

GET IN
TOUCH

TOP
AUSBILDUNG

DEUTSCHLAND
2022

EXKLUSIV VERLIEHEN
TOP 1% DER AUSBILDENDEN

WITH YOUR
FUTURE

→ KUNSTSTOFF-
UND KAUSCHUKTECHNOLOGE M/W/D

Kunststoff ist der Werkstoff der Zukunft. Das Fertigen von Bauelementen aus Kunststoff und Metall interessiert Dich? Während der Ausbildung lernst Du die theoretischen und praktischen Kenntnisse der Präzisionsspritzgussmaschinen kennen und überwachst Produktionsprozesse.

Ausbildungsschwerpunkte

- Fertigung von Bauelementen aus Kunststoff und Metall unter Anwendung werkspezifischer Bearbeitungs- und Verarbeitungsverfahren
- Theoretische und praktische Kenntnisse mit Präzisionsspritzgussmaschinen
- Einfluss verschiedenster Parameter wie Druck und Temperatur auf die unterschiedlichen Kunststoffe, die bei der Verarbeitung auftreten können
- Umrüstung, Steuerung, Programmierung und Wartung modernster Kunststoffverarbeitungsanlagen
- Überwachung des Produktionsprozesses
- Überwachen und Dokumentieren der Prozess- und Produktqualität im Rahmen des Qualitätsmanagementsystems
- Sicherstellen der optimalen Maschinennutzung durch Beseitigung von Störungen
- Instandhalten von Werkzeugen, Maschinen und Geräten



Voraussetzung

🎓 mittlerer Bildungsabschluss
oder Hauptschulabschluss

Ausbildungsdauer

🕒 3 Jahre

Späterer Einsatzbereich

⚙️ Produktion Kunststoffe

Berufsschule

→ Gewerbliche Schule Ehingen
(im Blockunterricht)

Kontakt

Jana Brielmayer
+49 751 89-6626

RAFI