



Polymechaniker, Mechapraktiker im Stanz- oder Spritzgusswerkzeugbau (w/m)

Grenchen, per sofort oder nach Vereinbarung

Dein technisches Gespür und dein Auge fürs Detail zeichnen dich aus. Die Herstellung von Stanz- und Spritzgusswerkzeugen ist für dich nicht einfach Routine, sondern die perfekte Gelegenheit, Präzisionsarbeit zu leisten. Werde Teil unseres Teams, wo Qualität und Technikbegeisterung Hand in Hand gehen. Für die erfolgreiche Umsetzung unserer anspruchsvollen Fertigungsprojekte sind deine Erfahrung und dein handwerkliches Können gefragt.

Deine Tätigkeit:

- Herstellung von präzisen Bauteilen für Werkzeuge und Vorrichtungen
- Herstellung und Wartung von Stanz- und Spritzgusswerkzeugen
- konventionelle Arbeiten im Bereich Werkzeugbau

Dein Profil:

- Ausbildung als Polymechaniker, Mechapraktiker Fachrichtung Werkzeugbau
- Mehrjährige Berufserfahrung im Stanz- oder Spritzgusswerkzeugbau
- Du zeigst hohe Eigeninitiative, selbstständiges wie auch strukturiertes Arbeiten
- Flexible, teamfähige und zuverlässige Persönlichkeit
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- EDV-Kenntnisse

Das bieten wir:

- Interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Zukunftsorientierter, innovativer und dynamischer Betrieb
- Zeitgemässe Entlohnung
- Angenehmes Arbeitsklima mit motivierten Mitarbeitern

Wer sind wir:

Die Ekko-Meister AG produziert kundenspezifische Axiallager, hochpräzise Stanzteile sowie Kunststoff- & Hybridteile für weltweite Kunden aus verschiedensten Branchen. Du findest unsere Produkte u.a. in den Bereichen Automotive, Premium-Konsumgüter und Medizintechnik. Von Kleinserien bis hin zu grossen Fertigungslosen deckt unser anspruchsvolles Fertigungsspektrum alles ab. Technikbegeisterung und Qualität sind hier der Schlüssel zum Erfolg.

Haben wir dein Interesse geweckt? Dann freut sich Jana Jauslin (hr@ekcomeister.com) auf deine Bewerbungsunterlagen per E-Mail.