

Fragen offen?

**Hier hast du
Platz für Notizen:**

Antea Diel ist deine
Ansprechpartnerin zum
Thema Ausbildung und
hilft dir gerne weiter:

0551 30843 -48

Dein Mehrwert

- Tiefe Einblicke in die betrieblichen und logistischen Abläufe
- Hochmoderne Lager- und Scannertechnik
- Intensive Betreuung – von der Ausbilderin, den Fachbereichen und einem Azubi-Paten
- Regelmäßiger innerbetrieblicher Unterricht mit allen Azubis aus allen Bereichen
- Gezielte Vorbereitung auf deine Abschlussprüfung durch zahlreiche Schulungen und Seminare
- Angenehmes Betriebsklima, Abteilungsübergreifende Tätigkeiten
- Erwerb des Flurfördermittelscheins (Gabelstaplerschein)
- Sehr gute Übernahmechancen nach deiner Ausbildung



Betriebsinterner Unterricht

distribo +
focus on flow

Wir bilden aus!



- Kauffrau/Kaufmann für Spedition und Logistikdienstleistungen
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
- Fachlagerist (m/w/d)

Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

- mindestens einen Realschulabschluss hast
- bestenfalls sogar EDV-Grundkenntnisse mitbringst
- Interesse an logistischen Prozessen und kaufmännischen Zusammenhängen hast
- zuverlässig, teamfähig und körperlich fit bist

Fachlagerist (m/w/d)

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

- mindestens einem Hauptschulabschluss hast
- gerne mit moderner Technik arbeitest
- körperlich fit bist
- zuverlässig, teamfähig und pünktlich bist

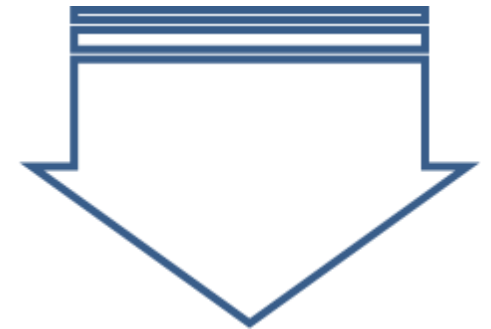
Kaufmann/-frau für Spedition und Logistikdienstleistungen

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

- die Realschule, die (höhere) Handelsschule oder das (Fach-)Abitur abgeschlossen hast
- EDV-Grundkenntnisse besitzt
- Englisch sprechen kannst und ggf. weitere Sprachen
- Interesse an wirtschaftlichen Zusammenhängen hast
- Verantwortungsbewusst und offen für Neues bist
- Organisationsgeschick, Motivation und Teamgeist mitbringst



Du hast das Gefühl, bei
uns rein zu passen?
Dann bewirb dich per
Post oder per Email



Distribo GmbH
Groner Siekanger 1
37081 Göttingen

Katharina.Preiss@distribo.de

Mehr Infos auf

www.distribo.de