



Spannende Ausbildung in der Zahnrad- und Antriebstechnik!

Über 100 Jahre Erfahrung in der Metallverarbeitung und 50 Jahre Pioniergeist in der Kunststoff-Spritzgießtechnik - Framo Morat und F. Morat, die Unternehmen der Franz Morat Group mit Stammsitz im Hochschwarzwald, sorgen seit Generationen für Antrieb in zahlreichen Branchen. Mit ca. 700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und Tochterfirmen in den USA, Polen, Mexiko und der Türkei stehen wir für Qualität, Innovation und Zuverlässigkeit. Die Zufriedenstellung unserer Kunden sehen wir als wichtigste Aufgabe. Für unseren Standort in Eisenbach (DE) suchen wir für das kommende Ausbildungsjahr motivierte Auszubildende zum

Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschucktechnik (m/w/d)

Deine Ausbildung beginnt direkt an der Spritzgussmaschine. Begleitet durch unsere Ausbilder erlernst Du alle Fertigkeiten rund um unsere vielfältigen und anspruchsvollen Kunststoffformteile. Du unterstützt erfahrene Einrichter beim Rüsten der Werkzeuge und der Inbetriebnahme von Maschinen. Darüber hinaus lernst Du den Werkzeugbau, die Instandhaltung und die Qualitätssicherung kennen, um Dein Wissen abzurunden.

Die Ausbildung

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Berufsschule: Donaueschingen
- Fundierte Ausbildung in Anlehnung an den Ausbildungsrahmenplan

Das solltest Du mitbringen

- Guter Hauptschulabschluss, Mittlere Reife, Abitur
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis

Wir bieten

- Moderne Ausbildungswerkstatt mit umfangreichem Maschinenpark
- Ein motiviertes Team an Ausbildern
- Eine fundierte Vorbereitung auf die Zwischen- und Abschlussprüfung
- Ein familiäres Betriebsklima
- Gemeinschaft über den Arbeitsalltag hinaus (z.B. Ski-Tag, Fußballturniere)

Interesse?

Wir freuen uns über die Zusendung Deiner aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen ein Jahr vor Ausbildungsbeginn inkl. Lebenslauf, Kopien Deiner Zeugnisse und Nachweise zu Praktika über unser Bewerbungsformular. Wenn Du noch Fragen hast, steht Dir Katharina Wiehl gerne unter der Telefonnummer 07657 88-559 zur Seite.