

# Lagerist (m/w/d)

(6068)

📍 Standort: Ratingen 📄 Gehaltsspektrum: 14,96 Euro pro Stunde

## Seit über 30 Jahren schreiben wir Heldenstories!

Möchtest du ein Teil davon werden?

Trau dich und bewirb dich als **Lagerist (m/w/d)**.

### Deine Mission

- 
- Warenannahme und Wareneingangskontrolle
- Ein- und Auslagern von Lagergütern
- Kommissionierung aller Waren
- Sicherstellung der Leergutlogistik (Transportbetriebsmittel bereitstellen)
- Innerbetriebliche Transporte durchführen
- IT-gestütztes Erfassen von Bestandsdaten
- Abstimmung der Versandbereitstellung mit den Spediteuren
- Unterstützende Arbeiten bei Bestandsführung und Inventur

### Deine Superkräfte

- Leistungsbereitschaft und Belastbarkeit
- Soziale und fachliche Kompetenz und Zuverlässigkeit
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Vorausschauende, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise
- Gute Deutschkenntnisse
- Erfahrung im Umgang mit PC-Anwenderprogrammen sowie Handscanner von Vorteil
- Bereitschaft zur Schichtarbeit im 2-Schichtbetrieb
- Führerschein und PKW von Vorteil aber keine Bedingung
- Gabelstaplerschein von Vorteil aber keine Bedingung

### Unser Versprechen an dich

- Vergütung von 14,96€ pro Stunde zzgl. Zulagen & Zuschlägen
- Mögliche Übernahme durch unseren Kunden
- Vergünstigungen bei diversen Anbietern (FitX, Mobilfunkanbietern & Reisen)
- Bis zu 30 Urlaubstage
- Urlaubs- & Weihnachtsgeld
- Abschlagszahlungen nach Wunsch
- Digitale Abwicklung per App

### Hier ist die Anleitung zu deiner eigenen #Heldenstory

#1: Zaubere mit deinen Superkräften deine bisherigen Erfahrungen auf ein Dokument und nenne dieses Meisterwerk "Bewerbung".

#2: Nutze deine telepathischen Kräfte und sende deine Bewerbung an uns.

#3: Starte gemeinsam mit uns deine TERO-Heldenstory, wir freuen uns!

## Kontakt Daten für Stellenanzeige

TERO GmbH  
z.Hd. Frau Nesrin Aydin

Homberger Straße 25  
40882 Ratingen

Tel.: +49 (0)2102/5400-54  
WhatsApp: +49 (0)173/5397401  
E-Mail: ratingen@tero-personal.de

# Schreib uns!



## Click or Scan

Tarifvertrag: DGB/GVP

