

“Process Engineer Injection Molding (m/w/d)” – ID 100188

Das Unternehmen

Unser Kunde ist weltweit führender Technologieführer von Lenksystemen und von Massivumformung. Leidenschaft für die Automotiv, Logistik, Anlagenbau, Stahlproduktion, Aufzugsbau und noch mehr Industriezweige zeichnen ihn genauso aus, wie das Streben nach höchster Sicherheit und Qualität mit langjähriger Industriegeschichte und modernster Technologie.

Zur Verstärkung des Unternehmens suchen wir einen “Process Engineer Injection Molding (m/w/d)” am Standort in Liechtenstein.



Ihre Aufgaben

- Als Process Engineer (m/w) für Injection Molding verantworten Sie die fertigungstechnische Prozessentwicklung für hochautomatisierte Spritzgiessanlagen
- Die kontinuierliche Weiterentwicklung und Optimierung der Spritzgiessprozesse sowie die selbstständige Abstimmung mit den weltweiten Produktionswerken und Unterstützung der regionalen Prozessteams liegen in Ihrer Verantwortung
- Zu Ihren Aufgaben gehört auch die Führung von Optimierungsprojekten (KVP) zur Sicherstellung der gesetzten Kosten-, Termin- und Qualitätsziele
- Sie unterstützen die Entwicklung bei der Definition neuer Werkstoffe und Designvorgaben
- Sie coachen und unterstützen neue Mitarbeiter in unseren internationalen Fertigungsstandorten und sind der zentrale Ansprechpartner für den Spritzgussbereich im Geschäftsbereich Steering

Anforderungsprofil

- Sie verfügen über eine erfolgreich absolvierte technische Grundausbildung oder ein vergleichbares Studium
- Weiterbildung in der Fachrichtung Kunststofftechnik / Spritzguss weisen Sie vor
- Außerdem bringen Sie mehrjährige Erfahrung in der Kunststoffverarbeitung nach dem Spritzgussverfahren (Produktion) mit
- Ihre guten Kenntnisse in statistischen Verfahren zur Maschinen- und Prozessqualifikation setzen Sie gekonnt ein
- Sie arbeiten selbstständig und eigenverantwortlich und zeichnen sich durch internationale Reisebereitschaft aus
- Erfahrung in der Automobilbranche sind von Vorteil aber nicht notwendig
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift setzen wir voraus

Ihr Angebot

- Attraktive Anstellungsbedingungen und Sozialleistungen
- Flache Hierarchien und Open-Door-Policy
- Entsprechende Einarbeitungs- und Weiterbildungsprogramme
- Höchste Priorität: Ihre Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz

Werden Sie Teil eines erfolgreichen Unternehmens und bewerben Sie sich jetzt über ChemRecs für diese Position!

ChemRecs ist auf Recruitment von Fach- und Führungskräften in der chemischen und verarbeitenden Industrie spezialisiert. Unser kontinuierliches Wachstum unterstreicht unsere Wettbewerbsvorteile gegenüber herkömmlichen Personalberatern.

Senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inklusive Ihrer Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung per E-Mail an jobs@chemrecs.de. Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen! Gerne klären wir Ihre ersten Fragen auch vorab am Telefon unter unter +49(0)176 43503107

Ihr Ansprechpartner: Eleonora Miccono

Besuchen Sie unsere Homepage: <https://www.chemrecs.de/>.

Folgen Sie uns auf XING und LinkedIn:

