

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir **zum nächstmöglichen Zeitpunkt** einen engagierten

Lager/Logistikleiter (m/w) in Vollzeit

für unsere Automatenlager, der Handkommissionierung sowie der Sonderlager mit ca. 65 Mitarbeitern.

Ihre Arbeitszeit: Wechselschicht nach Absprache Beginn 07.00 Uhr / 11.18 Uhr oder 09.30 Uhr (Arbeitszeit pro Tag 7,7 Std.)

Samstagarbeit 08.00 Uhr bis 14.00 Uhr nach Absprache, ca. 1x im Monat

Ihre Aufgaben sind:

- die Auftragsabwicklung, die Wareneinlagerung, die Lagerpflege sowie der Retouren Rückeinlagerung
- die Koordination und Überwachung der Arbeiten in den verschiedenen Lagerbereichen
- die Einhaltung der bestehenden gesetzlichen und betrieblichen Bestimmungen
- die zeitgerechte, optimale und qualitativ einwandfreie Bereitstellung der von Kunden bestellten Waren für den Versand.
- die fachliche Führung, insbesondere dem Anleiten, das Schulen sowie die Kontrolle der Mitarbeiter und Aushilfen
- die Motivation der Mitarbeiter zur Leistungssteigerung und zur Reduzierung von Fehlzeiten
- die anforderungsgerechte Personalplanung (einschließlich Einsatz- und Urlaubsplanung)
- die Planung und Durchführung von Inventuren
- die kontinuierliche Optimierung der Lagerprozesse



Sie bringen mit:

- eine abgeschlossene Ausbildung mit logistischem Schwerpunkt
- mehrjährige praktische Erfahrung in der Lagerlogistik oder einer vergleichbaren Position
- erste Erfahrungen als Führungskraft
- gute Kenntnisse im MS Office und in den Lagerverwaltungsprogrammen
- sicher im Umgang mit kritischen Situationen und flexibel bei unerwarteten Ereignissen
- sehr gute Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Bereitschaft zum Wechsel- und Samstagsdienst

Wir bieten:

- ein vielfältiges und spannendes Arbeitsumfeld
- leistungsgerechte und pünktliche Vergütung
- 30 Tage Urlaub
- zusätzliche Samstagsvergütung sowie Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Günstige Verpflegung in unserer Kantine mit Frischküche

Ihre Bewerbung: Bitte mit Lebenslauf, Zeugnissen, Gehaltsvorstellung sowie polizeilichem Führungszeugnis