

Ausbildung - Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d) bei BÖRGEL GmbH Limburg

B – begeisterungsfähig

Ö – offen & ehrlich

R – respektvoll

G – gewissenhaft

E – engagiert

L – lernbereit

Bist du BÖRGEL?

Dann könntest du ab dem 01.08.2023 deine Ausbildung zur **Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)** in unserer Firmenzentrale in Limburg starten.

Hast du dich schon immer für technische und logistische Zusammenhänge begeistert? Oder bist du eher der Praktiker? Wir werden deine Stärken gemeinsam herausfinden und entsprechend fördern.

Für alle Bewerber wünschen wir uns einen guten Haupt- oder Realschulabschluss.

Wir bieten dir:

- eine 3-jährige Ausbildung
- ein familiäres und sympathisches Betriebsklima mit viel Teamgeist und Unterstützung, flachen Hierarchien und schnellen Entscheidungswegen
- eine langfristige Job Perspektive mit anspruchsvollen Herausforderungen und guten Entwicklungsmöglichkeiten
- Fort- und Weiterbildungen mit der hauseigenen BÖRGEL-Akademie
- freie Getränke am Arbeitsplatz, Fahrradleasing, Firmenfeste...und vieles mehr

Du lernst die materialwirtschaftlichen Abläufe unseres Unternehmens kennen und unterstützt die Fachbereiche der Logistik. Du wirst aktiv ins Tagesgeschäft eingebunden und erwirbst Einblicke in den medizinischen und medizintechnischen Bereich der außerklinischen Beatmung.

Daneben besuchst du die Berufsschule, die sogenannte duale Ausbildung. Hier werden dir die theoretischen Grundlagen und Fachkenntnisse einer Fachkraft für Lagerlogistik vermittelt.

Börgel GmbH · An der Meil 4 · 65555 Limburg / Lahn

Derzeit beschäftigen wir 82 Mitarbeiter an 5 Standorten in Deutschland. Und vielleicht gehörst auch du bald dazu, wenn du deine Ausbildung bei uns absolvierst.

Du bist neugierig auf uns? Dann sende deine aussagekräftigen und vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf und Kopien der letzten beiden Schulzeugnisse an bewerbung@boergel-gmbh.de.

Deine Fragen vorab beantwortet dir gern **Marcela Daum** unter **Tel.: 06431 9471-27**.

Wir freuen uns auf dich und deine Bewerbung.