

Industriemechaniker (m/w)

Ein Industriemechaniker / eine Industriemechanikerin in unserem Unternehmen ist verantwortlich für das Herstellen und Montieren von Maschinen- und Anlagenbauteilen nach technischen Zeichnungen, welche anschließend aufgebaut, in Betrieb genommen und auf Funktion geprüft werden. Zu den Aufgaben gehören zudem die Wartung und Instandhaltung der Anlage.

Störungsursachen werden ermittelt, passende Ersatzteile gefertigt oder bestellt und Reparaturen werden ausgeführt. Nach Abschluss von Montage und Prüfarbeiten werden Kunden und Kollegen in die Handhabung der Anlage eingewiesen. Diese Arbeiten und das damit verbundene Wissen werden während der Ausbildung natürlich vermittelt und auch praktisch angewandt.



Wichtig für diese Ausbildung sind vor allem:

- Sorgfalt – beim Auswerten technischer Unterlagen und beim Warten und Instandsetzen von Maschinen
- Kenntnisse in der Mathematik – für die Umrechnung von Längenmaßen, Winkeln oder Volumina für die Herstellung von Teilen
- Kenntnisse in der Physik – für den richtigen Umgang mit den unterschiedlichen Maschinen und Fertigungsanlagen

Die Ausbildung:

Ausbildung allgemein	<ul style="list-style-type: none"> • duale Berufsausbildung • vielseitig • Metallbearbeitung
Dauer der Ausbildung	<ul style="list-style-type: none"> • 3 ½ Jahre
Ausbildungsorte	<ul style="list-style-type: none"> • bei FAW Zwickau und IFZW Zwickau
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> • Abschluss 10. Klasse • Montagebereitschaft • Teamfähigkeit • Verlässlichkeit • Selbständigkeit • handwerkliches Geschick



Karrieremöglichkeiten:

Wenn man einige Zeit als Industriemechaniker gearbeitet hat, hat man bei IFZW die Möglichkeit den Meister zu machen, die Leitung der Werkstatt oder Wartungsabteilung zu übernehmen oder Projektbearbeiter zu werden.

