mit diesen Technologien. Sie sind miteinander verknüpft und müssen einwandfrei zusammenspielen. An dieser Stelle kommst du als Mechatroniker ins Spiel. Mit diesem Beruf bringst du das Wissen aus verschiedenen Bereichen in Einklang

Ganz nah dran an Maschinen und Technik

- Fehlersuche in mechatronischen Baugruppen
- Installieren und Test von Anlagen und elektronischen Baugruppen
- Erstellen von Schaltplänen und Layouts sowie von Konstruktionszeichnungen
- Programmieren von Baugruppen der Automatisierungstechnik (SPS) & Micro Controller
- Maschinen rüsten und bedienen
- Geräte zusammenbauen und testen
- Mechanische Arbeiten wie: Bohren, Feilen, Drehen und Fräsen

Ganz nah dran am Menschen

- Arbeiten auf Augenhöhe in einem hervorragenden Betriebsklima
- Teamarbeit mit unterschiedlichen KollegInnen
- Workshops und Seminare

Ganz nah dran an der Karriere

- je nach Leistung gibt es Fortbildungs- und Aufstiegsmöglichkeiten innerhalb des Unternehmens
- Lehrlingsentschädigung: im 1. Lehrjahr € 691,88 , im 2. Lehrjahr € 871,25, im 3. Lehrjahr € 1.148,- im 4. Lehrjahr € 1.527,25
- Lehrbeginn ist bei uns am 1. September des Jahres

Konnten wir das Interesse wecken? Besuche uns auf unserer Internetseite <http://www.de.at> bzw. <http://www.de.at/lehre>. Dort gibt's weitere Informationen zu unserem Unternehmen und zum Bewerbungsprozess.