

FORWARD YOUR CAREER | 2021

Kerry Logistics ist ein globaler 3PL-Dienstleister mit Sitz in Hongkong und einem umfangreichen Netzwerk in Asien. Kernkompetenz des Unternehmens sind maßgeschneiderte Logistiklösungen für multinationale Konzerne und internationale Marken. Die Kunden von Kerry Logistics profitieren von optimierten Lieferketten, reduzierten Gesamtkosten und einer verbesserten Reaktionszeit auf Marktveränderungen. Zurzeit ist Kerry Logistics mit mehr als 1.000 Standorten in 51 Ländern und Territorien vertreten. Mit weltweit über 4,5 Millionen Quadratmetern Logistikfläche sichern die Logistikexperten höchste Zuverlässigkeit und Flexibilität, um so die Expansionspläne und das nachhaltige Wachstum ihrer Kunden erfolgreich zu unterstützen. Der Standort Bremen ist spezialisiert auf internationale Seefracht.



Für unseren Standort in Bremen bieten wir zum 01. August 2021 eine Ausbildungsstelle zum/r

Kaufmann/-frau für Spedition und Logistikdienstleistungen

Duales Studium mit Bachelor Abschluss BA

Ihre künftigen Aufgaben:

Als Kaufmann/-frau für Spedition und Logistikdienstleistung sorgen Sie dafür, dass Waren pünktlich, kostengünstig und in der richtigen Menge und Qualität an den richtigen Ort kommen - rund um den Erdball. Dazu planen und realisieren Sie gemeinsam mit Ihren Kollegen und Kunden Logistiksysteme. Moderne Informations- und Kommunikationstechnik spielt dabei eine wichtige Rolle.

Was bringen Sie mit?

- ★ Sie verfügen über einen guten Schulabschluss (Realschulabschluss, allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife)
- ★ Sie haben gute Umgangsformen und sind kommunikativ
- ★ Sie besitzen gute Kenntnisse in Geographie und Englisch
- ★ Sie verfügen über ein gutes Allgemeinwissen
- ★ Sie sind flexibel, lernbereit und arbeiten gerne in einem motivierten Team

Sie sind interessiert? Bitte senden Sie Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an:

DE.Ausbildung@kerrylogistics.com

Kerry Logistics (Germany) GmbH
 Willy-Brandt-Platz 1
 28215 Bremen
www.kerrylogistics.com