

# INDUSTRIEMECHANIKER/IN

Herstellen, einrichten und umbauen

## Beschreibung des Berufsbildes

Industriemechaniker/-innen stellen Bauteile und Baugruppen für Maschinen und Produktionsanlagen her, richten diese ein oder bauen sie um.

Sie überwachen und optimieren Fertigungsprozesse und übernehmen Reparatur- und Wartungsaufgaben oder weisen Kollegen in Anlagen ein.

Als Industriemechaniker stellst Du sicher, dass unsere Maschinen stets betriebsbereit sind.

## Ausbildungsschwerpunkte

- Herstellen, Montieren und Demontieren von Bauteilen, Baugruppen und Systemen
- Sicherstellen der Betriebsfähigkeit von technischen Systemen
- Instandhalten von technischen Systemen
- Aufbauen, Erweitern und Prüfen von elektrotechnischen Komponenten der Steuerungstechnik
- Qualitätsmanagement
- Umweltschutz

## Späteres Arbeitsgebiet

Industriemechaniker arbeiten nach abgeschlossener Ausbildung meist in Unternehmen des Metallbaus, des Maschinenbaus, der Medizin- und der Bürotechnik. Bei uns insbesondere in dem Bereich Betriebstechnik, Schlosserei und Anlagenführung.

## Entwicklungsmöglichkeiten

- Industriemeister/in
- Techniker/in
- Geprüfter Technische/r Fachwirt/in



**Dies könnte also der perfekte Ausbildungsberuf für Dich sein, wenn Du...**

- ...gern bastelst oder Deine technischen Gerätschaften oft selbst reparierst
- ...technischen Problemen gern auf den Grund gehst
- ...in der Schule viel Freude im Physikunterricht hattest
- ...Spaß daran hast, wenn alles reibungslos funktioniert
- ...dir auch gern mal die Finger schmutzig machst

Informiere Dich über [lebo.de/karriere](http://lebo.de/karriere), ob dieses Berufsbild im gewünschten Jahr ausgebildet wird.



## Voraussetzung

- Guter Hauptschulabschluss oder
- Mittlerer Bildungsabschluss

## Ausbildungszeit

- 3,5 Jahre

## Anforderungen bei LEBO

- Teamfähigkeit
- Die Fähigkeit sich selbst und andere für Verbesserungen zu motivieren
- Kommunikationsfähigkeit
- Zuverlässigkeit
- Sorgfalt

## Besondere Anforderungen in der Ausbildung

- Spaß an praktischen Tätigkeiten, wie dem Einrichten von Maschinen oder dem Montieren von Baugruppen
- Verantwortungs- und Sicherheitsbewusstsein
- Logisches und analytisches Denkvermögen
- Flexibilität
- Gute Noten in Mathe und Physik
- Handwerkliches Geschick

## Standort schulische Ausbildung

Bocholt & Ahaus (Pflichtkurse)

## Standort betriebliche Ausbildung

Bocholt