



Du hast deinen **qualifizierenden Haupt- oder Mittelschulabschluss** oder deine **mittlere Reife** erfolgreich bestanden!

Eine **Reparatur** ist für dich nicht lästig, sondern eine **spannende, neue Herausforderung!**

Wenn es um **Genauigkeit** und **gutes Zahlenverständnis** geht, kann man mit dir rechnen!

Dann bewirb dich um eine Ausbildung zum **INDUSTRIEMECHANIKER (m/w/d)**

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Als Industriemechaniker (m/w/d) bist du Allrounder wenn es um technische Systeme, Anlagen und Maschinen geht: Du sorgst neben der Instandhaltung, Überwachung und Bedienung von Anlagen auch für die Herstellung von Maschinenteilen, Baugruppen und deren Montage.

Deine Aufgaben

- Erstellen technischer Zeichnungen
- Entwickeln und Durchführen von Montage- und Wartungsplänen
- Auswählen von Werkstoffen, Maschinen und Werkzeugen
- Fertigen von Teilen per Hand oder maschinell
- Umformen von Rohren, Blechen und Profilen
- Umbauen und Optimieren von Maschinen
- Programmieren von Maschinen
- Bedienen, Kontrollieren, Instandhalten, Warten und Pflegen von Maschinen und technischen Anlagen

Deine Ausbildungsinhalte

- Grundlehrgang Metall: Feilen, Sägen, Bohren, Gewinde schneiden, Entgraten, Kaltumformen
- Maschinenlehrgänge: Drehen, Fräsen
- Schweißen, Lötten, Rohrmontage
- Pneumatik/ E-Pneumatik
- Hydraulik
- Grundlagen Elektrotechnik
- Instandhaltung/ Getriebetechnik
- CNC-Lehrgang
- Betriebliche Aufträge im späteren Einsatzgebiet

Und danach?

- Weiterbildung zum
 - Meister (m/w/d)
 - Techniker (m/w/d)
- weiterführendes Studium