



**KE ELEKTRONIK**  
an Amphenol company



# STRONG CONNECTIONS

Gemeinsam schaffen wir starke Verbindungen.

KE Elektronik ist der leistungsstarke Partner für Kabelkonfektion und Spritzgusstechnik. Als international tätiges Unternehmen mit über 3.000 Mitarbeitern entwickeln und realisieren wir kundenspezifische Produkte für die Automotive- und Luftfahrtindustrie.

Für unser Hauptwerk in Kressberg-Marktlustenau suchen wir zum frühestmöglichen Zeitpunkt einen

## MITARBEITER (M/W/D) SUPPLY CHAIN MANAGEMENT INTERNATIONAL

### IHR AUFGABENGEBIET

- Internationale Produktionslogistik/ Fertigungssteuerung/ Materialdisposition
- Unterstützung und kontinuierliche Weiterentwicklung entlang der gesamten Wertschöpfungskette
- Eskalationsmanagement und Lieferperformance-Monitoring
- Bestandscontrolling inkl. Auswertung und Reporting von logistischen Kennzahlen

### IHR PROFIL

- Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung, bzw. Studium im Fach BWL
- Berufserfahrung im internationalen Logistikumfeld, idealerweise bei einem Automobilzulieferer
- Gute Englischkenntnisse
- Gute MS-Office-Kenntnisse
- SAP-Kenntnisse wünschenswert
- Verantwortungsbewusstsein, Eigeninitiative, Teamfähigkeit sowie flexibles Denken und Handeln runden Ihr Profil ab

### WIR BIETEN IHNEN

- Flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeitkonto
- Kantine und kostenlose Getränke
- Zuschuss zur Kinderbetreuung und zur betrieblichen Altersversorgung
- Jobrad Fahrrad-Leasing
- Flache Hierarchien und ein angenehmes Betriebsklima
- Betriebliche Aktivitäten und Events
- Abwechslungsreiche Aufgaben und sehr gute Fort- und Weiterbildungsperspektiven
- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem internationalen und hoch technologischen Unternehmen

Mehr Informationen finden Sie auf:  
[www.ke-elektronik.de](http://www.ke-elektronik.de)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.



🏠 KE Elektronik GmbH - Personalabteilung  
Im Klingefeld 21  
74594 Kressberg - Marktlustenau

☎ 07957 9886 - 0  
✉ [personal@ke-elektronik.de](mailto:personal@ke-elektronik.de)  
🌐 [www.ke-elektronik.de](http://www.ke-elektronik.de)