



Zur Röchling-Gruppe, die ihren Firmensitz in Mannheim hat, gehören eine Vielzahl von Standorten in zahlreichen Ländern der Welt. Mit mehreren Tausend Mitarbeitern produzieren wir dort, wo unsere Kunden und Märkte sind. Unsere drei Unternehmensbereiche Industrial, Automotive und Medical erwirtschaften auf dem europäischen, dem amerikanischen und dem asiatischen Kontinent einen milliardenfachen Jahresumsatz.

Der Unternehmensbereich Automotive steht für Komponenten und Systemlösungen auf den Gebieten Aerodynamics, Propulsion und New Mobility. In der Entwicklung nah am Kunden und global präsent, liegt unser Fokus auf den aktuellen Herausforderungen der Automobilindustrie: Reduzierung der Umweltbelastung und Verbesserung des Kundenerlebnisses.

Die Kunststoff- und Hybridteile, die wir in Weidenberg produzieren, wiegen maximal 100 Gramm. Und die meisten noch sehr viel weniger – oft nur ein Gramm. Unser Anspruch ist die enge Toleranz, die Maßhaltigkeit der Teile und eine beständige Weiterentwicklung unserer Produkte. Denn wir bewegen uns in einem sehr dynamischen Markt. Von den Kunden werden stetig Innovationen gefordert – und wir sorgen mit unseren Kunststoffprodukten in der Automobilindustrie für eine höhere Effizienz und geringere Emissionen. Dahinter steht unser Team mit rund 190 Mitarbeitern.

Am Standort Weidenberg suchen wir eine/n

Werkzeugmechaniker (m/w/d)

Ihre zukünftigen Aufgabenschwerpunkte

- Werkzeugwartung, Instandhaltung und Bau von Neuwerkzeugen
- Formen- und Zubehörbereitstellung für die Produktion
- Durchführung anfallender Schweiß-, Erodier-, Drahtschneide- und Werkbankarbeiten
- Bedienung und Wartung aller Werkzeugmaschinen und des Zubehörs
- Reparatur und Instandhaltung von Werkzeugteilen aus der laufenden Produktion und Modifikation aller Werkzeugteile zur Verbesserung der Produktionswerte
- Qualitätskontrolle an Formenwerkzeugen

Unsere Anforderungen

- Abgeschlossene technische Berufsausbildung als Werkzeugmacher/in bzw. Werkzeugmechaniker/in Formenbau oder Industriemechaniker/in und vorzugsweise Berufserfahrung in der Kunststoff verarbeitenden Industrie (Spritzguss)
- Kenntnisse im Senkerodieren und Drahterodieren wünschenswert
- Erfahrung in der CNC-Bearbeitung wünschenswert

- Bereitschaft zur Schichtarbeit (vorwiegend 2-schichtig)
- Qualitätsorientierte und genaue Arbeitsweise
- Zuverlässigkeit, Motivation und Teamfähigkeit

Wir bieten

- ein innovatives Umfeld mit zukunftssicheren Produkten und interessanten und verantwortungsvollen Aufgaben
- persönliche Entfaltungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten sowie den Austausch mit internationalen Teams
- eine respektvolle und wertschätzende Arbeitsatmosphäre und ein gutes kollegiales Betriebsklima
- ein attraktives Vergütungspaket mit tariflichen Leistungen
- Arbeitsplätze mit ergonomischer Ausstattung
- eine langfristige berufliche Zusammenarbeit

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugniskopien) mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Eintrittstermin.