



Die Röchling-Gruppe gestaltet Industrie. Weltweit. Seit mehr als 200 Jahren. Mit kundenindividuellen Kunststoffen verändern wir heute den Alltag vieler Menschen – denn sie machen Autos leichter, Medikamentenpackungen sicherer und verbessern industrielle Anwendungen. Unsere 11.737 Mitarbeiter arbeiten dort, wo unsere Kunden sind – an 92 Standorten 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.

Unser Standort Röchling Industrial Ruppertsweiler GmbH, Ruppertsweiler/ Deutschland, ist innerhalb des Unternehmensbereiches Industrie das Kompetenzzentrum für die Herstellung von Stanz- und Schneidunterlagen aus Kunststoff. Ehemals selbst Hersteller von Stanzmaschinen, verfügen wir bei Röchling Industrial Ruppertsweiler GmbH über den im Markt einmaligen Know-how-Mix aus beiden Bereichen – der Stanztechnik sowie der Kunststoffherstellung und -verarbeitung. Überall, wo es um das Schneiden und Stanzen von Weichmaterialien geht, sind wir präsent – entweder als Erstausrüster für den Stanzmaschinenbau oder beim Anwender für den Ersatzbedarf. Zu unseren Kompetenzen gehören dabei auch die Fertigung von perforierten Platten und die CNC-Zerspangung von Bauteilen aus thermoplastischen Kunststoffen nach Kundenzeichnung.

**Für die Abteilung Fertigteileproduktion suchen wir zum schnellstmöglichen Termin einen**

## Zerspangungsmechaniker/ CNC-Facharbeiter (m/w/d)

### Hier sind Sie gefragt

- Einrichten, Programmieren, Bedienen und Überwachen von CNC-Maschinen
- Rüstung der Maschinen
- Werkzeugverwaltung: Bewertung, Zuordnung, Vermessung, etc.
- Programme nach technischer Zeichnung erstellen
- Kontrolle und Vermessung der produzierten Produkte anhand technischer Zeichnung
- Verpackung der produzierten Produkte und innerbetrieblicher Materialtransport
- Bearbeitung der internen Betriebsunterlagen mit dem BDE-System
- Kleinere Instandhaltungsarbeiten an den Maschinen und Werkzeugen

### Damit überzeugen Sie uns

- Gewerblich-technische Berufsausbildung in den Bereichen Holz, Metall oder Kunststoff, idealerweise zum Zerspangungsmechaniker (m/w/d)
- Berufserfahrung in der industriellen Zerspangung von

Einzel- und Serienteilen wünschenswert

- Staplerschein wünschenswert
- Bereitschaft zur 2-Schichtarbeit
- Hohe Einsatzbereitschaft, Flexibilität und Selbständigkeit bei Ausführung der Tätigkeiten
- Teamfähigkeit und ein sicherer Umgang mit der BDE

### Das bieten wir Ihnen

Sie passen gut in unser Team, wenn Sie flexibel sind und gerne selbstständig und eigenverantwortlich arbeiten. Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einer ausbaufähigen Position in einem modernen, innovationsfreudigen Unternehmen mit engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern.

Bei Interesse freuen wir uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des frühesten Eintrittstermins.