

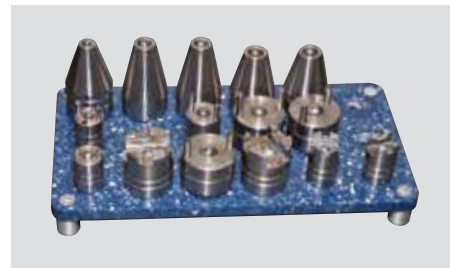
# Die Ausbildung

MIT SCHNEID UND HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT IN DIE ZUKUNFT

**School's out – not only for summer! Was nun?**  
Eine qualifizierte Ausbildung ist der unverzichtbare Grundstein für eine erfolgreiche berufliche Zukunft – und Bilz kann Ihnen das bieten.

**Handfest – eine praxisorientierte Ausbildung**  
Die traditionell enge Zusammenarbeit zwischen Produktion und Lehrwerkstatt und die bedarfsge- rechte Ausbildung in kleinen Gruppen ermöglicht Ihnen eine hochwertig praxisorientierte Ausbildung in modernst ausgestatteten Lehrwerkstätten.

**Auf Qualität achten wir auch beim Lehrpersonal!**  
Unsere Ausbildungsleiter haben die Meisterprüfung im Mechanikhandwerk einschließlich der Ausbildungsprüfung vor der Handelskammer abgelegt und stehen Ihnen während der Ausbildungszeit engagiert und hilfsbereit zur Seite.





# Herzlich Willkommen

BEI **BILZ** IN OSTFILDERN/NELLINGEN

Sie haben einen guten Realschulabschluss? Sie besitzen ein ausgeprägtes räumliches Vorstellungsvermögen, begreifen technische Zusammenhänge schnell und besitzen einen findigen Kopf? Wenn zudem auch logisches Denken für Sie kein Fremdwort ist, Ihnen technisch-mathematische Fächer stets gelegen sind und Sie engagiert und gern im Team arbeiten, dann haben wir das Richtige für Sie!

**Ausbildungsdauer:** 3,5 Jahre

**Das lernen Sie:** Als angehende(r) Produktdesigner/Produktdesignerin lernen Sie bei uns ganz praxisorientiert mit direkter Einbindung in die aktuellen Firmenprojekte und des Konstruktionsalltags

- ⇒ die Grundlagen des technischen Zeichnens sowie das Erstellen normgerechter Fertigungszeichnungen im CAD
- ⇒ Lesen und Anwenden technischer Unterlagen
- ⇒ Grundlegende Kenntnisse über Werkstoffe und Werkstoffbearbeitung
- ⇒ Erstellen von Plänen, Detailkonstruktionen und schematischen sowie perspektivischer Darstellungen
- ⇒ Erstellen technischer Dokumentationen
- ⇒ Grundzüge des Arbeitsablaufes zwischen Konstruktion und anderen Abteilungen

Technik mitentwickeln und gestalten! Als Produktdesigner/in sind Sie am technischen Entwicklungsprozess beteiligt und das Bindeglied zwischen Idee und Fertigung.

**Das steht Ihnen anschließend offen:** Der Beruf des Produktdesigners (m/w) bleibt stets spannend, denn Technik entwickelt sich weiter und bietet damit permanent neue Herausforderungen und Möglichkeiten. Zahlreiche Vertiefungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten helfen dem/der Produktdesigner/in sein/ihr Fachwissen laufend zu ergänzen. Aufstiegsmöglichkeiten zum/zur Produktdesigner/in verschiedener Fachrichtungen, Konstrukteur/in oder technische(r) Fachwirt/in stehen Ihnen unter anderem nach Ihrem Abschluss offen.

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.**

Bitte senden Sie Ihre Unterlagen per E-Mail nur im PDF Format.

**BILZ** Werkzeugfabrik  
GmbH & Co. KG  
Vogelsangstraße 8  
73760 Ostfildern  
Deutschland

Tel.: 0711 34801-0  
E-Mail: [jobs@bilz.de](mailto:jobs@bilz.de)  
[www.bilz.de](http://www.bilz.de)

# Produktdesigner/in

FACHRICHTUNG: MASCHINEN- UND ANLAGETECHNIK

**BILZ**

Member of the Leitz Group