



In der Röchling-Gruppe gestalten Sie Industrie. Weltweit. Gemeinsam verändern wir den Alltag vieler Menschen – denn wir machen Autos leichter, Medikamentenpackungen sicherer und verbessern industrielle Anwendungen. Mit 11.000 Mitarbeitern in 25 Ländern.

Im Unternehmensbereich Industrial unterstützen Sie Kunden mit einem einzigartigen Knowhow im Bereich Kunststoff. Im Einsatz sind unsere Kunststoffe in nahezu jeder Industrie weltweit. Dabei gilt: Jede Industrie stellt ganz eigene Anforderungen an Werkstoffe.

Röchling Industrial Oepping GmbH & Co. KG ist innerhalb der Röchling Gruppe im Geschäftsbereich Industrial integriert. Das Unternehmen ist führender Hersteller und Verarbeiter von Verschleißteilen aus Hochleistungskunststoff für die internationale Papierindustrie. Weitere große Standbeine bilden die Agrarindustrie und der allgemeine Maschinen- und Anlagenbau. Darüber hinaus entwickelt das Unternehmen in der hauseigenen Forschung & Entwicklung innovative Individuallösungen und produziert diese auch im hochmodernen Bearbeitungszentrum am Standort Oepping.

## Standort Oepping

# CNC-Maschinenbediener (m/w/d)

### Hier sind Sie gefragt

- Selbstständige Bedienung einer CNC-Schleifmaschine (inkl. Rüsten, Einstellen)
- Schleifen und Fräsen von Werkstücken auf CNC-Maschinen
- Aktive Überwachung des Fertigungsprozesses (keine Serienfertigung)
- Vermessen der Werkstücke und entsprechende Qualitätsprotokollierungen
- Bereitschaft zur Schichtarbeit

### Das bieten wir Ihnen

- Ein spannendes und interessantes Aufgabengebiet in einem erfolgreichen Unternehmen
- Ein professionelles, internationales Umfeld
- Moderner Maschinenpark
- DU-Kultur und freundliches Betriebsklima
- Einen Einstiegsbruttolohn ab monatlich EUR 3.300,00 inkl. Schichtzulagen - plus jährliche Erfolgsbeteiligungsprämie

### Damit überzeugen Sie uns

- Abgeschlossene technische Ausbildung (Zerspanungstechniker von Vorteil)
- Idealerweise mehrjährige Erfahrung in einem Produktionsbetrieb
- Hohes Qualitätsbewusstsein und Teamgeist
- Schnelle Auffassungsgabe und Freude an der Arbeit