

Gewerblich-Technische Ausbildung

TECHNISCHER PRODUKT- DESIGNER (m/w/d)



AUFGABEN UND TÄTIGKEITEN:

In Deiner Ausbildung erstellst Du in 2D- und 3D Design-Software Zeichnungen und Modelle sowie Fertigungszeichnungen für unseren Werkzeugbau. Du wirkst aktiv im Tagesgeschäft mit, verwaltest Zeichnungen, kontrollierst Datenverarbeitungsprozesse und betreust eigenständig kleine Projekte. Dabei nutzt Du aktuellste Software und gibst durch maßgetreue technische Zeichnungen vor, wie das Produkt anzufertigen ist. Durch die systematische Verzahnung von Theorie und Praxis erhältst Du einen optimalen Einstieg in die Berufswelt.

DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN:

- Du bist handwerklich begabt, kreativ und technisch interessiert
- Mathematik und Physik sollten zu Deinen Lieblingsfächern zählen
- Du handelst problemlösungsorientiert und überzeugst durch Zielstrebigkeit und Genauigkeit

DAS BIETEN WIR DIR:

- Interessante und abwechslungsreiche Aufgaben sowie spannende Projekte
- Eine duale Ausbildung in der Du das theoretisch erlernte Wissen direkt in die Praxis umsetzen kannst
- Wir bieten Dir nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung gute Chancen auf eine Übernahme



AUSBILDUNGSBEGINN

1. September



AUSBILDUNGSDAUER

3,5 Jahre



BERUFSSCHULE

Duales Ausbildungssystem
Heinrich-Wieland-Schule
in Pforzheim

AUSBILDUNGSBETRIEB:



SCHROEDER+BAUER

SCHROEDER + BAUER
Werkzeugbau Stanztechnik
GmbH + Co. KG
Pforzheimer Str. 37
75245 Neulingen-Bauschlott
ausbildung@schroeder-bauer.com

NOXON® AUTOMATION

NOXON Automation
GmbH + Co. KG
Am Hohen Markstein 2
75177 Pforzheim
ausbildung@noxon-automation.com

Werkzeugbau • Prototypen • 3D Druck

PPM Pforzheimer Präzisions Mechanik

PPM - Pforzheimer Präzisions
Mechanik GmbH + Co. KG
Turnstr. 22c
75228 Ispringen
ausbildung@ppm-pforzheim.com