

# die jobhelden

**die jobhelden** bieten individuelle Personallösungskonzepte für eine optimale Verbindung zwischen Unternehmen, Jobs und Menschen. Wir sehen uns dabei als Bindeglied zwischen den unternehmerischen Zielen eines Arbeitgebers und Ihren Bedürfnissen als zukünftiger Arbeitnehmer. Wir sind an mehreren Standorten im wirtschaftsstarken Südwesten Deutschlands vertreten. Zu unseren Kunden gehören klein- und mittelständische Unternehmen aus der Region sowie weltweit agierende Konzerne. Bei den jobhelden gibt es interessante Möglichkeiten um in nahezu allen Berufsfeldern tätig zu werden. **Gemeinsam finden wir für dich den passenden Job.**

## Lagermitarbeiter (m/w/d) 14,50€/std.

(3316)

📍 Standort: Göppingen 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 37 - 40 Stunden pro Woche

### Ihr Profil

- Berufserfahrung im Bereich Lager wünschenswert
- Selbstständige und sorgfältige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Engagement
- Gute Deutschkenntnisse

### Ihre Aufgaben

Für unseren Kunden im Raum Göppingen suchen wir Unterstützung im Lager als Lagermitarbeiter (m/w/d).

- Warenannahme und Wareneinlagerung
- Sortieren von Lieferungen
- Kommissionieren der Produkte
- Durchführung der Inventur
- Arbeiten mit dem Scanner

### Wir bieten

- Eine offene Unternehmenskultur mit hervorragendem Betriebsklima!
- Startprämie
- Produktivitätsprämie
- weitere Benefits wie zum Beispiel Tankgutscheine
- Eine unbefristete Festanstellung mit Übernahmemöglichkeit
- Kommunikation und Datenaustausch (Bsp. Erhalt der Lohnabrechnungen, Stundenerfassung uvm.) digital über die jobhelden-jobapp
- Volle Unterstützung bei Ihrer persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung
- Eine übertarifliche Bezahlung
- Einen tariflich geregelten Arbeitsvertrag
- Bis zu 325 € Urlaubs- und Weihnachtsgeld

### Jasmin Langer

die jobhelden GmbH & Co. KG

Lange Straße 9

73033 Göppingen

Tel.: 07161 986 988-0

jobs@diejobhelden.de

**Abteilung(en):** Industrie und Logistik

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

**Tarifvertrag:** BAP

[Impressum](#)

