

SACHBEARBEITER FERTIGUNGSPLANUNG (M/W/D)

Arbeitsort: Fabrikstraße 5, 09465 Sehmatal-Sehma

Einstellungstermin: nächstmöglich

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, eine Leitungsfertigung und die Herstellung von Sondermaschinen.

Zur Erweiterung unseres Teams von aktuell ca. 300 Mitarbeitern suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt an unserem Standort in Sehmatal einen

Sachbearbeiter Fertigungsplanung (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Entgegennahme von Kundenaufträgen und Lieferplänen, Einpflegen ins ERP System
- Stammdatenpflege im ERP System (Dispositionsmerkmale, Fertigungslosgrößen usw.)
- Überprüfung der Dispositionskonten; Buchung von Materialdifferenzen
- 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 kaufmännischen Bereich
- Gutes bis sehr gutes Englisch in Wort und Schrift zur Kundenkommunikation
- Sicherer Umgang mit EDV Anwendungen (MS Office, ERP Systeme – wünschenswert SAP)
- Organisatorisches Talent und Kommunikationsfähigkeit
- Zu Ihren persönlichen Eigenschaften zählen eine zuverlässige und selbstständige Arbeitsweise, Teamfähigkeit, Lernbereitschaft sowie Durchsetzungsvermögen

Wir bieten:

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

KONTAKT

UNGER Kabel-Konfektionstechnik GmbH

Fabrikstr. 5
09465 Sehmatal-Sehma

 Alexandra Wachter

 +49(0)3733 67778-0

 personal@unger-elektro.de

 www.unger-elektro.de