



## Flexibilität, Qualität und technische Kompetenz

Im Verbund der SCHRADER Unternehmensgruppe (Apparatebau, Fluid Technology, Verfahrenstechnik mit zusammen über 150 Mitarbeitern) sind wir ein weltweiter Hersteller für die chemische/pharmazeutische Industrie, die Nahrungsmittel-, Zellstoff- und Automobilindustrie sowie andere.

Die **SCHRADER Apparatebau GmbH** mit Sitz in Ennigerloh hat sich als mittelständisches und inhabergeführtes Unternehmen in seiner über 50-jährigen Geschichte einen hervorragenden Ruf für die Fertigung von Apparaten aus Edelstählen erworben. Über 60 hoch qualifizierte Mitarbeiter erarbeiten Lösungen nach speziellen Anforderungen für Kunden in aller Welt. Die interdisziplinäre Zusammenarbeit der Mitarbeiter eröffnet unseren Kunden einen wertvollen Wissenstransfer, der jedem einzelnen Projekt zugutekommt.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für unseren Apparatebau in **Ennigerloh** einen

### **Auszubildenden Technischer Produktdesigner – Maschinen- und Anlagenkonstruktion (M/W/D)**

**Technische Produktdesigner (M/W/D)** der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion sind an der Entwicklung von Anlagen, Maschinen und Fahrzeugen beteiligt. Auf der Grundlage von technischen, gestalterischen sowie Kundenvorgaben erstellen sie mit 3-D-CAD-Programmen Zeichnungen und Modelle für Bauteile und Baugruppen.

**Technische Produktdesigner (M/W/D)** der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion arbeiten in Entwicklungs- und Konstruktionsabteilungen von Industrieunternehmen verschiedener Branchen, z. B. im Maschinen- und Anlagenbau, Apparatebau, Fahrzeugbau und in der Verpackungsindustrie.

#### **Ihr Profil**

- Mindestens einen mittleren Bildungsabschluss
- In den Schulfächern Mathematik und Physik Note 2  
In den Schulfächern Deutsch und Englisch Note 3
- Technisches Verständnis
- Ausgeprägtes räumliches Verständnis
- Lernbereitschaft, Aufgeschlossenheit, Engagement und Teamfähigkeit

#### **Ihr Aufgabengebiet**

- 3,5 jährige Ausbildungsdauer, vorzeitige Prüfung bei entsprechender Leistung möglich
- Erlernen von fundierten Kenntnissen und Fertigkeiten des technischen Produktdesigners
- Besuch der Berufsschule

#### **Wir bieten**

- eine wertschätzende Unternehmenskultur
- eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Urlaubsgeld
- Möglichkeiten zur Fortbildung
- Jobrad
- Corporate Benefits

Wenn Sie an dieser interessanten und abwechslungsreichen Aufgabe interessiert sind, senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres frühestmöglichen Einstiegstermins an die nachstehende Adresse:

Per E-Mail:

[bewerbung@schrader.de](mailto:bewerbung@schrader.de)

Per Post:

**Schrader Apparatebau GmbH**  
z.Hd. Jennifer Ernst  
Schleebergstraße 12  
59320 Ennigerloh

