



Als Premiummarke für polymerbasierte Lösungen ist REHAU in den Bereichen Bau, Automotive und Industrie international führend. Unsere Systeme begegnen Ihnen Tag für Tag, in jeder Situation. Meist ganz selbstverständlich, ohne dass Sie es merken. Aber immer mit spürbarem Nutzen. Innovativ und kompetent engagieren sich weltweit rund 15.000 Mitarbeiter an 170 Standorten erfolgreich für ein kontinuierliches Wachstum unseres unabhängigen Familienunternehmens.

PROZESSINGENIEUR SPRITZGUSS (m/w)

PROCESS ENGINEERING INJECTION MOULDING

IHRE AUFGABE:

Im Rahmen eines Werkneubaus in Ungarn/Győr suchen wir motivierte Mitarbeiter (m/w) für den Bereich Operations Automotive.

Sie bearbeiten strategische Themen zum Technologieaufbau für alle Prozessschritte und geben technische Kalkulationswerte für Spritzguss- und Nachfolgebearbeitung vor. Die Erstellung von Lastenheften gehört ebenso zu Ihren Tätigkeiten wie das Erstellen der Spezifikationen für Werkzeuge, Maschinen und Anlagen. Darüber hinaus sind Sie für Angebotsvergleiche, technische Abklärungen, Lieferantencontrolling und das Einfahren der Werkzeuge und Vorrichtungen bis zur Übergabe an die Produktion zuständig.

Nach einer 1 – 2 jährigen Einarbeitung an unseren Standorten Rehau oder Feuchtwangen, besteht die Möglichkeit eines mehrjährigen Auslandseinsatzes.

IHR PROFIL:

Sie haben ein abgeschlossenes Studium im Bereich Kunststofftechnik oder Maschinenbau und bringen vertiefte Kenntnisse im Bereich der polymeren Werkstoffe und Verfahren mit. Darüber hinaus konnten Sie bereits Erfahrung im Bereich Spritzguss und Werkzeugbau sammeln.

Durchsetzungsvermögen, Flexibilität und Teamfähigkeit zählen zu Ihren Stärken. Zudem ist Ihre Arbeitsweise von hoher Eigeninitiative sowie Zuverlässigkeit gekennzeichnet. Aufgrund der internationalen Tätigkeit sind fundierte Englischkenntnisse sowie die Bereitschaft zu Reisen unabdingbar.

Idealerweise bewerben Sie sich unter:
www.rehau.de/karriere.