

Mitarbeiter Wareneingang (m/w/d)

(36)

 Standort: Tuttlingen  Anstellungsart(en): Vollzeit

Nutzen Sie die Vorteile eines jungen und dynamischen Unternehmens mit jahrelanger Erfahrung in der Personalarbeit. Vertrauen und Ehrlichkeit bilden die Basis für eine erfolgreiche Zusammenarbeit!

Mitarbeiter Wareneingang (m/w/d)

Wir suchen für unseren Kunden in Tuttlingen einen Mitarbeiter für den Wareneingang (m/w/d)

Dein Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Lagerfachkraft wünschenswert
- Idealerweise erste Berufserfahrung im Wareneingang sowie Lagerhaltung
- Staplerschein
- EDV Kenntnisse (MS-Office, vor allem Excel), SAP Grundkenntnisse wünschenswert

Wir bieten Dir

- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Verdienstmöglichkeiten
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Fahrgeld bei Nutzung von PKW oder ÖPNV
- Einen Fahrdienst wenn kein eigener PKW vorhanden ist
- Bis zu 30 Tage Urlaub im Jahr
- Sehr hohe Übernahmechancen durch den Kundenbetrieb
- Umfassende persönliche Betreuung durch das Team unserer Geschäftsstelle

Dein zukünftiges Aufgabengebiet

- Selbstständige Bearbeitung von Wareneingängen
- Entladen der LKW's
- Warenübernahme und Abwicklung der entsprechenden Formalitäten
- Annahme und Prüfung der Ware
- Verbuchen der Ware im SAP
- Einlagerung der Ware
- Auslagerung von Rohmaterial, Hilfs- und Betriebsstoffen
- Kommissionierung der Ware
- Durchführung von Bestandsbuchungen im SAP
- Erfassung von Chargeninformationen
- Umlagerung und Rücklagerung von Beständen
- Innerbetrieblicher Warentransport

- Durchführung von Inventurtätigkeiten und Bestandprüfung
- Bearbeitung von ausgelagertem Rohmaterial (abdrehen, anphasen, ablängen)

Kontakt

Astron Personal GmbH
Bickenstr. 15
78050 Villingen-Schwenningen

Tel. Nr. 07721-697380
Fax Nr. 07721-6973819

E-Mail: jobsvs@astron-personal.de

Personenbezogene Daten werden unter Beachtung des BDSG gespeichert und nach 6 Monaten automatisch gelöscht.

Bewerbungen in Papierform werden aus organisatorischen Gründen nicht zurück geschickt

[Impressum](#)