



Die Firma Schnöring ist ein Unternehmen der Metallindustrie. Seit über 90 Jahren entwickeln und produzieren wir für unsere Kunden Stanzformteile, Baugruppen, Druck- und Schenkelfedern, Sonderfedern und Drahtformteile. Unsere Kunden kennen uns als anerkannten Innovationsführer und Partner bei der Konzeptionierung von technischen Sonderlösungen.

Wir suchen ab sofort eine(n):

Mitarbeiter Arbeitsvorbereitung (m/w/d)

Ihr Profil:

Sie verfügen über eine abgeschlossene kaufmännische/technische Berufsausbildung und mehrjährige Erfahrung in den Bereichen Fertigungsplanung und Fertigungssteuerung. Ihre analytische Auffassungsgabe befähigt Sie dazu, Engpässe zu identifizieren, Herausforderungen zu lösen und Prioritäten zu setzen. Sie sind kommunikationssicher, kundenorientiert und durchsetzungsstark. Durch Ihre starke Prozessorientierung und Ihre Erfahrung als Schnittstelle zwischen der Disposition einerseits und der internen Organisation (speziell Fertigung, Logistik und Beschaffung) andererseits, leisten Sie einen wesentlichen Beitrag zur Kundenzufriedenheit und positiven wirtschaftlichen Entwicklung des Unternehmens. Kenntnisse über Microsoft Navision oder SAP sind von Vorteil.

Ihre Aufgaben:

In Ihrer Funktion verantworten Sie für einen festgelegten Produktionsbereich die Planung, Steuerung und Optimierung aller fertigungsrelevanten Prozesse.

Im Rahmen Ihrer Aufgabe arbeiten Sie im Team intensiv zusammen mit den Bereichen Auftragsmanagement, Logistik, Einkauf und Vertrieb. Sie berichten direkt an den Geschäftsführer Technik.

Wir wenden uns mit dieser Anzeige an Kandidaten mit einem hohen Maß an Sozialkompetenz, Teamfähigkeit und Motivation. Selbstbewusstes, verbindliches Auftreten und ein ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein zeichnen Sie aus.

Bitte senden sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbungsunterlage an die folgende Adresse oder per Mail an: jobs@schnoering.de

Schnöring GmbH

Herrn Baum
Jahnstraße 15 | 58579 Schalksmühle
Telefon: (02355) 80869 | www.schnoering.de

KERN-LIEBERS

GROUP OF COMPANIES