

Einfach bessere Jobs finden.



Fachkraft Lagerlogistik (m|w|d)

Sie suchen einen Job als Fachkraft Lagerlogistik (m/w/d) im Raum Kaiserslautern? Dann sind Sie auf dieser Stellenanzeige richtig, denn wir bieten Ihnen hervorragende berufliche Perspektiven und Konditionen.

IHRE VORTEILE ALS FACHKRAFT LAGERLOGISTIK (M/W/D):

- ✓ Anstellung in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis
- ✓ Schneller und unkomplizierter Einstieg
- ✓ Lohnsteigerung durch tarifliche Branchenzuschläge
- ✓ Weitere Zusatzleistungen und optionale Zulagen
- ✓ Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- ✓ Sonderkonditionen beim Kauf von Elektrogeräten, Sportartikeln u.v.m.
- ✓ Kostenlose, persönliche Schutzausrüstung
- ✓ Langfristige und wohnortnahe Arbeitsplätze
- ✓ Profitieren Sie von unserem überregionalen Hofmann-Netzwerk!
- ✓ Individuelle Begleitung und Beratung im Bewerbungsprozess und im Kundeneinsatz
- ✓ Arbeitsmedizinische und sicherheitstechnische Betreuung

IHRE AUFGABEN ALS FACHKRAFT LAGERLOGISTIK (M/W/D):

- ✓ Entladung von Lkw's mittels Stapler
- ✓ Einlagerung der Waren
- ✓ Versorgung der Produktion mit Rohmaterial
- ✓ Kommissionierung nach Auftrag
- ✓ Tätigkeiten im Warenausgang
- ✓ Bereitstellung der Ware für den Versand

DAS BRINGEN SIE MIT ALS FACHKRAFT LAGERLOGISTIK (M/W/D):

- ✓ Eine abgeschlossene Ausbildung als Fachkraft Lagerlogistik
- ✓ Staplerschein ist von Vorteil
- ✓ Bereitschaft zur Schichtarbeit
- ✓ Gute Deutschkenntnisse
- ✓ Zuverlässige und sorgfältige Arbeitsweise

Bei uns finden Sie persönliche Entwicklungsmöglichkeiten als Fachkraft Lagerlogistik (m/w/d) durch Weiterbildung und verschiedene Einsätze bei renommierten Unternehmen aus Industrie, Handel und Dienstleistung. Bauen Sie bei und mit uns Ihr Knowhow weiter aus - wir begleiten Sie mit einer individuellen Beratung!

IHR KONTAKT ZU HOFMANN:

Zögern Sie nicht und bewerben Sie sich noch heute. Gerne beantworten wir Ihre Fragen telefonisch unter der 0631-5348960 bzw. per E-Mail unter folgender Adresse: jobs-Kaiserslautern@hofmann.info

Wir freuen uns, bald von Ihnen zu hören!
