

## Beginne Deine Ausbildung bei Kroepelin Industriemechaniker/-in Feingerätebau (m/w/d)



### Was macht man als Industriemechaniker/-in (m/w/d)?

Unsere Hauptaufgabe besteht darin, Bauteile und Baugruppen mit Hilfe von Werkzeugmaschinen nach technischen Zeichnungen zu fertigen, mit Messgeräten zu prüfen und diese gegebenenfalls zu montieren. Wir überwachen und optimieren Fertigungsprozesse, um einen reibungslosen Ablauf der Maschinen und Produktionsanlagen zu gewährleisten.

Zu unseren weiteren Aufgaben gehören die Wartung und Instandhaltung der Maschinen. Finden wir Fehler oder Störungen, beheben wir diese. Wir sind der Allrounder in Industriebetrieben.

### Wo arbeiten Industriemechaniker/-innen (m/w/d)?

Wir werden aufgrund unseres breitgefächerten Wissens im technischen Dienst, Maschinenbau und Fahrzeugbau eingesetzt. Die meiste Zeit der Ausbildung verbringen wir dabei in der Werkstatt.

Bei Kroepelin arbeiten wir aktiv bei der Fertigung der Gerätebauteile mit und werden bei Montage- und Wartungsarbeiten beteiligt.

Des Weiteren haben wir die Möglichkeit verschiedene Abteilungen kennenzulernen, um dort erste Erfahrungen sammeln zu können. Durch den breitgefächerten Einblick in den Betrieb wird eine optimale Übersicht über unsere Prozessabläufe und das direkte Umsetzen vor Ort geboten.

### Worauf kommt es an?

- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Ausgeprägtes mathematisches und technisches Verständnis
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- Handwerkliches Geschick

### Unsere Ausbildung auf einen Blick:

Ausbildungsdauer	3,5 Jahre (Verkürzung auf 3 Jahre möglich)
Voraussetzung	Realschulabschluss, Fachoberschulreife, Hochschulreife
Lernorte	Unternehmen und Berufsschule (duales System)
Berufsschule	Berufliche Schulen Gelnhausen