

Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d) - 19,00 € / Std.

(53359)

📍 Standort: Köln 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Gehaltsspektrum: 19 Euro pro Stunde

Wir suchen Sie – Starten Sie jetzt als Fachkraft für Lagerlogistik in Köln!

Sie suchen eine neue berufliche Herausforderung im Lager- und Logistikbereich?

Für ein namhaftes Kundenunternehmen in Köln suchen wir engagierte Fachkräfte für Lagerlogistik und Fachlageristen, die unser Team unterstützen!

Standort: Köln

Einsatzart: Vollzeit

Beginn: Ab sofort

Vergütung: 19,00€/Std. + Zuschläge

Ihre Aufgaben als Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d) in Köln:

- Kommissionieren von Waren mittels Transportwagen
- Erstellung und Kontrolle von Lieferscheinen
- Bedienung von Flurförderzeugen (Stapler, Schnellläufer)
- Digitale Bestandsverwaltung mit moderner Lagerverwaltungssoftware
- Warenannahme und Wareneingangskontrolle

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als **Fachkraft für Lagerlogistik, Fachlagerist** oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung im Lagerbereich, insbesondere Kommissionieren und Verpacken
- Sicherer Umgang mit Tablets und Lagerverwaltungssystemen
- **Staplerschein** und Erfahrung mit Schnellläufern
- Körperliche Belastbarkeit, Teamfähigkeit und sorgfältige Arbeitsweise

Wir bieten Ihnen:

- **Unbefristeter Arbeitsvertrag**
- **Attraktive Vergütung** nach Tarifvertrag BAP/DGB
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Schichtzulagen und Zuschläge für Mehr-, Nacht-, Wochenend- und Feiertagsarbeit
- Bis zu **30 Tage Urlaub pro Jahr**

Darüber hinaus können Sie sich auf Folgendes freuen:

- Abschlagszahlungen möglich
- Gründliche Einarbeitung
- **Übernahmechance** bei unserem Kunden
- Persönliche Betreuung durch einen festen Ansprechpartner

Bewirb dich jetzt!

ACCURAT Gesellschaft für Personaldienstleistungen mbH
Niederlassung Köln
Hansaring 10, 50670 Köln

Tel.: +49 221 37 99 87-0
Fax: +49 221 37 99 87-29
eMail: bewerbung.koeln@accurat.eu
Web: www.accurat.eu

Abteilung(en): Technischer Bereich

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: BAP

[Impressum](#)

