

Konstrukteur (m/w) Werkzeugbau und Formentechnik

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen Konstrukteur (m/w) für unseren Werkzeugbau.

Ihr Aufgabengebiet umfasst die 3D-CAD-gestützte Konstruktion von kompletten Werkzeugen für unsere hausinterne Produktion sowie von Kunststoff-Formteilen. Hierbei konstruieren und zeichnen Sie sowohl einzelne Bauteile als auch komplexe Baugruppen in 3D.

Sie sind kompetenter Ansprechpartner für unsere Kunden und stimmen gemeinsam mit der Geschäftsleitung Terminalschienen, Fertigungspläne etc. ab.

Fachliche Anforderungen:

- erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium oder
- abgeschlossene Ausbildung zum Werkzeugmechaniker (m/w) mit Weiterbildung zum Konstrukteur (m/w) oder
- gern auch Quereinsteiger mit entsprechenden Fähigkeiten, z.B. berufserfahrene CNC-Programmierer/ -Fräser (m/w)
- solide Kenntnisse im Maschinen- und Formenbau, speziell in der Bearbeitung von Freiformflächen
- relevante Erfahrung im Umgang mit 3D-CAD-Systemen, idealerweise Solid Works

Anforderungen an Ihr persönliches Profil:

- selbstständiges terminorientiertes Arbeiten
- Teamfähigkeit
- exakte und analytische Vorgehensweise
- ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Kommunikationsfreude auf technischer Ebene

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail an p.pestel@pur-pestel.de.

Pestel PUR Kunststofftechnik GmbH & Co. KG
F.-O.-Schimmel-Straße 23-25
09120 Chemnitz