

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

## CAD-Werkzeugkonstrukteur (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Sie modellieren einzelne Teile, Baugruppen und Module nach Absprache mit der Projektleitung
- Ausarbeitung der werkzeuggerechten, detaillierten Bauteilkonstruktion unter Berücksichtigung der werkstoffspezifischen Anforderungen
- Erstellung von Konstruktionszeichnungen inklusive Bemaßung, Normung und Tolerierungen unter Einhaltung der internen Designrichtlinien
- Umsetzung der Kundenanforderung und Einhaltung der kundenspezifischen Richtlinien
- Überwachen der Projekttermine

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes technisches Studium, Techniker/-in bzw. Technische/-r Produktdesigner/-in mit Berufserfahrung oder vergleichbarer Abschluss
- Gute Kenntnisse und Berufserfahrung im Umgang mit VISI oder Creo sind von Vorteil
- Gute PC-Anwenderkenntnisse (MS-Office)
- 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