

Technische Produktdesigner:innen Fachrichtung Produktgestaltung und -konstruktion entwerfen und konstruieren Einzelteile sowie komplexe Baugruppen mit Hilfe von CAD-Programmen nach Kundenvorgaben. Dabei beachten sie u.a. Normen und technische Anforderungen. Durch zusätzliche computerunterstützte Simulationen und Berechnungen entstehen so technisch, hocheffiziente Produkte.

**Ausbildungsdauer** 3,5 Jahre

### Voraussetzungen

- Mindestens Mittlere Reife oder gleichwertiger Abschluss, gerne auch Hochschulreife
- Interesse an Zahlen und ein Gefühl für Maße
- Sorgfalt und Genauigkeit
- Kreative Fähigkeiten
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Bereitschaft zur Teamarbeit

### Mögliche Fort-/Weiterbildungen

- Techniker/-in
- Studium Konstruktionstechnik u.a.

### Das bieten wir

- Engagierte Ausbilder und hilfsbereite Kolleg:innen
- Erstattung der Fahrkosten zur Berufsschule
- Attraktives Gehalt nach Kunststofftarifvertrag inkl. Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Prämie je nach Notenschnitt für das Abschlusszeugnis
- Garantierte Übernahme nach erfolgreichem Bestehen der Abschlussprüfung
- 30 Urlaubstage
- Aktivitäten der Jugend- und Auszubildendenvertretung

### Interesse geweckt?

Dann bewirb dich unter [ausbildung@geigerautomotive.com](mailto:ausbildung@geigerautomotive.com) oder per Post an:

Geiger Automotive GmbH, Neu-Egling 11, 82418 Murnau

[www.geigerautomotive.com](http://www.geigerautomotive.com)

