

## Stellenangebot 004937

**Stellentyp:** Ausbildung

**Stellenbeschreibung:** **Ausbildungsberuf zur Fachkraft für Lagerlogistik (m/w) 2018**

**Tätigkeitsbeschreibung:** Wir öffnen dir die Tür in eine erfolgreiche Zukunft! Bewirb dich jetzt auf den Ausbildungsberuf der Fachkraft für Lagerlogistik (m/w) mit guten Übernahmechancen.

Was du bei uns lernen kannst:

- Waren annehmen, kontrollieren und einlagern
- Waren kommissionieren und verladen
- Planung und Einsatz der firmeneigenen LKW's
- Umgang mit Arbeitsmitteln aus den Bereichen Fördertechnik und Transportlogistik

Was du mitbringen solltest:

- Realschulabschluss oder sehr guter Hauptschulabschluss
- Interesse an PC-Systemen
- Sinn für Zahlen
- Verantwortungsbewusstsein
- Lernbereitschaft, Teamfähigkeit und Motivation

Wo wir dich einsetzen:

Dein Hauptarbeitsplatz wird im Lager sein, du wirst im Laufe der Ausbildung aber auch andere Abteilungen des Unternehmens kennen lernen und durchlaufen: Wareneingang und Logistik.

Was wir dir sonst so bieten können:

Lernen in einem freundlichen und angenehmen Arbeitsumfeld mit offenem und respektvollem Umgang untereinander, offene Ohren für deine persönlichen Wünsche sowie die Förderung deiner beruflichen Weiterentwicklung.

Deine Ausbildung:

Ausbilder: Jens Ruge – [ausbildung@lobo-tueren.de](mailto:ausbildung@lobo-tueren.de) – 04402 6900-0

Ausbildungsbeginn: ab 01.08.2018

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Berufsschule: BBS Wechloy Oldenburg

Zwischen- und Abschlussprüfung: IHK Oldenburg

Weitere Informationen findest du unter: [www.lobo-tueren.de/ausbildung](http://www.lobo-tueren.de/ausbildung)

**Führerschein:** • Kfz (PKW) nicht vorhanden

**Arbeitszeitmodell:** Vollzeit

**Arbeitsort:** 26215 Wiefelstede

**Stelle frei ab:** 01.08.2018

## Stellenangebot 004937

**Befristung:** unbekannt

**Bewerbungsart:** Schriftlich oder per Email

**Arbeitgeber** Lobo Türen GmbH  
Bokeler Landstr. 10  
26215 Wiefelstede

Ansprechpartner: Herr Ruge

E-Mail: [ausbildung@lobo-tueren.de](mailto:ausbildung@lobo-tueren.de)