



BERUFSBILD

TECHNISCHER PRODUCTDESIGNER (GN*) (FACHRICHTUNG MASCHINEN-ANLAGENKONSTRUKTION)

Technische Produktdesigner/-innen der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion sind an der Entwicklung von Anlagen, Maschinen und Fahrzeugen beteiligt. Sie erstellen dreidimensionale Datenmodelle und technische Dokumentationen für Bauteile und Baugruppen.

Ausbildungsdauer:

- 3,5 Jahre
- Gewerbliche Schule Ravensburg

Voraussetzungen:

- Mittlere Reife (oder höher)
- Gute Schulnoten in Mathematik und Physik (bitte die letzten beiden Schulzeugnisse beifügen)
- Computerkenntnisse
- Kreativität und räumliches Vorstellungsvermögen
- Zuverlässigkeit, Einsatzbereitschaft, Teamfähigkeit

Seite 1 von 2

WIR FREUEN UNS AUF DEINE BEWERBUNG!

I bewerbung@multiparking.com

I www.multiparking.com/Karriere





BERUFSBILD

Das lernst Du bei uns:

Als Technischer Produktdesigner/-in steht das dreidimensionale Konstruieren im Fokus. Du lernst dabei nicht nur das Zeichnen, sondern auch das Konstruieren und Dokumentieren von Bauteilen und Baugruppen mit den führenden CAD-Systemen AutoCAD und Inventor.

Freue Dich auf eine gut strukturierte Ausbildung mit vielen Möglichkeiten und hoher Praxisrelevanz. Deine Konstruktionen fließen direkt ins Tagesgeschäft ein.

VORTEILE

- Du bist Teil einer Firma mit einem innovativen, einzigartigen Produkt.
- Du hast deine eigene Gestaltungs- und Entscheidungsfreiheit.
- Du bekommst von uns eine attraktive Bezahlung und das pünktlich!
- Ebenso erhältst du Urlaubs- und Weihnachtsgeld.
- Durch eine gute Einarbeitung wirst Du schnell Teil unseres Teams.
- 30 Tage Urlaub
- Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeitregelung)