

Als führender Anbieter von innovativen Kunststoffpumpen sowie von Kunststoff-Schweißextrudern produzieren und beliefern wir von unserem Sitz in Ransbach-Baumbach die Märkte dieser Welt. Wir sind ein international tätiges Familienunternehmen. Der Erfolg unseres Unternehmens wird durch die Leistung unserer Mitarbeiter erarbeitet. Qualifikation und Kompetenz, Teamwork und Motivation werden bei uns großgeschrieben. Gemeinsam mit Ihnen möchten wir unsere Marktposition weiter ausbauen und unseren Erfolg langfristig sichern.

Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

(Fachrichtung Dreh- und Frästechnik)

Ihr vielseitiges, anspruchsvolles Aufgabengebiet:

- In unserer Produktion arbeiten Sie mit modernsten Maschinen
- Eigenständiges Programmieren und optimieren, Rüsten und Einfahren von CNC-Maschinen im Bereich Fräs- und Drehtechnik
- Bearbeiten von Einzelteilen und kleinen Serien an CNC Werkzeugmaschinen mit der Steuerung Siemens Sinumerik 840D oder Mazatrol
- Vermessen und prüfen der Werkstücke nach Zeichnungs- und Qualitätsvorgabe
- Sicherstellung der Qualitäts-, Termin- und Kostenvorgaben und fachgerechten Ausführung
- Mitwirkung bei der Optimierung internen Abläufe und Problemstellungen in der Fertigung
- Reinigung und Durchführung von einfachen Wartungsarbeiten

Ihre Kompetenz:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Werkzeugmechaniker (m/w/d) oder Zerspanungsmechaniker (m/w/d)
- Erfahrung im Bereich der spanabhebenden Kunststoff- und Metallverarbeitung
- Sicherer Umgang mit Werkzeugen sowie Prüf- und Messmittel
- Einsatzbereitschaft und selbstständige Arbeitsweise
- Hohe Flexibilität und Fähigkeit lösungsorientiert zu denken
- Belastbarkeit und Teamfähigkeit
- Bereitschaft zu Mehrarbeit

Bei uns erwartet Sie:

- Langfristige berufliche Entwicklungsperspektive im Ein- und Zweischichtbetrieb
- Einen sicheren und abwechslungsreichen Arbeitsplatz mit modernster Infrastruktur
- Bei uns finden Sie flache Hierarchien mit kurzen Entscheidungswegen
- Individuelle Weiterentwicklung in externen und internen Schulungen
- Bereitstellung von Arbeitskleidung und weiteren Zuschüssen von Hilfsmitteln für Ihre Arbeit
- Leistungsgerechte Vergütung

Haben wir Ihr Interesse an dieser vielseitigen Aufgabe geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an

MUNSCH-Chemie-Pumpen GmbH, Im Staudchen, 56235 Ransbach-Baumbach oder an folgende E-Mail: bewerbung@munsch.de