



Komm ins Team!

Sachbearbeiter (m/w/d) Auftragsabwicklung

Beginn: ab sofort oder nach Vereinbarung

Nürnberg

Die SCHAUBURG Industrietechnik GmbH mit Firmensitz in Nürnberg ist Teil der weltweit agierenden Unternehmensgruppe SCHAUBURG INTERNATONAL. Als international geschätzter

Entwicklungs- und Fertigungspartner liefert das Unternehmen zeichnungsgebundene Formteile aus Gummi und Kunststoff, Schlauchleitungen, Stanzteile und Profile.

IHRE AUFGABEN

- Betreuung nationaler und internationaler Partner
- Erfassung, Prüfung und Pflege von Kundenaufträgen und -abfragen
- Abstimmung und Überwachung der Liefertermine, der Lagerbestände mit internen und externen Partnern
- Bearbeitung von Bestellungen und Mengenanfragen im System
- Pflege der relevanten Stammdaten im System
- Erstellung von Auftragsbestätigungen und Rechnungen
- Enge Zusammenarbeit mit dem Außendienst

IHR PROFIL

- Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung, idealerweise als Industrie- oder Groß- und Außenhandelskauffrau/-mann, fundierte Berufserfahrung
- Verhandlungssicheres Englisch in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit MS Office und einem ERP-System, idealerweise in Microsoft Navision
- Sie sind belastbar und flexibel
- Analytische Fähigkeiten und strukturierte Arbeitsweise
- Kenntnisse im Bereich Zoll von Vorteil
- Sie zeichnen sich durch verbindliches und selbstsicheres Auftreten im Umgang mit Kunden und Lieferanten aus

UNSER ANGEBOT

Teil des SCHAUBURG Industrietechnik Teams zu sein bedeutet:
Arbeiten in einem Umfeld täglich gelebter Innovation mit modernster Infrastruktur, dynamischen Teamprozessen, engagierten Mitarbeitern, kurzen

und direkten Entscheidungswegen sowie Freiräumen für Ideen und Engagement. Wir gestalten attraktive Arbeitswelten mit überzeugenden Rahmenbedingungen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe von Gehaltswunsch und möglichem Eintrittstermin.

SCHAUBURG Industrietechnik GmbH
Andreas Zenk
bewerbung@sb-it.com
Am Keuper 17, D-90475 Nürnberg