

## Stellenausschreibung

Die **UNGER Kabel-Konfektionstechnik GmbH** fertigt auf hochautomatisierten Anlagen Leitungen für die Automobil- und Geräteindustrie sowie für Anwendungen im Elektrowerkzeugbereich. Ergänzt wird das Leistungsangebot durch eine Zerspanungsabteilung und die Herstellung von Sondermaschinen.

Zur Erweiterung unseres Teams von aktuell ca. 300 Beschäftigten suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt an unserem Standort in **Chemnitz** einen

### Industriekaufmann (m/w/d) insb. Fertigungsplanung

#### Ihre Aufgaben:

- Entgegennahme von Kundenaufträgen und Lieferplänen, Einpflegen ins ERP System
- Fertigungsplanung, Umsetzen der im ERP System erzeugten Planaufträge zu Fertigungsaufträgen, Freigabe der Fertigungsaufträge zur Produktion
- Abstimmung mit den Produktionsverantwortlichen zum Fertigungsprogramm
- Durchführen von Planungsanpassungen, Übermitteln der Informationen an Kunden

#### Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung im kfm. Bereich
- Gutes bis sehr gutes Englisch in Wort und Schrift zur Kundenkommunikation
- Sicherer Umgang mit EDV-Anwendungen (MS Office, ERP Systeme - wünschenswert SAP)
- Zu ihren persönlichen Eigenschaften zählen eine zuverlässige und selbständige Arbeitsweise, Organisationstalent und Kommunikationsfähigkeit
- Die Einarbeitung (ca. 3 Monate) findet an unserem Standort in Sehmatal-Sehma statt

#### Wir bieten:

- ein spannendes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Eigenverantwortliche Tätigkeiten
- Flexible Arbeitszeiten
- Bikeleasing
- Individuelle Weiterbildungs- und Schulungsmaßnahmen
- Modernes Arbeitsumfeld
- Monatlicher Gesundheitsbonus

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung. Sie haben noch Fragen? Dann kontaktieren Sie uns doch einfach

Ihre Ansprechpartnerin bei **UNGER** ist Alexandra Wachter

#### **UNGER Kabel-Konfektionstechnik GmbH**

Personalabteilung  
 Fabrikstraße 5  
 09465 Sehmatal-Sehma  
 Tel.: 03733 67778-0 |  
[www.unger-kabelkonfektion.de](http://www.unger-kabelkonfektion.de)

