

Lernender Polymechaniker EFZ (m/w/d)

Die Plastechnik AG ist ein etablierter Spezialist in der Herstellung von Spritzgiessformen und in der Produktion von anspruchsvollen Kunststoffteilen in hohen Stückzahlen. Die Produkte finden Anwendung in verschiedenen Branchen wie der Automobilindustrie, Möbelindustrie, Gebäudetechnik, Elektronik, Maschinenindustrie usw.

Um dem Fachkräftemangel entgegen zu wirken bilden wir Lernende aus.

Für August 2026 suchen wir dich!

Rund um die Lehrstelle

- Als Polymechaniker/in hilfst du mit die Metallformen zu fertigen, die zur Herstellung unserer Kunststoff-Spritzgussteile benötigt werden
- Die Fertigung von Komponenten sowie die anschliessende Montage von Baugruppen gehören zu deinen Hauptaufgaben
- In der 4-jährigen Ausbildung erlernst du sowohl konventionelle wie auch computergesteuerte Arbeitstechniken
- Bohren, Drehen, Fräsen und Schleifen sowie die Ausmessung und Kontrolle der bearbeiteten Teile zu deinen alltäglichen Aufgaben in der Werkstatt
- Nach der Schwerpunktausbildung wirst du in der Lage sein mit Hilfe von 3D-Modellen komplexe Fertigungsprogramme zu erstellen
- Während der Lehrzeit erhältst du Einblicke in die verschiedenen Bereiche unserer Firma z.B. Kunststoffteile-Produktion, Qualitätssicherung, Konstruktion

Wir bieten dir

- Eine herausfordernde und abwechslungsreiche Ausbildung
- Monatliche Prämien für gute Leistungen
- Einblicke in verschiedene Unternehmensbereiche
- Ein kollegiales Umfeld und ein eingespieltes Team
- Eine moderne Infrastruktur

Dein Profil - das bringst du mit

- Abgeschlossene Sekundar- oder Realstufe
- Interesse und Freude an der Bedienung von technisch hochmodernen Anlagen
- Handwerkliches Geschick, räumliches Vorstellungsvermögen und gute Auffassungsgabe
- Teamfähigkeit, exakte Arbeitsweise, Motivation und Zuverlässigkeit

Haben wir dein Interesse geweckt?

Dann bewirb dich noch heute für deine Lehrstelle im 2026 und sende deine vollständige Bewerbung an: sende deine vollständige Bewerbung

Für weitere Auskünfte steht dir Herr Rolf Küffer (Berufsbildner) gerne zur Verfügung:

Q 031 740 30 34

Wir freuen uns, dich kennen zu lernen!