



Oberursel

Ausbildung Kaufmann im Groß- und Außenhandel (m/w/d)

Eine gute Ausbildung ist ein wichtiger Schritt im Leben und zugleich ein bedeutender Teil unserer Firmenphilosophie. Viele unserer langjährigen Mitarbeiter haben bei uns Ihre Ausbildung absolviert und sind heute ein wichtiger Bestandteil unseres Unternehmens. Wir bilden aus, um qualifiziertes Personal für die spätere Berufsausübung zu gewinnen.

Du bist motiviert, engagiert und hast Spaß am Umgang mit technischen Produkten? Du willst von Anfang an eine wichtige Rolle in unserem Unternehmen spielen?

Du arbeitest gerne mit Kollegen zusammen und bist teamfähig?

Dann bist du genau der Richtige für unser junges und engagiertes Team.

In der dreijährigen Ausbildung durchläufst du alle relevanten Bereiche unseres Unternehmens, wie z.B.: Vertrieb Innendienst, Disposition und Einkauf, Technisches Büro, Buchhaltung, EDV und Lager.

So wirst du alle Tätigkeiten des Groß- und Außenhandelskaufmanns kennenlernen und beherrschen.

Ausbildungsbeginn: September 2020

DEIN PROFIL

- Mindestens Mittlere Reife
- Erste Erfahrungen mit MS Office
- Hohes Maß an Engagement und Motivation
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit, Organisationsgeschick, technisches Verständnis

UNSER ANGEBOT

- Umfangreiche und interessante Ausbildung in einem persönlichen und dynamischen Arbeitsumfeld
- 30 Tage Urlaub
- Diverse Weiterbildungsmöglichkeiten
- Motivierendes Betriebsklima & eine offene Unternehmenskultur
- Teilnahme an Firmenevents

Wir sind ein technischer Großhandel für Industrietechnikprodukte wie Wälzlager, Lineartechnik, Schmier-, Dichtungs-, Antriebstechnik, sowie Pneumatik und Hydraulik. Unser Stammsitz ist in München/Dachau mit Niederlassungen in Rosenheim, Straubing und Oberursel.

Wir könnten dein Interesse wecken? Dann sende uns deine vollständigen Bewerbungsunterlagen an die angegebene Adresse.

Altmann GmbH & Co. KG
Personalabteilung
Otto-Hahn-Str.22, 85221 Dachau

Oder per E-Mail an:

bewerbung@altmann-industrietechnik.de

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

