

# Lagerhelfer (m/w/d) + 100 € Einstellungsprämie + Fahrdienst

(80)

📍 Standort: Bedburg, Erft    📄 Anstellungsart(en): Schicht, Vollzeit    📄 Arbeitszeit: 7,5 - 8 Stunden pro Tag    📄  
Gehaltsspektrum: 2040 - 2135 Euro pro Monat    📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

## **100,00 Euro Einstellungsprämie!!**

### **Erfahrung im Lager- und Logistikbereich??**

**Keinen Job?**

**Quereinsteiger und keine Perspektive?**

**SIE suchen einen Job in Vollzeit?**

**Bei uns finden SIE ideale Arbeitsbedingungen um Ihre Karriereziele zu verwirklichen und genießen die Vorteile in einem Mode - Logistikunternehmen!**

Möchten Sie Teil unseres Teams werden? Dann nutzen Sie einfach unsere Online-Bewerbung oder senden Sie uns Ihre Bewerbung per E-Mail an:

[bewerbung-mg@teamwork-gmbh.de](mailto:bewerbung-mg@teamwork-gmbh.de)

### UNSER Angebot:

- **JOBTICKET oder FAHRDIENST**
- leistungsorientierte Vergütung
- Einsatzabhängige Zusatzleistungen
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Kostenfreie Schutzkleidung
- Möglichkeit auf Übernahme im Kundenunternehmen

### IHRE Aufgaben:

- SIE werden verschiedene Textilien und Kleidungsstücke kommissionieren
- Das Sortieren und Verpacken der Produkte gehört auch zu IHREN Aufgaben
- Am Ende werden SIE die Ware für den Versand vorbereiten

### Das sind IHRE Skills:

- SIE sind teamfähig und...
- ...SIE behalten auch bei hohem Arbeitsaufkommen einen kühlen Kopf
- Motivation und Zuverlässigkeit sind für SIE keine Fremdworte

- Der Umgang mit einem Handscanner ist für SIE kein Problem

IHR Kontakt zu UNS:

**TEAM WORK GmbH**

Bahnhofstraße 48

41236 Mönchengladbach (direkt am BHF Rheydt)

Telefon: 02166 - 6869935

Email: [bewerbung-mg@teamwork-gmbh.de](mailto:bewerbung-mg@teamwork-gmbh.de)

Mobil & WhatsApp: 0175 – 5501 659

[www.teamwork-gmbh.de](http://www.teamwork-gmbh.de)

Ansprechpartner: Frau Grit Gill

Wir freuen uns auf EUCH und EURE Bewerbung !

**Art(en) des Personalbedarfs:** Neubesetzung

**Tarifvertrag:** IGZ / DGB    **Entgeltgruppe:** EG1 + ZULAGEN + FAHRDIENST

[Impressum](#)