

Wir sind ein innovatives Produktionsunternehmen mit eigener Entwicklung und beschäftigen derzeit 50 Mitarbeiter. Gestartet als Spin-off des Fraunhofer Instituts in München entwickeln wir für führende Markenhersteller Sensor- und Steuerungssysteme – mit über 30 Jahren Erfahrung. Unser Spektrum umfasst IR-Sensorik, kapazitive Sensoren, Radar-Sensoren, Touch-LED und LED-Beleuchtungstechnik. Seit Oktober 2019 befindet sich unser Firmenstandort im charmanten, historischen Gewerbegebiet München-Freiham, Ria-Burkei-Straße 9.

Fachkraft für Logistik (w/m/d)

Ihre Aufgaben:

- Versand national und international mit Zollabwicklung
- Kapazitätsplanung in der Logistik und Verpackung
- Datenpflege
- Erstellung und Pflege von Verpackungsvorschriften
- Bereitstellen von Statistiken, Auswertungen und Kennzahlen
- Preiskalkulationen, Angebotsanforderungen und -vergleiche von Speditionen
- Organisation und Mithilfe bei der jährlichen Inventur
- Wareneingangskontrolle und Qualitätsprüfung, inklusive Buchung und Einlagerung
- Bereitstellung der Materialien für Produktion- und Fremdfertigung
- Versand national und international mit Zollabwicklung

Ihr Profil:

- Kaufmännische Ausbildung im Bereich Logistik
- Erfahrung in einem ERP-System (gerne SAP)
- Routinierter Umgang mit MS Office
- Englischkenntnisse

Wir bieten:

- Eine langfristige berufliche Perspektive in einer innovativen Zukunftsbranche
- Ein angenehmes und modernes Arbeitsumfeld im netten Team
- Arbeitsbeginn ab sofort, unbefristet, Vollzeit
- Pausenraum mit Küche, kostenfrei Kaffee und gefiltertes Wasser
- Kostenfreie Möglichkeit mit ÖPNV ins Büro zu kommen/kostenfreie Parkplätze
- Gelegentliche, spontane Mittagessen mit allen Kollegen auf Firmenkosten
- Jährlich: Sommergrillen, Weihnachtsfeier, Wiesnbesuch und/oder Betriebsausflug
- Kostenfreier Englischunterricht (verschiedene Level, einzeln oder zu zweit)

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich jetzt!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, einschließlich der Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie des frühestmöglichen Eintrittsdatums. **Ansprechpartnerin:** Frau Melanie Frank

Bewerbungsunterlagen an: job@mhshy.de