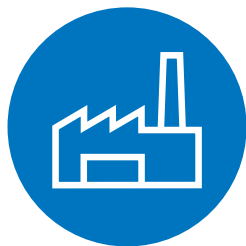


## Röchling ist überall

Die Röchling-Gruppe gestaltet Industrie. Weltweit. Seit mehr als 200 Jahren. Mit kundenindividuellen Kunststoffen verändern wir heute den Alltag vieler Menschen – denn sie machen Autos leichter, Medikamentenpackungen sicherer und verbessern industrielle Anwendungen. Unsere mehr als 11.700 Mitarbeiter arbeiten dort, wo unsere Kunden sind – an mehr als 90 Standorten in 25 Ländern. Zusammen erwirtschaften die drei Unternehmensbereiche einen Jahresumsatz von mehr als 2,6 Milliarden Euro.

Bei der Ausbildung unseres Nachwuchses achten wir auf eine hohe Qualität. Und das mit Erfolg: 98 Prozent unserer Azubis möchten im Anschluss an ihre Ausbildung bei Röchling bleiben. Komm auch Du zu uns und werde im Familienunternehmen Röchling immer wieder aufs Neue zum Pionier – wenn Du willst auch international.



Industrial



Automotive



Medical

## Nachhaltigkeit

Als Kunststoff-Experten wissen wir um unsere besondere Verantwortung. Unser Familienunternehmen steht für wertebewusstes und nachhaltiges Handeln. Der Umwelt und der Gesellschaft begegnen wir so, wie unseren Kunden, Partnern, Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern: im gegenseitigen Respekt, mit großer Wertschätzung und Vertrauen. Weitere Informationen rund um die Nachhaltigkeit sowie die ökologische und soziale Verantwortung bei Röchling findest Du unter [www.roechling.com](http://www.roechling.com).

## Du hast Fragen?

**Valeri Karastelev**  
Gewerblich-technischer Ausbilder  
T +49 5934 701-755  
[vkarastelev@roechling.com](mailto:vkarastelev@roechling.com)

**Röchling Industrial SE & Co. KG**  
Röchlingstraße 1  
49733 Haren | Germany  
[www.roechling.com/haren](http://www.roechling.com/haren)

# Röchling

Industrial

## Entwürfe real werden lassen? Mein Job.

Technischer Produktdesigner  
Maschinen- und Anlagen-  
konstruktion (m/w/d)



[jobs.roechling.com](http://jobs.roechling.com)



## Das bringst Du mit

- (Fach-)Hochschulreife oder Realschulabschluss
- Gute Noten in Deutsch, Englisch und naturwissenschaftlichen Fächern, wie z. B. Mathematik und Physik
- Technisches Verständnis
- Ausgeprägter Sinn für Genauigkeit
- Kreativität und räumliches Vorstellungsvermögen
- Logisches und abstraktes Denken

## Das machst Du bei uns

**Technische Produktdesigner haben eine Liebe zum Detail. Alles soll zusammenpassen. Sie sind sorgfältige Entwickler und genaue Planer. Winkel, Flächen und Volumen, Beschleunigung und Reibung – damit arbeiten sie, um unterschiedliche Bauteile zu entwerfen. Aber keine Angst: Du musst nicht Klassenbesten in Physik gewesen sein, um diesen Beruf ausüben zu können. Allerdings solltest Du ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen haben.**

Hast Du schon mal ein komplexes 3-D-Modell gesehen? Damit arbeiten die Technischen Produktdesigner. Willst Du selbst lernen, wie aus technischen Daten, die erst mal nur auf dem Papier stehen, ein solches Modell und schließlich sogar ein richtiges Bauteil wird? Kein Problem: Das lernst Du in der Ausbildung zum Technischen Produktdesigner bei uns.

## Das lernst Du bei uns

Im Rahmen Deiner Ausbildung erhältst Du einen Einblick in unterschiedliche Abteilungen, zum Beispiel: Konstruktionsabteilung, Reparatur und Instandhaltung, Werkzeugbau und Montage sowie Elektroabteilung.

Schritt für Schritt lernst Du in Deinen Ausbildungsstationen alles Wichtige rund um die tägliche Arbeit:

- Bauteile und Baugruppen entwickeln
- 3-D-Modelle entwerfen
- Zeichnungen im 2-D/3-D-CAD-System erstellen
- Berechnung von technischen Daten
- Anfertigung von technischen Unterlagen

**Dauer der Ausbildung: 3 ½ Jahre**

**Im Anschluss bietet sich Dir die Chance auf einen Anstellungsvertrag und umfangreiche Möglichkeiten zur Weiterbildung in unserer internationalen Kunststoffgruppe.**