

Das sind wir:

- Inhabergeführtes mittelständisches Unternehmen. Fertigung seit 1967 am Standort in Oberderdingen
- eigene Konstruktion, Werkzeugund Formenbau mit modernsten Fertigungsmaschinen
- 150 Mitarbeitende
- 9.500 m² Produktions- und Lagerfläche in Oberderdingen
- Fertigungsspektrum: Kunststoffspritzgussteile für die Bereiche Elektrotechnik, Mess- und Regeltechnik, Medizintechnik, Automotive und Maschinen-, Geräte- und Apparatebau

Diese Berufe bilden wir aus:

- Verfahrensmechaniker/in für Kunststoff- und Kautschuktechnik Fachrichtung: Formteile
- Werkzeugmechaniker/in Fachrichtung: Spritzgussformen
- Industriekaufleute
- Fachinformatiker für Systemintegration
- Fachkräfte für Lagerlogistik INFORMATIONEN ZU DIESEM BERUF FINDEN SIE AUF DER RÜCKSEITE











Fachkraft für Lagerlogistik

Ausbildungsart Duale Ausbildung in der Industrie

Lernorte Betrieb & Berufsschule

Friedrich-List-Schule Karlsruhe

Ausbildungsdauer 3 Jahre

Anforderungen

Abschluss Hauptschulabschluss

Was macht man in diesem Beruf?

FACHKRÄFTE FÜR LAGERLOGISTIK ...

- Begleitpapiere deren Menge und Beschaffenheit
- organisieren die Entladung der Güter, sortieren diese und lagern sie sachgerecht an eingeplanten Plätzen
- stellen Lieferungen zusammen, verpacken die Ware und erstellen Lieferscheine
- führen Flurförderzeuge wie Gabelstapler und beladen damit unter anderem LKWs



Worauf kommt es an?

ANFORDERUNGEN ...

- Organisatorische F\u00e4higkeiten und Sorgfalt
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Umsicht und Verantwortungsbewusstsein

SCHULFÄCHER ...

- Mathematik
- Deutsch
- Englisch
- Steuerung und Kontrolle
- Betriebswirtschaftslehre







