

# Technische/ Produktdesigner/in

## Für kreative Köpfe mit räumlichem Vorstellungsvermögen

Die Ausbildung zum/zur Technische/n Produktdesigner/in dauert dreieinhalb Jahre. Es werden Kenntnisse über die Entwicklung von funktionsfähigen, produzierbaren und kosteneffizienten Maschinen sowie die normgerechte Bemaßung und Darstellung von Bauteilen bei Grimme ausgebildet. Zu den Aufgaben zählt die Erstellung von technischen Zeichnungen für Einzelteile, Schweiß- und Montagebaugruppen. Außerdem wird das Anfertigen technischer Dokumentationen in Form von Ersatzteilzeichnungen und Stücklisten vermittelt. Im Rahmen der Ausbildung wird die Entwicklung technischer Produkte von der Planung über die Konstruktion bis hin zur Fertigung erlernt. Weitere Bestandteile der Ausbildung sind Werkstoff- und Fertigungsverfahren, Berechnungs- und Simulationsverfahren sowie Kenntnisse rund um den Produktentstehungsprozess. Technische Produktdesigner werden bei Grimme während und nach der Ausbildung in der Entwicklung & Konstruktion eingesetzt.

### Inhalte der Ausbildung bei Grimme (Auszug)

- Arbeit in einem festen Team im Bereich Entwicklung & Konstruktion
- Erlernen praktischer Grundfertigkeiten im Grimme-Ausbildungszentrum
- Fachspezifische Schulungen

Interessiert? Mehr Informationen unter [www.grimme.com](http://www.grimme.com)



**GRIMME**  
ERFOLG ERNTEN!



*„An meiner Ausbildung gefällt mir, dass ich selber Zeichnungen erstellen und Teile modellieren kann. Ich habe z.B. schon komplette Baugruppen konstruiert, die anschließend gefertigt und an einer Maschine montiert wurden. Meine Arbeit bei Grimme ist spannend und aufregend, da man jeden Tag etwas Neues lernt. Besonders gut finde ich außerdem das Arbeitsklima, bei Fragen wird man unterstützt und meine Kollegen sind immer hilfsbereit und sehr nett. Als Technischer Produktdesigner sind für mich Kreativität, Sorgfalt und Teamfähigkeit besonders wichtig.“*

**Felix Schiewe aus Hunteburg**  
Technischer Produktdesigner  
Jahrgang 2012

