

Auftragssachbearbeiter/-in Kundenlogistik (m/w/d) - REF82523Z (befristet 2 Jahre)

Vos activités

Werde Teil unseres Teams, Dich erwartet ein spannendes Umfeld im SCM Bereich der Kundenlogistik am Standort Villingen (Die Position ist befristet)

- Verantwortlich für die Bearbeitung eingehender Kundenaufträge und Lieferpläne sowie der Terminverfolgung und Sicherstellung der zeitgerechten Lieferungen
- Abstimmung mit Produktionsplanung und Endmontage
- Kenntnisse einer Wertschöpfungskette und Erfahrung in einen produzierenden Werk erforderlich
- Verantwortlich für die Feinabstimmung mit Kunden bei Neuanläufen und Lieferengpässen
- Erstellen und Auswerten von Statistiken
- Mitarbeit bei der monatlichen Absatzprognose
- Verantwortlich für Customer Demand Planning
- Ein-/Auslauf Steuerung von Produkten in Zusammenarbeitet mit Sales und Industrialisierung
- Pflege der ACCO-Parameter in Lieferplänen
- Anlegen von Lieferplänen und Terminaufträgen

Die Tätigkeit erfordert eine regelmäßige Anwesenheit an unserem Standort in Villingen und ist nicht remote möglich.

Votre profil

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung im kaufmännischen Bereich (Logistik) oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung in ähnlicher Funktion in der Kundenbetreuung (idealerweise in einer Produktion)
- Kenntnisse über bereichsübergreifende Wertschöpfungskette (Kunde, Produktionssteuerung, Versand)
- Verständnis und erste Erfahrung für komplexere Produktionsabläufe
- Ausgezeichnete F\u00e4higkeit mit Kunden/OEMs und Teams zu kommunizieren
- Exzellente Kommunikationsfähigkeiten sowie sicheres Auftreten
- Logisches und analytisches Denken und exzellente F\u00e4higkeit zur Datenanalyse und fundierten Entscheidungsfindung
- Sehr gute SAP-Kenntnisse (R/3, EP1, CDP, BW) und MS Office-Kenntnisse erforderlich, SAP APO und S4 Hana wünschenswert
- Sehr gute Deutsch & Englisch-Kenntnisse erforderlich

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

Notre offre

Die bewerbungen von senwerbenmaerten wensenen sina winkommen



Référence **REF82523Z**

Domaine fonctionnel **Logistics**

Site Villingen-Schwenningen

Niveau de leadership **Leading Self**

Flexibilité du poste Onsite Job

Nom du contact **Simone Cloete**

Unité légale Continental Automotive Technologies GmbH

Das Wohl unserer Mitarbeitenden liegt uns am Herzen. Deshalb bieten

wir nicht nur spannende berufliche Perspektiven in einem weltweit führenden Technologieunternehmen, sondern auch eine umfangreiche Palette von Zusatzleistungen, wie beispielsweise:

- Flexible Arbeitszeiten, sowie mobiles Arbeiten aus dem Ausland und Sabbatical
- Corporate Benefits (z.B. Gesundheitsmanagement, Betriebliche Altersvorsorge, Rabatte und lokale Vergünstigungen)
- Betriebssportangebote (z.B. Radfahren, Fußball, Badminton, jährlicher sehr gut besuchter Charity Run "Villingen Stadtlauf")
- Employee Assistant Program

Erfahren Sie <u>hier</u> mehr über die konkreten Vorteile, die Sie bei Continental erwarten, und wie diese Ihr Arbeitsleben bereichern können.

Sind Sie bereit, Ihre Karriere auf das nächste Level zu heben und Teil von etwas Großem zu werden? Bewerben Sie sich jetzt und werden Sie Teil von AUMOVIO, um gemeinsam mit uns die Mobilität der Zukunft zu gestalten!

A propos de nous

Der Continental-Unternehmensbereich Automotive befindet sich aktuell auf dem Weg in die Unabhängigkeit und soll im September 2025 als eigenständiges Unternehmen unter dem Namen AUMOVIO an die Börse gehen. Mit über ~93.000 Mitarbeitenden weltweit und einem Umsatz von ~20 Milliarden Euro stehen wir am Beginn einer spannenden neuen Ära.

AUMOVIO steht für hoch entwickelte Elektronikprodukte und moderne Mobilitätslösungen. Ergänzend zur starken Marktposition mit innovativen Sensorlösungen und Displays sowie technologisch führenden Brems- und Komfortsystemen, verfügt AUMOVIO über große Expertise bei Software, Architekturplattformen und Assistenzsystemen für den stark wachsenden Zukunftsmarkt software-definierter und autonomer Fahrzeuge. Unser Ziel ist es, die Mobilität der Zukunft sicher, begeisternd, vernetzt und autonom zu gestalten.