

Warum team KRAFT?

Moderne Personalexperten. Unsere Superkraft besteht darin, Ihre zu Ihrem Beruf zu machen. Wir bringen Menschen und Unternehmen zusammen, jeden Tag aufs Neue. Unser Team überlässt und vermittelt Kandidaten in den Bereichen Office, Industry, Handwerk und Informationstechnologie. team KRAFT - das sind wir. Doch viel wichtiger für uns: wer sind Sie? Bewerben Sie sich jetzt! Wir finden einen Job, der zu Ihnen passt!

Lagerarbeiter (m/w/d)

(4873)

⌚ Standort: Hilpoltstein, Mittelfranken ☰ Anstellungsart(en): Schicht, Vollzeit 📆 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Für ein international agierendes Unternehmen suchen wir Sie ab sofort zur Verstärkung als **Lagerarbeiter (m/w/d)**. Bewerben Sie sich noch heute.

Ihre Aufgaben:

- **Systemgeführtes Kommissionieren in den Bereichen Kommissionierung, Versand, Wareneingang**
- **Verbuchen der Vorgänge im Warenwirtschaftssystem**
- Einhaltung von Ordnung und Sauberkeit im gesamten Lagerbereich
- Einhaltung der Sicherheitsvorschriften

Ihre Stärken:

- **Sie arbeiten gerne im Team**
- **Berufserfahrung im Lager** oder eine Ausbildung zum Fachlagerist (m/w/d) oder zur Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
- **Genaue und zuverlässige Arbeitsweise**
- **Mobilität zur Erreichung der Arbeitsstelle muss gegeben sein!**
- Motivation und eine hohe Leistungsbereitschaft
- **Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift!**

Ihre Vorteile:

- **Ein unbefristeter Arbeitsvertrag**
- Überdurchschnittliche Bezahlung auf Basis des GVP-Tarifvertrages
- Kostenlose Corporate Benefits bei namhaften Marken
- **Bis zu 30 Tage Urlaub**
- Tägliche Betreuung und Unterstützung durch unser Team
- Persönliche Einsatzbegleitung (wenn gewünscht)
- Volle Unterstützung bei Ihrer persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung
- Wir schätzen unsere Mitarbeiter (m/w/d) und die Individualität jedes Einzelnen

Ihr Team Nürnberg:

team KRAFT GmbH
Pfinzingplatz 1
90537 Feucht

+49 9128 7230 385

nuernberg@teamkraft.de

www.teamkraft.de



Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)