

Ausbildung zum Kunststoff- und Kautschuktechnologie



Hopf Packaging GmbH

Wemdinger Str. 13, 86720 Nördlingen

Frau Ezgi Temeloglu

Tel. 09081/806-191

Email: personal@hopf.de

www.hopf.de



Kunststoff- und Kautschuktechnologie m/w/d

Die Tätigkeit im Überblick

Kunststoff- und Kautschuktechnologie steuern und überwachen weitgehend automatisierte Maschinen und Anlagen.

Den größten Teil ihrer Arbeitszeit verbringen sie in Werk- bzw. Produktionshallen. In Lagerräumen reinigen sie ausgebaute **Formgebungswerkzeuge** und lagern sie bis zu ihrem nächsten Einsatz sachgerecht. Die Qualität der Erzeugnisse, z.B. deren Maßhaltigkeit, prüfen sie im **Messlabor**.



Kernaufgaben bei uns

- ▶ stellt Formteile her und **überwacht** dabei den Produktionsablauf
- ▶ wendet verfahrensspezifische Steuerungs- und **Automatisierungstechniken** an
- ▶ richtet die Maschinen fachgerecht ein und behebt alle Störungen selbstständig

Die Ausbildung im Überblick

Kunststoff- und Kautschuktechnologie ist ein anerkannter **Ausbildungsberuf** nach dem Berufsbildungsgesetz (BBiG). Er ist dem Berufsfeld Metalltechnik, Schwerpunkt Fertigungs- und spanende Bearbeitungstechnik, zugeordnet.

Dauer der Ausbildung



3 Jahre

Berufsschule



Dinkelsbühl



TOP-ARBEITGEBER
DONAURIES
2023-2026

