

Kfm. Mitarbeiter Auftragsbearbeitung (m/w/d)

Wie/Wo?

Vollzeit 40 Stunden/Woche, 53340 Meckenheim

Wie Sie sich einbringen:

- › Erfassung, Prüfung und Bearbeitung von Kundenaufträgen im ERP-System
- › Koordination von Lieferterminen in Abstimmung mit Produktion, Einkauf und Logistik
- › Überwachung des gesamten Auftragsprozesses – von der Bestellung bis zur Auslieferung
- › Kommunikation mit Kunden bei Rückfragen, Lieferterminen oder Änderungen im Auftrag
- › Erstellung von Versand- und Begleitdokumenten (Lieferscheine, Rechnungen, Exportdokumente falls erforderlich)
- › Bearbeitung von Reklamationen und Unterstützung bei Problemlösungen
- › Pflege von Kunden- und Auftragsdaten im System
- › Enge Zusammenarbeit mit dem Vertrieb bei Sonderaufträgen oder individuellen Kundenanforderungen
- › Unterstützung bei Prozessoptimierungen innerhalb der Auftragsabwicklung

Womit Sie überzeugen:

- › Abgeschlossene kaufmännische Berufsausbildung
- › Erfahrung in der Auftragsabwicklung, idealerweise in einem mittelständischen Industrie- oder Handelsunternehmen
- › Sicherer Umgang mit ERP-Systemen (wünschenswert proAlpha)
- › Gute MS-Office-Kenntnisse, insbesondere Excel
- › Sehr gute Kommunikations- und Organisationsfähigkeiten
- › Strukturierte, zuverlässige und eigenständige Arbeitsweise
- › Teamorientierung und hohes Verantwortungsbewusstsein

Wir bieten:

- › Zugehörigkeit zu einer wachsenden Unternehmensgruppe
- › Kollegiales Betriebsklima, positive Unternehmenskultur
- › Zukunftsorientierter, sicherer Arbeitsplatz im Mittelstand
- › Kostenlose E-Ladesäulen
- › Tankgutschein als Gesundheitsprämie
- › Weiterbildungsmöglichkeiten
- › Mitarbeitererevents
- › Kostenlose Getränke
- › Jobrad-Leasing
- › Zahnzusatzversicherung nach 2 Jahren Betriebszugehörigkeit

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Bitte richten Sie Ihre schriftliche Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihrer frühestmöglichen Verfügbarkeit an:

Dressler Group GmbH
Frau Nathalie Gorzolka
Am Hambuch 11
53340 Meckenheim
bewerbung@dressler-group.com