



Wir suchen engagierte, junge Menschen und bieten eine vielseitige und interessante Ausbildung zum:

➤ **Technischer Produktdesigner Fachrichtung Maschinenbau (m/w/d)**

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Lernorte: Ausbildungsbetrieb und Berufsschule

Schulabschluss: mittlere Reife oder Abitur

Technische Produktdesigner Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion haben folgende Aufgaben:

- Entwerfen und Konstruieren von Bauteilen, Baugruppen oder Gesamtanlagen
- Zusammenarbeit mit der Entwicklungsabteilung
- Anfertigen detaillierter Modelle mit CAD-Systemen (Solid Works 3D) mit fertigungsgerechter Bemaßung
- Erstellung von Stücklisten und Montageplänen
- Erstellung von Dokumentationen

Anforderungen:

- Zeichnerische Befähigung (z.B. beim technisch korrekten Darstellen von Apparaten und Anlagen)
- Technisches Verständnis (z.B. der grundsätzlichen Funktionsweisen von Maschinen- und Anlagenkomponenten)
- Sorgfalt (z.B. beim Anfertigen präziser und normgerechter Zeichnungen)
- Räumliches Vorstellungsvermögen und rechnerische Fähigkeiten (z.B. beim dreidimensionalen Darstellen von Maschinen- und Antriebselementen, beim Berechnen von hydraulischen, pneumatischen oder elektrischen Daten)
- Kundenorientierung (z.B. beim Umsetzen der Kundenwünsche)



Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, gerne per Brief oder E-Mail

GFU – Maschinenbau GmbH
Lilienthalstr. 14 (Verwaltung)
54634 Bitburg
info@gfu-forming.de

Ansprechpartner:
Herr Michael Roderich
oder
Herr Uwe Zwilling