



Technischer Produktdesigner (m/w)

Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion

Dein Profil

Du arbeitest gern am PC und bist kreativ. Du hast ein überdurchschnittlich gutes räumliches Vorstellungsvermögen und bist interessiert an der technischen Funktionsweise von Maschinen und Anlagen.

Technische Produktdesigner (m/w) kommen in unserem Unternehmen in der mechanischen Konstruktion zum Einsatz. Sie sind an der Entwicklung von Anlagen und Maschinen beteiligt und unterstützen die Konstrukteure und Ingenieure in der Produktentwicklung.

Als Technischer Produktdesigner (m/w) erstellst Du Modelle und Zeichnungen für Baugruppen und Bauteile. Weiterhin fertigst Du funktions- und fertigungsgerecht bemaßte Einzelteilzeichnungen, Stücklisten, Unterlagen für die Fertigung sowie Dokumentationen an. Mit etwas Erfahrung konstruierst Du später auch Varianten und Anpassungen.

Neben der Beherrschung des eingesetzten 3D-CAD-Programms erwirbst Du während der Ausbildungszeit auch umfangreiche Kenntnisse in den Bereichen Fertigungstechnik, Füge- und Montagetechnik sowie Steuerungs- und Elektrotechnik.

Auf einen Blick

Dauer der Ausbildung:
3,5 Jahre

Anforderungen:

- Mittlerer Schulabschluss oder (Fach-) Abitur
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Teamfähigkeit

Entwicklungsmöglichkeiten:
Techniker (m/w)
Studium Maschinenbau