

# Lagerberufe

Als Fachkraft für Lagerlogistik und Fachlagerist/in verlieren Sie in den Warenlagern von Vossloh nie den Überblick. Sie nehmen die auf LKW angelieferten Waren entgegen und prüfen, sortieren und registrieren sie entsprechend der Lagerordnung. Eines Ihrer wichtigsten Arbeitsgeräte ist der Gabelstapler. Ausgehende Waren werden von Ihnen bereitgestellt und versandfertig verpackt. Fachkräfte für Lagerlogistik sind darüber hinaus für die Koordination der Abläufe zuständig und pflegen sowie aktualisieren Datenbestände am PC.

Diese Ausbildung passt zu Ihnen, wenn Sie gute Leistungen in den Fächern Mathematik, Deutsch und Englisch vorweisen können, gerne organisieren sowie viel körperliche Bewegung und den Kontakt zu anderen Menschen mögen.

**Voraussetzung Fachkraft für Lagerlogistik: Mittlere Reife.**  
Dauer: 3 Jahre.

**Voraussetzung Fachlagerist: Guter Hauptschulabschluss.**  
Dauer: 2 Jahre.

Jetzt haben Sie einen ersten Einblick in die Aufgaben und Tätigkeitsfelder unserer gewerblich/technischen Ausbildung erhalten. Wir hoffen, wir haben Ihr Interesse geweckt.

Wenn wir Sie überzeugt haben, überzeugen Sie uns! Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf mit Bild sowie Schul- und Praktikumszeugnisse) bitte an die folgende Adresse:

Vossloh Werdohl GmbH  
Personal/Ausbildung  
Vosslohstraße 4  
58791 Werdohl

Für eine erste telefonische Kontaktaufnahme stehen wir Ihnen unter der Telefonnummer (0 23 92)52-2 06 gerne zur Verfügung. Hier erhalten Sie auch Informationen zu unseren **gewerblichen** und **kaufmännischen** Ausbildungsberufen.

Vossloh Werdohl GmbH  
Vosslohstraße 4  
D-58791 Werdohl

Telefon +49(0)23 92/52-0  
Telefax +49(0)23 92/52-2 19



**Gewerblich/Technische Ausbildung  
bei der Vossloh Werdohl GmbH**

Technischer Zeichner/in  
Werkstoffprüfer/in  
Fachkraft für Lagerlogistik  
Fachlagerist/in

## So sehen wir uns...

Wir sind ein international ausgerichtetes, mittelständisches Unternehmen des Vossloh-Konzerns.

Ein qualitativ hochwertiges Produktprogramm sowie eine professionelle Kundenbetreuung begründen unsere führende Marktposition als Anbieter von Schienenbefestigungssystemen.

Zu unseren Kunden zählen Eisenbahngesellschaften in aller Welt. An unserem Standort Werldohl bilden wir in den folgenden **gewerblich/technischen Berufen** praxis- und zukunftsorientiert aus:

- **Technische/r Zeichner/in**
- **Werkstoffprüfer/in**
- **Fachkraft für Lagerlogistik**
- **Fachlagerist/in**

## So sehen wir Sie...

Unsere gewerblich/technischen Ausbildungsberufe richten sich an junge Menschen mit vielseitigen Interessen: Wenn Sie sich für die chemische und physikalische Beschaffenheit von Werkstoffen interessieren, sollten Sie beim Berufsbild **Werkstoffprüfer/in** weiterlesen. Wenn Sie gerne sorgfältig

arbeiten und technischen Prozessen auf den Grund gehen, dann erfahren Sie hier mehr über das Berufsbild des/der Technischen Zeichners/in. Sie sind ein Organisationstalent und packen gerne an? Dann informieren Sie sich über unsere Lagerberufe.

## Technische/r Zeichner/in

### Fachrichtung Maschinen- und Anlagentechnik

Voraussetzung für die Erstellung und Aufstellung von Maschinen und Anlagen sowie für die Herstellung und Anwendung von Produkten ist das Vorhandensein von Zeichnungen. Technische Zeichner/innen bei Vossloh erstellen diese Zeichnungen für Produktionsanlagen sowie Aufstellungs-, Lage- und Leitungspläne der Anlagen. Außerdem müssen Konstruktions-, Funktions- und Anwendungszeichnungen unserer Produkte als kundenspezifische Lösung erstellt werden.

Die wichtigsten Arbeitsmittel der Technischen Zeichner/innen sind die CAD-Anlage (Computer Aided Design) und das Zeichenbrett. Diese Ausbildung passt zu Ihnen, wenn Sie gute Leistungen in den Fächern Physik und Mathematik vorweisen können, über räumliches Vorstellungsvermögen sowie technisches Verständnis verfügen und sorgfältig arbeiten können.

**Voraussetzung: Mittlere Reife.**  
**Dauer: 3 ½ Jahre.**

## Werkstoffprüfer/in

Für die Spannklemmenproduktion bei Vossloh müssen die Rohstoffe erstklassig sein, denn sie werden im Schienenverkehr großen Belastungen ausgesetzt. Deshalb ist die Prüfung dieser Materialien sehr wichtig. Werkstoffprüfer/innen untersuchen die Eigenschaften und die Qualität von Metallen und Kunststoffen. Analysiert werden Härte, Zugfestigkeit, Lebensdauer und die Zusammensetzung der Werkstoffe.

Dabei kommen spezielle Prüfverfahren und Apparate wie Mikroskop und Makroskope zum Einsatz. Die Ausbildung passt gut zu Ihnen, wenn Sie die Fächer Physik und Chemie begeistern, Sie handwerklich geschickt sind und sorgfältig arbeiten.

**Voraussetzung: Mittlere Reife.**  
**Dauer: 3 ½ Jahre.**

