

Ausbildung zum Kaufmann/-frau für Spedition- & Logistikdienstleistungen am Standort Erlensee (m/w/d)



Als inhabergeführtes, mittelständisches Unternehmen der Logistikbranche mit rd. 150 Beschäftigten an 6 deutschen Standorten gehört die Verpackung von Maschinen und Anlagen für Luft- und Seefracht, das Stauen von Containern oder die logistische Abwicklung von umfangreichen Projekten zu den Kernkompetenzen der EPOLOG Exportverpackung und Logistik GmbH.

Dein Aufgabenbereich:

- Planung und Organisation des Güterversands auf allen Verkehrsträgern (Straße, Luft, See, Schiene)
- Kundenbetreuung und Auftragsabwicklung
- Koordination und Steuerung unserer Dienstleister
- Betreuung von Projekten mit logistischen Dienstleistungen wie Verpackung, Lagerung, Zollabwicklung
- Kalkulation von Preisen mit anschließender Angebotserstellung
- Erstellung, Bearbeitung und Prüfung von Rechnungen
- Mündliche und schriftliche Kommunikation intern wie extern auf deutsch oder englisch

Deine Qualifikationen:

- Mittlere Reife oder Abitur
- kaufmännisches Feingefühl und Zahlenverständnis
- versierter Umgang mit gängigen Softwareanwendungen (z.B. MS-Office, Mail, etc.)
- kommunikativ und teamfähig
- eigenverantwortlich mit hohem Maß an Einsatzbereitschaft und Flexibilität
- belastbar, zuverlässig, verantwortungsbewusst

Wir bieten Dir:

- eine spannende und vielfältige Ausbildung in einem nachhaltig ausgerichteten Unternehmen mit flachen Hierarchien, in dem du Einblicke in alle Unternehmensbereiche erhalten wirst.
- einen attraktiven Arbeitsplatz mit moderner Technik.
- sehr gute Übernahmemöglichkeiten und zukünftige Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten, da wir in einer zunehmend aufstrebenden Marktlage agieren..

Bewirb dich hier:

unter Angabe Deiner Motivation warum Du diesen Beruf bei uns erlernen möchtest per Mail bei:

EPOLOG Exportverpackung & Logistik GmbH
Personal
Siemensstraße 5
D-63526 Erlensee
Tel: +49 - 61 83 89 940 15
E-Mail: personal@epolog.com

Für Fragen steht Ihnen vorab Herr Peter Lutz zur Verfügung.