

Die RIEL GmbH & Co. KG ist ein familiengeführtes Traditionsunternehmen für hochpräzise Kunststoffspritzgussteile und Baugruppen aus allen gängigen thermoplastischen Kunststoffen und Elastomere. In einer 3-schichtigen Serienproduktion können wir Groß-, Klein- und Kleinstserien sowie Musterteile für die Produktentwicklung auf unserem großen Maschinenpark, bestehend aus 50 Arburg Spritzgussmaschinen mit einer lückenlosen Zuhaltung von bis zu 550 Tonnen, fertigen. Egal ob Schüttgut, montierten Einheiten, in Sonderverpackungen oder automatisiert in Trays gesetzt, für alle Bereiche sind wir der richtige Partner.

Garanten des Erfolges sind motivierte, gut qualifizierte Mitarbeiter, eine kundenorientierte Anwendungsberatung und individuelle Problemlösungen - bis an der Grenze des technisch Machbaren - in einer kompromisslosen Qualität.

**Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir in Vollzeit**

### Fachkraft HSC-Fräsen m/w/d



#### Ihre Aufgaben:

- Programmerstellung (CAD/CAM) für das HSC-Fräsen (idealerweise VISI CAM)
- Bedienung von HSC-Fräsmaschinen (vorzugsweise Exeron)
- Erreichung eines hohen Qualitätsstandards mit dem Ziel der Null-Fehler-Produktion
- Gewährleistung einer optimalen Maschinenauslastung
- Selbstständige Abwicklung kompletter Fräsaufträge
- Beseitigung von Anlagenstörungen
- Ständige Optimierung von Fertigungsprozessen hinsichtlich Bearbeitungszeit und Prozesssicherheit

#### Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Werkzeugmechaniker (m/w/d)
- Mehrjährige Erfahrung und fundierte Kenntnisse in der Programmierung und Bedienung von HSC-Fräsmaschinen
- Erfahrung mit VISI CAM wünschenswert
- Sicheres Lesen und Verstehen technischer Zeichnungen
- Ziel- und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Innovative, qualitätsbewusste, flexible und teamorientierte Arbeitsweise
- Hohes Engagement und Selbstständigkeit
- Ausgeprägter Teamgeist und hohe Flexibilität
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.**

Ihre aussagekräftige, schriftliche Bewerbung schicken Sie bitte postalisch an:

**RIEL GmbH & Co. KG,  
Hagenfeldstraße 11 – 13  
75038 Oberderdingen**

oder per E-Mail an: [karriere@riel.de](mailto:karriere@riel.de)