



Die Röchling-Gruppe gestaltet Industrie. Weltweit. Seit mehr als 200 Jahren. Mit kundenindividuellen Kunststoffen verändern wir heute den Alltag vieler Menschen – denn sie machen Autos leichter, Medikamentenpackungen sicherer und verbessern industrielle Anwendungen. Unsere 11.737 Mitarbeiter arbeiten dort, wo unsere Kunden sind – an 92 Standorten in 25 Ländern.

Im Unternehmensbereich Automotive gestalten Sie die Mobilität von morgen. Gemeinsam mit unseren Kunden entwickeln wir Systemlösungen in den Bereichen Battery Solutions, Structural Lightweight, Aerodynamics und Propulsion. Das heißt: Wir schonen die Umwelt und verbessern gleichzeitig das Fahrerlebnis von Millionen Fahrzeugen.

Die Kunststoff- und Hybridteile, die wir in Weidenberg produzieren, wiegen maximal 225 g. Und die meisten noch sehr viel weniger – bis minimal 0,0025 g. 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 – 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

Mechatroniker (m/w/d)

Hier sind Sie gefragt

- Überwachung, Wartung und Reparatur von elektrischen/mechanischen/hydraulischen Anlagen und Automationen sowie haustechnischen Einrichtungen
- Konfigurieren und Programmieren von Steuerungen
- Installationsarbeiten sowie Umbauten aufgrund von Veränderungen, bedingt durch Produktionsabläufe
- Optimierung und Umrüstung von Produktionsanlagen
- Beurteilen der Sicherheit von elektrischen/mechanischen Anlagen und Betriebsmitteln
- Wartung und Instandhaltung der gesamten Infrastruktur am Standort
- Selbstständiges Erkennen von potenziellen Störungsquellen und Aufzeigen von Verbesserungsmöglichkeiten, sowie Umsetzung der Verbesserungen
- Umsetzung der gesetzlich vorgeschriebenen Prüfungen und Wartungen

Damit überzeugen Sie uns

- Abgeschlossene Ausbildung in einem elektrotechnischen/mechanischen Beruf
- Mehrjährige Berufserfahrung in einer vergleichbaren Position
- Programmierkenntnisse Siemens S7
- Selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Hohes Maß an Flexibilität
- Schichtbereitschaft

Das bieten wir Ihnen

- 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
- Mitarbeit in einem expandierenden mittelständischen

Unternehmen einer erfolgreichen und international operierenden Unternehmensgruppe

Interessiert? Dann bewerben Sie sich jetzt mit aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inkl. **Eintrittsdatum** und **Gehaltsvorstellung**.