

Reppert & Schäfer Personaldienstleistungen GmbH ist ein mittelständischer Personaldienstleister mit Sitz in Nürnberg. Wir blicken auf über 25 Jahre Erfahrung sowohl im gewerblich-technischen als auch im kaufmännischem Bereich zurück.

Für uns zählt der Mensch und nicht nur der Lebenslauf!

Kunststoffformgeber (m/w/d)

(587)

📍 Standort: Cadolzburg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche

Wir suchen für unseren Kunden, ein familiengeführtes Unternehmen in Cadolzburg mit der Spezialisierung auf Prototypenfertigung, zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen **Kunststoffformgeber (m/w/d)**

Ihre Aufgaben:

- Einstellung und Anfahren von Spritzgussmaschinen
- Ein- und Ausbau von Spritzgusswerkzeugen
- Durchführen von Qualitätssicherungsmaßnahmen
- Abmusterung von Neuwerkzeugen
- Durchführen von Wartungsarbeiten an den Maschinen
- Behebung von Produktionsstörungen
- Bei Bedarf: Bestücken der Werkzeuge mit Einlegteilen im halbautomatischen Prozessen

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Verfahrensmechaniker (m/w/d), Kunststoffformgeber (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Kunststoffspritzguss
- Erweiterte Kenntnisse in der Maschinen- und Anlagenführung (Arburg)
- Grundkenntnisse in der Reparatur und Wartung von Produktionsmaschinen
- Hohes Qualitätsbewusstsein
- Bereitschaft zur Schichtarbeit (3-Schichtsystem)
- Gute Kenntnis der deutschen Sprache
- Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit

Wir haben Sie neugierig gemacht?

Dann zögern Sie nicht und bewerben Sie sich noch heute!

Gerne beantworten wir Ihre Fragen telefonisch unter der 0911 24 91 99 10 bzw. per E-Mail. jobs@reppert-und-schaefer.de

Diese Stellenausschreibung trifft nicht Ihren Geschmack?

Falls diese Jobausschreibung Sie diesmal nicht anspricht, melden Sie sich bitte dennoch bei uns, da wir viele weitere offene Stellen für Sie haben, die besser auf Ihre Wünsche passen könnten!

Wir freuen uns bald von Ihnen zu hören!

Abteilung(en): Industrie

Tarifvertrag: GVP

[Impressum](#)