

Materialdisponent (m/w/d)

(2276)

 Standort: Hardthausen am Kocher  Anstellungsart(en): Vollzeit  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Zweck und Ziel der Stelle

Wir von **J&T Experts** sind Ihre Fachkräfte-Spezialisten mit langjähriger Erfahrung und einem großen Netzwerk hervorragender Kontakte zu namhaften Kunden. Entdecken Sie die Möglichkeiten, die wir gemeinsam mit unseren Geschäftspartnern für Sie bieten können. Ihre Zukunft ist unser Auftrag.

Unser Kunde ist ein grundsätzlich dual aufgestelltes Unternehmen mit Aktivitäten in zivilen und militärischen Aufgabengebieten. Diese Dualität ist eine seiner wichtigsten Stärken. Die beiden Bereiche bereichern sich gegenseitig und spiegeln seine Fähigkeit wider, eine Vielzahl strategischer Bedürfnisse zu erfüllen. Er arbeitet eng mit europäischen Raumfahrtagenturen, Regierungen und Industriepartnern zusammen.

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

Tätigkeitsbeschreibung und Aufgaben:

- Durchführung und Nachverfolgung der Materialflüsse am Standort, einschließlich Wareneingang,
- Lagerung, Versand, Kommissionierung und Materialversorgung (Standortverteilung, Gaselager)
- Aufbau der Materialversorgung für neue Produkte
- Disposition der Verbrauchs- sowie Normteile-Pool-Materialien
- Koordination und Steuerung einer störungsfreien Materialversorgung und bei fehlenden Teilen die notwendigen Schritte zur Behebung einleiten (z.B. Banf einstellen, Liefertermin in Abstimmung mit Einkauf anmahnen) mit den Fachabteilungen abstimmen und Status klären
- Erstellen von Materialflussanalysen und Wirtschaftlichkeitsrechnungen für Verbrauchsgüter und Halberzeugnisse (Warenbewegung, Altbestände, Ladenhüter) zur Ermittlung von KPIs
- Schnittstelle für Fachabteilungen (QI, QA, Produktion, Produktionsplaner, Projekte) für Materialbereitstellungen
- Erstellen, Einführen und Überwachen von optimierten Ablaufprozessen in Zusammenarbeit mit dem Koordinator der Abteilung und den beteiligten Fachbereichen
- Erfassen bzw. Buchen von Wareneingängen in SAP und Kontrolle gemäß kaufmännischen Kriterien und CMS (Unversehrtheit, Anzahl, Plausibilität), Eskalation bei Problemfällen
- Einleiten der Wareneingangsinspektion durch QI bei Flugmaterial und Erstellen der Wareneingangsscheine
- Ausführung von Prüfaufgaben (QI) für die Lieferung von technischen Gasen und Umlagerungsbestellungen (Werk an Werk Lieferungen), außer dem technischen Wareneingang, inklusive SAP Erfassung
- Erstellung und Einrichten, sowie Durchführung der Inventur im ERP-System
- Überwachen der Mindesthaltbarkeitsdaten und Veranlassen der entsprechenden QI-Prüfungen
- Ordnungsgemäße Einlagerung und Bereitstellung von Materialien, sowie Durchführung von Umbuchungen und Korrekturbuchungen
- Verpacken von Material für den Versand entsprechend den vorgegebenen Kriterien inkl. beschriften und kennzeichnen von Sendungen
- Beladen von LKWs, Überwachen der Ladungssicherung (Ware muss entsprechend den gesetzl. Vorgaben gesichert sein) ggf. Zurückweisen von unzureichend ausgerüsteten Fahrzeugen und unzureichend ausgebildeten Fahrer

- Kontrolle und Steuerung der Außenlager

Persönliche Anforderungen:

- gute Kommunikationsfähigkeiten, um den Informationsfluss sicherzustellen
- die Fähigkeit, sich in ein Team zu integrieren
- hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein, Belastbarkeit und Organisationstalent
- selbstständige und lösungsorientierte Arbeitsweise

Berufsausbildung:

Logistikfachkraft mind. Berufsausbildung mit langj. Berufserfahrung oder Vergleichbare Qualifikation mind. Berufsausbildung mit langj.

Berufserfahrung oder Fachkraft Lagerlogistik

Berufserfahrung:

Logistics mind. über 3 Jahre

Supply Chain / Logistics mind. über 3 Jahre

IT

MS-Office mind. vertiefte Anwendungskennntnis

fundierte Kenntnisse im SAP (MM-Modul)

Zusatzqualifikationen:

Gabelstaplerschein mind. abgeschlossen/vorhanden

Führerschein Klasse B/ 3 mind. abgeschlossen/vorhanden

Sprachkenntnisse:

Deutsch mind. verhandlungssicher

Englisch mind. versiert

Kontaktdaten für Stellenanzeige

Michaela Danner

Senior Consultant
Job&Talent Experts

Franz & Wach Personalservice GmbH
Frankenstr. 152 | 90461 Nürnberg
T 0151 15050181

Abteilung(en): Bildung, Forschung & Entwicklung