


Jetzt  für eine erfolgreiche Ausbildung im besten Team.



## Steckbrief: Industriemechaniker/in

Über 300 Beschäftigte, modernste Fertigungsanlagen, optimale Arbeitsabläufe und ein einzigartiges Zusammenspiel von Wissen, Ideen und Technik: Das ist Schuler. Wir sind ein gefragter Partner und Vorzugslieferant für alle Unternehmen, die innovative, präzise und hochpräzise Drehteile und Baugruppen in mittleren und großen Stückzahlen benötigen. Wenn Du eine zukunftssichere Ausbildung mit Perspektive suchst, dann „Herzlich willkommen!“ bei Schuler!

Ausbildungsdauer:	3,5 Jahre
Art der Ausbildung:	Duale Ausbildung (in Betrieb und Berufsschule)
Berufsschule:	Erwin-Teufel-Schule, Spaichingen

### Was machst Du in diesem Beruf?

Als Industriemechaniker/in sorgst Du dafür, dass Maschinen und Fertigungsanlagen betriebsbereit sind. Du stellst Geräteteile, Maschinenbauteile und gruppen her und montierst diese zu Maschinen und technischen Systemen. Anschließend richtest Du diese ein, nimmst sie in Betrieb und prüfst ihre Funktionen. Zu Deinen Aufgaben gehört zudem die Wartung und Instandhaltung der Anlagen. Du ermittelst Störungsursachen, bestellst passende Ersatzteile oder fertigest diese selbst an und führst Reparaturen aus.

### Worauf kommt es an?

Vor allem Sorgfalt ist in diesem Beruf wichtig, zum Beispiel beim Auswerten technischer Unterlagen, beim Warten und Instandsetzen von Maschinen und beim Durchführen von Qualitätskontrollen. Kenntnisse in Mathematik sollten vorhanden sein, da Du zum Beispiel Werte aus Tabellen umrechnen oder Längenmaße, Winkel oder Volumina für die Herstellung von Ersatzteilen berechnen wirst. Wissen aus der Physik ist wichtig, um mit den unterschiedlichen Maschinen und Fertigungsanlagen umgehen zu können und um die notwendigen Grundlagen der Elektro- und Steuerungstechnik zu verstehen.

# Steckbrief: Industriemechaniker/in

## Wo im Unternehmen arbeitest Du?

Bei uns arbeitest Du als Industriemechaniker/in in unserem Vorrichtungsbau und unterstützt den Ausbilder bei der Ausbildung.

## Was verdienst Du in der Ausbildung?

1. Ausbildungsjahr: 900 bis 950 Euro
2. Ausbildungsjahr: 950 bis 1.000 Euro
3. Ausbildungsjahr: 1.000 bis 1.050 Euro
4. Ausbildungsjahr: 1.050 bis 1.150 Euro

Dazu kommen noch Zusatzleistungen wie Fahrgeld, Urlaubs- und Weihnachtsgeld und ein Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge.

## Welchen Schulabschluss solltest Du haben?

Es wird ein guter Hauptschulabschluss – oder höher – vorausgesetzt, wobei gute Noten in den Fächern Mathematik und Technik entscheidend sind.

## Welche Möglichkeiten hast Du nach der Ausbildung?

Bei Schuler hast Du eine 100-prozentige Übernahme-garantie – nach Abschluss Deiner Ausbildung ist Deine Weiterbeschäftigung bei Schuler also sicher. Wenn Du Dich weiterentwickeln möchtest, unterstützen wir Dich dabei: Du kannst bei uns zum Beispiel die Weiterbildung zum Techniker oder Industriemeister machen.

## Bewirb Dich bei uns – für Deine sichere Zukunft.

Weitere Informationen gibt Herr Schneider gerne telefonisch: 0 74 26 / 52 83-0.

Um diesen Beruf genauer kennenzulernen, bieten wir Dir die Möglichkeit eines Praktikums an (auch in Schulferien).



13.000 m<sup>2</sup> für Deine berufliche Zukunft mit Perspektive

# Die Vorteile Deiner Ausbildung bei uns:



## ■ DUAL TOTAL:

Hervorragende Ausbildung durch unsere bestens ausgestattete Ausbildungswerkstatt – von Anfang an duale Ausbildung in Unternehmen und Berufsschule



## ■ Umfassende Betreuung

durch erfahrene Vollzeit-Ausbilder



## ■ Beste Entwicklungschancen

durch umfassende Weiterbildungsangebote



## ■ Sichere Zukunft

aufgrund hoher Fertigungstiefe



## ■ Bestes Betriebsklima

durch starke Teamarbeit und gute Bezahlung für gute Leistung



## ■ Aktuellste Technologie

in Ausbildung und Produktion



## ■ Übernahme-Garantie

mit Zugang zur Karriereleiter