

Du suchst den perfekten Start in die Berufswelt – in eine spannende Tätigkeit?

Spannende Sache:

Ausbildung zur Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

Was erwartet Dich? Mehr als du denkst!

In der Ausbildung zur Fachkraft für Lagerlogistik erfährst du alles rund um die Organisation, Planung und Überwachung des Warenein- und ausgangs und noch vieles mehr!

- Du packst bei der Einlagerung mit an
- Du kommissionierst die Waren fachgerecht
- Du hilfst bei der reibungslosen Organisation des Transports
- Du erlernst das Verwalten der Ware in unserem Warenwirtschaftssystem und allen dazugehörigen Buchungssystemen
- Digitale Lösungen sind nicht mehr wegzudenken, auch nicht bei uns. Du unterstützt uns bei zukünftigen Projekten, die Logistik noch effizienter und digitaler zu gestalten

Wie läuft die Ausbildung ab?

Die Ausbildung dauert 3 Jahre und findet im Betrieb (Moosburg) und in der Berufsschule statt.

Karriere – es gibt viele Möglichkeiten!

Zum Beispiel eine Weiterbildung zum Logistikmeister oder Betriebswirt Logistik

Was lerne ich eigentlich?

- In unserem jungen und motivierten Team lernst du das Organisieren und Entladen von Gütern
- Disposition, Transportvergabe und Forecastplanung
- Erstellen von Lieferscheinen, Begleitpapieren, Zollerklärungen
- Beladen von LKWs und Containern
- Bedienen von Gabelstaplern und sonstige Flurförderfahrzeuge
- Ladungssicherung nach StvO und CTU-Packrichtlinien
- Organisieren des innerbetrieblichen Informations- und Materialflusses
- Erarbeiten von Verpackungs- und Transportlösungen
- Und vieeeeles mehr

Was macht Driescher eigentlich?

Driescher fertigt Schaltgeräte und Schaltanlagen für Nieder- und Mittelspannungsanwendungen. Diese Produkte werden weltweit zur Energieübertragung und Energieverteilung eingesetzt.

Willst du in unser Team?

Du hast

- Ein gutes technisches Verständnis?
- Handwerkliches Geschick?
- Mathematik ist dir nicht fremd?

Du bist

- Teamfähig
- Flexibel
- Interessiert
- Verantwortungsbewusst
- Und gut drauf

Worauf wartest du?

Bewerbung@driescher.de