

Ausbildung zum Werkzeugmechaniker



Hopf Packaging GmbH

Wemdinger Str. 13, 86720 Nördlingen

Frau Ezgi Temeloglu

Tel. 09081/806-191

Email: personal@hopf.de

www.hopf.de



Werkzeugmechaniker m/w/d

Die Tätigkeit im Überblick

Werkzeugmechaniker stellen Druck-, **Spritzguss**-, Stanz- und Umformwerkzeuge, Press- und Prägeformen her und fertigen Metall- oder **Kunststoffteile** sowie chirurgische Instrumente an.

Werkzeugmechaniker arbeiten vor allem in Werkzeugbaubetrieben, im Werkzeugmaschinenbau oder in Unternehmen, die medizintechnische Geräte wie Scheren, Pinzetten oder Prothesen herstellen. Arbeitsgrundlage von Werkzeugmechaniker sind technische Unterlagen, die sie ggf. auch am Rechner im Büro einsehen. Die Bearbeitung von **Werkstücken** an Maschinen oder per Hand erfolgt dann in den Produktionshallen des Betriebes. **Reparaturen** an Werkzeugen führen sie in der Betriebswerkstatt aus. Da sie ferner Kunden beraten und bei diesen vor Ort Werkzeuge installieren und warten, sind sie auch mit dem Firmenwagen unterwegs.

Kernaufgaben bei uns

- ▶ fertigt **Blas- und Spritzgusswerkzeuge** unter Einhaltung technischer Vorgaben
- ▶ überprüft die Funktionsweise und Maßhaltigkeit der gefertigten Teile mit Hilfe von Mess- und Prüfgeräten
- ▶ **wartet** und **repariert** beschädigte Werkzeuge

Die Ausbildung im Überblick

Werkzeugmechaniker ist ein anerkannter **Ausbildungsberuf** nach dem Berufsbildungsgesetz (BBiG). Er ist dem Berufsfeld Metall zugeordnet.

Dauer der Ausbildung



3,5 Jahre

Berufsschule



Berufsschule: 1. Jahr in Donauwörth
Blockschule: 2. – 4. Jahr in Kaufbeuren



TOP-ARBEITGEBER
DONAURIES
2023-2026

