

Industriemechaniker (m/w/d)

Ausbildungsinhalte

- Grundlagen der Metallverarbeitung
- Kenntnisse und Fertigkeiten in Dreh- und Frästechnik, sowie Pneumatik
- Montage unserer Produkte
- Einführung in verschiedene Schweißtechniken
- Ausbildung an modernen CNC-Dreh- und Fräsmaschinen

Schule und Ausbildung

- Ausbildungsdauer 3 ½ Jahre
- Abschlussprüfung Teil 1 am Ende des 2. Ausbildungsjahres
- duale Ausbildung: 1-2 mal wöchentlich Berufsschule an der Friedrich Schiedel Schule, Wangen bzw. an der Geschwister Scholl Schule, Leutkirch

Voraussetzungen

- technisches Verständnis und Freude am Umgang mit Metall
- gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Hauptschulabschluss/Berufsschulreife oder mittlere Reife

Weiterbildungsmöglichkeiten

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

