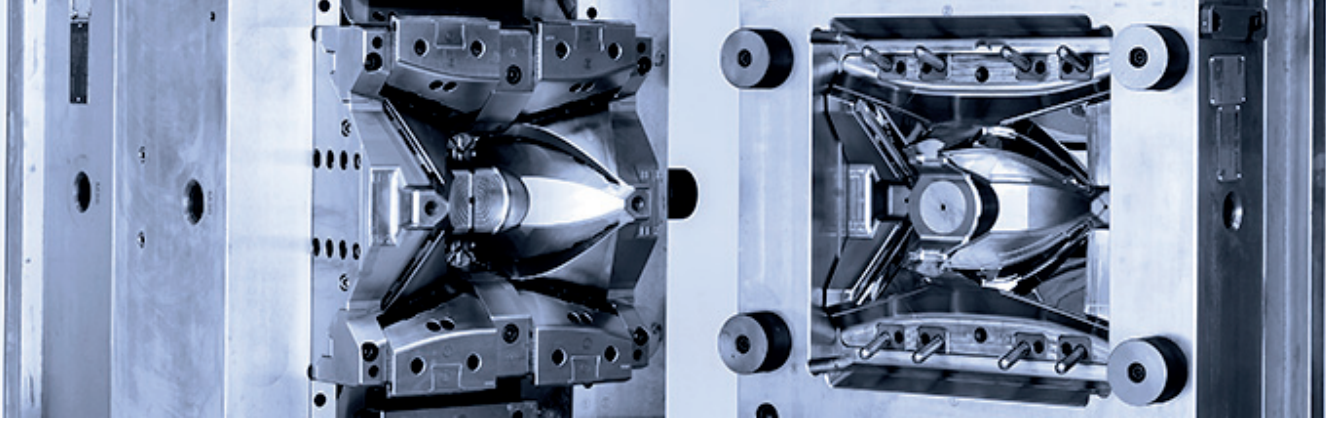




EROFORM

molding technology for your future.

Aufbruch in neue Dimensionen.



Berufsbild: Werkzeugmechaniker

Voraussetzungen: Guter Hauptschulabschluss oder mittlere Reife
Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
Berufsschule: Schramberg - Ortsteil Sulgen
spätere Arbeitsfelder: Produktion und Endmontage

Weiterbildungsmöglichkeiten: Meister, Techniker, Fach-/Betriebswirt diverse Hochschulbildungsgänge

Ausbildungsinhalte:

- Fertigung von Bauelementen, sowie von Baugruppen mit handgeführten Werkzeugen.
- Erstellung von Programmen, sowie Erstellung und Bearbeitung der Werkstücke auf numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen.
- Drahtschneiden, Erodieren und High-Speed-Fräsen.
- Handwerkliche Grundlagen: Bohren, Drehen, Fräsen, Spanen.
- Herstellung von formgebenden Werkzeugoberflächen
- Planung und Fertigung technischer Systeme des Werkzeugbaus
- Änderung und Anpassung technischer Systeme des Werkzeugbaus
- Werkstoffkunde, Arbeitssicherheit und Umweltschutz.

Ausbildungsziel:

Der Werkzeugmechaniker hat eine spätere Schlüsselposition im Unternehmen. Häufig in der Qualitätssicherung oder in der Endmontage von Spritzgießwerkzeugen eingesetzt, übernimmt er letzte prüfende Tätigkeiten zum Kunden hin. Auch die generelle Endabnahme von Werkzeugen, sowie die explizite Durchführung von Funktionsprüfungen vor Einleitung eines teuren Produktionszyklus auf verarbeitenden Maschinen gehören zu seinem Aufgabenfeld.

Ihre aussagekräftige Bewerbung richten Sie bitte schriftlich an:

Eroform GmbH
Frau Viviane Müller
Geigenrain 1
D - 78664 Eschbronn - Locherhof