

GET IN
TOUCH

TOP
AUSBILDUNG

DEUTSCHLAND
2022

EXKLUSIV VERLIEHEN
TOP 1% DER AUSBILDENDEN

WITH YOUR FUTURE

→ WERKZEUGMECHANIKER M/W/D

Dich interessieren verschiedene Techniken der Metallverarbeitung? Du möchtest Spritzgusswerkzeuge erstellen, ändern oder reparieren? Dann bist Du hier richtig! Die Schwerpunkte der Ausbildung liegen hier unter anderem auf dem Programmieren von Maschinen und Anlagen, Planen, Durchführen, Steuern und Prüfen von Arbeitsergebnissen und Bewegungsabläufen sowie dem Kennenlernen der verschiedenen Techniken der Metallverarbeitung.

Ausbildungsschwerpunkte

- Kennenlernen von verschiedenen Techniken der Metallverarbeitung, die zur Erstellung, Änderung oder Reparatur von Spritzgusswerkzeugen, Vorrichtungen oder Stanzwerkzeugen benötigt werden
- Metallbearbeitung z.B. durch Bohren, Fräsen und Drehen unter Berücksichtigung der technischen Zeichnungen
- Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von Werk- und Hilfsstoffen
- Planung, Durchführung, Steuerung und Prüfung von Arbeitsergebnissen und Bewegungsabläufen
- Erprobung und Übergabe der Geschäftsprozesse und Qualitätssicherungssysteme im Einsatzgebiet
- Programmieren von Maschinen und Anlagen
- Steuerungstechnik
- Warten von Betriebsmitteln

Voraussetzung

- 🎓 mittlerer Bildungsabschluss oder Hauptschulabschluss

Ausbildungsdauer

- 🕒 3 ½ Jahre

Späterer Einsatzbereich

- ⚙️ Werkzeugbau

Vertiefungen

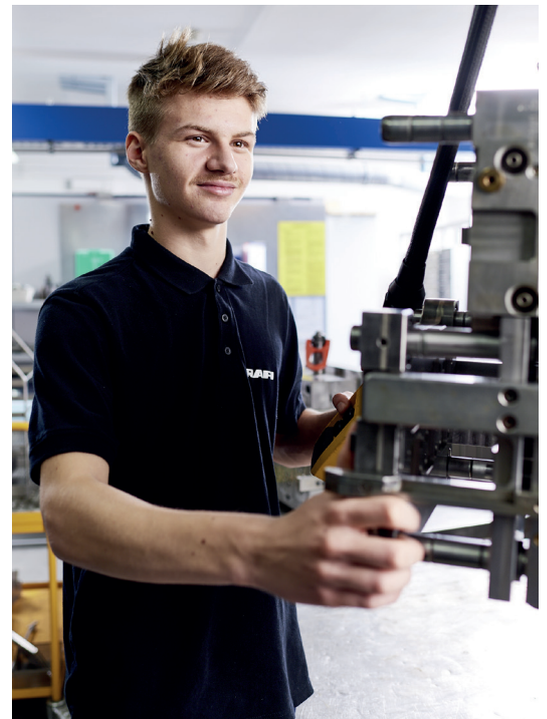
- Formentechnik

Berufsschule

- Gewerbliche Schule Ravensburg

Kontakt

Jana Brielmayer
+49 751 89-6626



RAFI