

Stepper wurde 1965 gegründet und steht seit Anbeginn für moderne Stanzwerkzeug Konstruktion, durch Einsatz neuester Spitzentechnologien und der Entwicklung fortschrittlichster Innovationen wie dem **weltweit ersten modular aufgebauten Stanzwerkzeug** oder der **Stepper Spezial-Diamant-Beschichtung**. Maximale Qualität in allen Bereichen, mit 58 Jahren an Erfahrung können sich unsere Kunden auf eine kompetente Beratung und ein umfassendes Know-how verlassen.

Für unseren Firmensitz in Pforzheim suchen wir ab sofort einen

Zerspanungsmechaniker (m/w/d) Fachrichtung Fräsen

Ihre Aufgaben:

- Selbstständiges Arbeiten an 3 - 5Achsen CNC Fräszentren
- Sicherer Umgang mit Konstruktions- und Fertigungszeichnungen
- Programmieren mittels modernsten CAM Systemen
- Herstellung von Präzisionsteilen gemäß Zeichnungen
- Werkstückqualität mit geeigneten Messmitteln kontrollieren
- Durchführung kleinerer Wartungsarbeiten

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Industriemechaniker, Zerspanungsmechaniker oder eine vergleichbare Ausbildung oder Quereinsteiger mit einschlägiger Berufserfahrung
- Ausgeprägtes feinmechanisches Talent
- Sicherer Umgang mit Zeichnungsvorgaben und Toleranzen
- Fundierte Kenntnisse mit den Maschinengruppen (Schleifen, Profilschleifen, etc.)
- Gute PC-Anwenderkenntnisse (MS-Office)
- Sehr gutes technisches Verständnis und ein hohes Qualitätsbewusstsein
- Dynamisches, innovatives und analytisches Denken, zielorientierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise, Teamfähigkeit

Wir bieten Ihnen:

- Einen modernen und sicheren Arbeitsplatz
- Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in unserem Unternehmen
- Arbeiten mit modernsten Maschinen
- Sonderzahlungen
- 30 Tage Urlaub pro Jahr
- Vermögenswirksame Leistungen
- Betriebliche Altersversorgung
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten

Sind Sie interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung