



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

WACHSE ÜBER DICH HINAUS

IM RAHMEN
UNSERER AUSBILDUNG



Gummiwerk KRAIBURG GmbH & Co. KG

Technischer Produktdesigner (m/w/d)

Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion



Gummiwerk KRAIBURG GmbH & Co. KG

Beruf

Unter Einsatz modernster Technologien unterstützt ein Technischer Produktdesigner die Konstruktionsabteilung bei der Entwicklung von Anlagen- und Maschinenbauteilen. Auf der Grundlage technischer Normen, funktionaler Gegebenheiten sowie eigener Ideen werden mit einem CAD-System virtuelle Bauteile und Baugruppen erstellt, die später hergestellt und verbaut werden können.

Ausbildung

Du lernst verschiedene Abläufe im Bereich Maschinen- und Anlagenkonstruktion kennen und erstellst 2D-Zeichnungen und 3D-Modelle auf der Grundlage gestalterischer und technischer Vorgaben. Je nach Aufgabenstellung arbeitest du selbstständig an Fertigungszeichnungen oder hilfst bei der Entwicklung verschiedener technischer Konstruktionen aller Größenordnungen mit – vom kleinen Kunststoffteil bis hin zur industriellen Fertigungsanlage.

Anforderungen

- Mittlere Reife
- Gute mathematische Kenntnisse
- Technisches Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Kreativität
- Detailgenaues Arbeiten

Weiterbildung

- Techniker (m/w/d)
- Geprüfter Konstrukteur (m/w/d)
- Studium Maschinenbau

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Gummiwerk KRAIBURG GmbH & Co. KG
Petra Klein | Teplitzer Str. 20 | 84478 Waldkraiburg
ausbildung@kraiburg.de
www.kraiburg-rubber-compounds.com/karriere/