



Zur Röchling-Gruppe, die ihren Firmensitz in Mannheim hat, gehören eine Vielzahl von Standorten in zahlreichen Ländern der Welt. Mit mehreren Tausend Mitarbeitern produzieren wir dort, wo unsere Kunden und Märkte sind. Unsere drei Unternehmensbereiche Industrial, Automotive und Medical erwirtschaften auf dem europäischen, dem amerikanischen und dem asiatischen Kontinent einen milliardenfachen Jahresumsatz.

Der Unternehmensbereich Industrial bedient nahezu alle Sektoren der Industrie mit anwendungsbezogenen optimalen Werkstoffen. Dafür verfügt Röchling über das wohl umfangreichste Produktportfolio thermo- und duroplastischer Kunststoffe weltweit. Hergestellt werden Halbzeuge wie Platten, Rund-, Hohl- und Flachstäbe, Formgussteile sowie Profile und spanabhebend bearbeitete und konfektionierte Präzisionskomponenten.

Bei der **Röchling Engineering Plastics SE & Co. KG in Haren** arbeiten über 700 Mitarbeiter. Hier werden aus thermo- und duroplastischen Kunststoffen Platten, Rundstäbe und Profile hergestellt sowie durch Zerspanung Teile nach den technischen Zeichnungen unserer Kunden. Diese Fertigteile finden nahezu allen Bereichen der Investitionsgüter-Industrie.

## Standort Haren (Ems)

# Technischer Produktdesigner (m/w/d) (Maschinen- und Anlagenkonstruktion)

**Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre**

### Ihre Aufgaben

Mit Liebe zum Detail entwirft der Technische Produktdesigner maßstabsgetreue 3D-Modelle und Zeichnungen von Bauteilen und Baugruppen im speziellen 3D-CAD-System. Nur wenn dabei exakt vorgegangen wird, passt alles zusammen. Deswegen verlangt die Arbeit höchste Genauigkeit. Als Auszubildender lernen Sie komplexe 3D-Modelle zu entwerfen, berechnen die technischen Daten der Bauteile, fertigen technische Unterlagen an und berücksichtigen dabei Vorgaben wie Material oder Fertigungsverfahren.

**Das klingt gut? Wir freuen uns darauf, mit Ihnen ins Gespräch zu kommen.**

### Wir bieten

**Enge Betreuung:** Unsere qualifizierten und erfahrenen Ausbilder unterstützen Sie in allen Phasen der Ausbildung. Jeden Tag erhalten Sie Praxiswissen aus erster Hand.

**Verantwortung:** Von Anfang an sind Sie in unsere Arbeitsprozesse und Abläufe eingebunden und übernehmen

schnell selbst Verantwortung. Mit jedem Ausbildungsjahr werden Ihre Aufgaben anspruchsvoller. So werden Sie top fit für den Berufsalltag.

**Förderung Ihrer persönlichen Stärken:** Wir fördern Ihre persönlichen Stärken. In unserem Röchling-Schulungsprogramm bieten wir Seminare speziell für unsere Auszubildenden an. Je nach Bedarf erweitern Sie dort zum Beispiel Ihre Fähigkeiten in Rhetorik und Präsentation, besuchen technische Fachseminare oder nehmen an Unternehmensplanspielen teil.

**Prüfungsvorbereitung:** Wir bieten für unsere Auszubildenden spezielle Seminare und überbetriebliche Lehrgänge zur optimalen Vorbereitung auf die Prüfungen an.

**Internationales Umfeld:** Als international tätiges Unternehmen mit Standorten auf dem europäischen, amerikanischen und asiatischen Kontinent erleben Sie bei uns eine vielseitige Ausbildung mit verantwortungs- und abwechslungsreichen Tätigkeiten. Bei gutem Arbeitsklima erfahren Sie ideale Voraussetzung für Ihren Start ins Berufsleben.

Röchling ist zertifiziert mit dem Qualitätssiegel:



Osnabrück - Emsland - Grafschaft Bentheim

### Schulische Voraussetzungen

- Fach-/Hochschulreife
- Gute Noten in Mathematik, Physik, Englisch

### Persönliche Voraussetzungen

- Technisches Verständnis
- Ausgeprägten Sinn für Genauigkeit
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Kreativität
- Logisches und abstraktes Denken