

## Mechatroniker (m/w/d)

### **Ausbildungsinhalte**

- Grundlagen der Metallverarbeitung und Elektrotechnik
- Grundkenntnisse und Fertigkeiten in Dreh- und Frästechnik, Pneumatik sowie Elektrotechnik, Montage unserer Produkte
- Einführung in verschiedene Schweißtechniken
- Fehlersuche, Reparatur, Instandhaltung und Wartung von Maschinen

### **Schule und Ausbildung**

- Ausbildungsdauer 3 ½ Jahre
- Abschlussprüfung Teil 1 am Ende des 2. Ausbildungsjahres
- duale Ausbildung: alle zwei Wochen an 3 Tagen Berufsschule an der gewerblichen Schule, Ravensburg

### **Voraussetzungen**

- technisches Verständnis und Interesse für Mechanik und Elektrotechnik
- gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Hauptschulabschluss/Berufsschulreife oder mittlere Reife
- gute Englischkenntnisse von Vorteil

### **Weiterbildungsmöglichkeiten**

- Staatlich geprüfter Techniker (m/w/d)
- Meister (m/w/d)
- technische Studiengänge

