

# Industriemechaniker/-in



**Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre**

**Eingangsvoraussetzung: Fachoberschulreife**

Als Industriemechaniker/-in mit dem Ausbildungsschwerpunkt Instandhaltung sorgen Sie in unserem Unternehmen dafür, dass Maschinen, Fertigungs- und Betriebsanlagen stets betriebsbereit sind. Zu Ihren Aufgabenbereichen gehören regelmäßige Wartungsarbeiten, Reparaturen oder der Austausch von Anlagenbauteilen. Mit Techniken wie Drehen, Fräsen, Schleifen und den verschiedenen Fügetechniken (z.B. Schweißen, Verschrauben) sind Sie ebenso vertraut wie mit dem Montieren und justieren von Bauteilen. Eingesetzt werden Sie in unseren Werkstätten, Produktionsbetrieben oder Technika.

## Die Ausbildung

Ihre Ausbildung beginnt in unserem Ausbildungszentrum mit einer umfassenden Grundausbildung. Sie lernen die Verfahren der Fertigungstechnik kennen und optimieren Ihre handwerklichen Fähigkeiten. Die Bearbeitung von Metall und Kunststoffen wie z.B. durch Feilen, Meißeln, Sägen, Bohren, Drehen und Fräsen gehört zu den Schwerpunkten der Ausbildung. Zusätzlich erlernen Sie Montage- und Wartungstechniken, den Umgang mit Maschinen und Arbeitsmitteln, sowie das Lesen technischer Zeichnungen.

## Ihr Profil

- Handwerkliches Geschick und besonderes Interesse an Technik
- Gute Kenntnisse in Mathematik
- Ausgeprägte Teamfähigkeit
- Zuverlässigkeit und Freude an detailgenauem Arbeiten bringen Sie ebenfalls mit

## Bewerbungszeitpunkt

Die Ausbildung beginnt jeweils am 1. September.  
Bitte bewerben Sie sich mindestens **ein Jahr vor** Ausbildungsbeginn.

## Bewerbungsunterlagen

- Bewerbungsanschreiben
- Tabellarischer Lebenslauf
- Kopien Ihrer beiden letzten Schulzeugnisse
- Vorhandene Aus-, Weiterbildungs- und Praktikumsnachweise

## OXEA GmbH

Werk Ruhrchemie  
PAI – G520  
Ausbildungsplatz  
Otto-Roelen-Str. 3  
D-46147 Oberhausen  
Email: [Ausbildungsplatz@oxea-chemicals.com](mailto:Ausbildungsplatz@oxea-chemicals.com)