

ROTIS

Ihr regionaler Personaldienstleister



STELLENANGEBOT

Die RoTIS Inhaber Jens Pforr ist ein unabhängiger, inhabergeführter Personaldienstleister (seit 2004 Mitglied im GVP e.V.) mit besten Kontakten zu Unternehmen in der Region. Unser Schwerpunkt liegt in der Vermittlung und Überlassung von qualifizierten Fachkräften.

Sie möchten sich bei uns bewerben? Dann senden Sie uns Ihre Bewerbung – vorzugsweise per E-Mail.

WIR SUCHEN SIE ALS

Werkzeugspezialist für Kunststoff- und Metallverarbeitung m/w/d im Landkreis Rosenheim zur
Direktanstellung

AUFGABENSCHWERPUNKTE

- Betreuung des Werkzeugbaus für Metall-, Duroplast- und Thermoplastwerkzeuge von der Konstruktion bis zu den ersten Prototypen
- Festlegung von Materialien, Qualitäten und Toleranzen sowie die Durchführung von Prototypenfreigaben und Änderungsmanagement
- Überprüfen und Freigeben der Werkzeugkonstruktion
- Begleitung der Null- und Serienproduktion inklusive der Serienfreigabe in Abstimmung mit der Produktion
- Analyse und Behebung von Werkzeugschäden sowie Koordination von Reparaturen mit externen Werkzeugmachern bei Serien-Werkzeugen
- Technisches Produktmanagement und Schnittstelle zwischen Vertrieb und Produktion, inklusive Koordination neuer Projekte, Termin- und Kostenüberwachung sowie technische Beratung
- Mitwirkung bei der Analyse und Lösung von Serienfehlern an Komponenten, Scharnieren und Sitzen

ANFORDERUNGEN

- Sie sind ausgebildeter Techniker m/w/d oder Meister m/w/d im Werkzeugbau mit mehrjähriger Berufserfahrung als Werkzeugmacher m/w/d oder Werkzeugkonstrukteur m/w/d
- Sie bringen sehr gute Kenntnisse im Kunststoff- (Spritzguss, Duroplastpressen) und Metall-Werkzeugbau (Stanzen, Umformen, Biegen) mit
- Sie verfügen über gute Kenntnisse in Werkstoffkunde, Metallumformung und Kunststoffverarbeitung
- Ein sicherer Umgang mit MS Office, SAP R/3 und SolidWorks (CAD) gehört zu Ihrer strukturierten Arbeitsweise
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sie arbeiten im Team innovativ und zuverlässig