

← Zurück zu den Suchergebnissen

Jetzt bewerben »

Konstrukteur Spritzgusswerkzeuge (m/w/d)

Karrierelevel: **Berufserfahrene** | Zeitmodell: **Vollzeit** | Standort: **Waldkraiburg** | Job-ID: **501**



MD ELEKTRONIK ist ein globaler Marktführer für Datenübertragungslösungen in Fahrzeugen und Technologiepartner der Automobilindustrie. Die schnelle, sichere und zuverlässige Übertragung von Daten im Automobil ist unsere Kernkompetenz.

Mit über 650 Mitarbeitenden am Headquarter in Waldkraiburg (Nähe München) und mehr als 6000 Mitarbeitende weltweit ist MD ELEKTRONIK für den Zukunftsmarkt Datenübertragung im Fahrzeug bestens positioniert.

Ihre Aufgaben

- Mitwirkung bei Kundenprojekten von der Akquise Phase bis zur Serienreife für den Bereich Kunststofftechnik
- Einbindung bei der Konzeption von Vorrichtungen, Fertigungsmitteln und neuen Maschinen zur Automatisierung des Spritzgussprozesses

- Konstruktionserstellung von Spritzgusswerkzeugen, Durchführung der Machbarkeit und Füllsimulationsanalyse
- Abteilungsinterne Erarbeitung und Einführung neuer Spritzgusstechnologien unter Berücksichtigung der technischen und wirtschaftlichen Faktoren
- Betreuung der Serienproduktion hinsichtlich Hilfestellung bei technischen Schwierigkeiten, Schulungen an Produktionsstandorten, Optimierung von Spritzgusswerkzeugen und Produktionsverlagerung an MD Standorte
- Selbständige Durchführung der Werkzeug- und Maschinenabnahmen
- Kontinuierliche Prozessoptimierung KVP am Headquarter in Waldkraiburg

Das Team

Das 13-köpfige Process Technology Molding Team am Headquarter Waldkraiburg unterstützt unsere Produktionsstandorte beim Einsatz ihrer Spritzgießmaschinen und der spezifischen Technologien.

Ihre Qualifikation

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Studium in Fachrichtung Maschinenbau oder eine Ausbildung zum Werkzeugmechaniker (m/w/d) mit Weiterqualifizierung zum Techniker (m/w/d) oder eine vergleichbare Ausbildung
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung sowie sehr gute Kenntnisse in der Anwendung von 3D-CAD-Programmen
- Kenntnisse im Werkzeugbau und im Bereich 2K Verguss sowie Spritzgussimulation
- Die verschiedenen Fertigungstechniken im Werkzeugbau kennen
- Durchsetzungsstark und belastbar sind sowie eine teamorientierte und selbständige Arbeitsweise
- Analyse- und Problemlösefähigkeit sowie die Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen sind

Ihre Benefits

- Flexible Arbeitszeiten mit der Möglichkeit zur mobilen Arbeit, um Freizeit und Beruf bestmöglich miteinander zu vereinen
- Bewegung und Gesundheit – Wir zahlen Ihnen die Fitnessstudio-Mitgliedschaft bei einem unserer Partner
- Café-Bars und bezuschusste Kantine – das Mittagmenü gibt's schon ab 4,00 Euro
- Attraktive Gehaltsstrukturen inkl. Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie moderne Tarife zur betrieblichen Altersvorsorge
- Emissionsfreie Mobilität - Wir bieten JobRad sowie eine App zur Organisation von Fahrgemeinschaften an
- Persönliche Weiterentwicklung – Ein wichtiger Baustein für eine erfolgreiche Zukunft, deshalb bieten wir verschiedene interne und externe Trainings an

Bei Fragen kontaktieren Sie gerne **Christoph Reindl** unter Tel.: 08638 604 658 oder buchen Sie vorab Ihr unverbindliches [Kennenlerngespräch](#).

Aus Gründen der Lesbarkeit wird nur die männliche Schreibweise verwendet. Dies geschieht ohne jegliche Diskriminierungsabsicht und wir ermutigen ausdrücklich alle qualifizierten Personen sich zu bewerben.

[Jetzt bewerben »](#)

[Impressum](#) | [Datenschutzerklärung](#) | Copyright 2024 © MD ELEKTRONIK

