



An unserem Standort Halver suchen wir einen Auszubildenden zur

Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Kennenlernen von Aufbau und Funktionsweise eines international tätigen Familienunternehmens
- Annahme, Einlagern, Kommissionieren, Verteilen und Versenden von Waren
- Durchführung von Qualitäts- und Bestandskontrollen und Bearbeitung von Lagerlisten, Versand- und Begleitpapieren
- Berechnung von Lagerkennziffern und Durchführung von Inventurarbeiten
- Wiegen, Messen und Zählen mittels moderner Wiegesysteme
- Bedienung modernster Lagerverwaltungssysteme (Kardex-Liftsystem, Regallager und Schwerlastregal Lager)
- Umgang mit Arbeitsmitteln (Fördertechnik und Scanner)

Ihr Profil

- Guter Hauptschulabschluss oder Fachoberschulreife
- Sichere Kenntnisse in Deutsch und Mathematik
- Freude am Umgang mit den gängigen MS-Office Anwendungen
- Verständnis für grundlegende kaufmännische Zusammenhänge
- Großes Interesse für organisatorische Tätigkeiten und ein ausgeprägter Ordnungssinn
- Sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise sowie ein hohes Maß an Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Gute Auffassungsgabe und Spaß an immer neuen Herausforderungen

Wir bieten

Sie lernen in einem international ausgerichteten Familienunternehmen der Automatisierungsbranche und erhalten eine fundierte 3 jährige Ausbildung mit individueller Betreuung. Ausgezeichnete Arbeitsbedingungen an modernsten Lagerverwaltungssystemen ermöglichen Ihnen eine qualitativ hochwertige Ausbildung, die attraktiv vergütet ist. Bei einem positiven Verlauf der Ausbildung bieten wir eine langfristige Perspektive aufgrund der hohen Übernahmechancen.

Turck ist einer der global führenden Partner für die effiziente Fabrik- und Prozessautomation. Unser Vertriebsnetz umfasst über 30 Tochtergesellschaften und Vertretungen in weiteren 60 Staaten. Mehr als 4.650 Mitarbeiter weltweit entwickeln, produzieren und vertreiben Produkte und Lösungen aus den Bereichen Sensor-, Feldbus-, Anschluss- und Interfacetechnik sowie RFID. Mit unseren Daten- und Kommunikationslösungen gehören wir zu den Wegbereitern der Industrie 4.0.

Werner Turck GmbH & Co. KG
Ronja Reuschel
Goethestraße 7, 58553 Halver
T +49 2353 709-0 | www.turck.de/karriere

Bewerben Sie sich jetzt!

[Link zur Online-Bewerbung](#)