



**AEMtec**

## MIT AEMtec DEN BLICK VON OBEN WAHREN MICROSYSTEMS UND OPTOELECTRONICS

- ✓ Vollzeit
- ✓ Flexible Gleitzeit
- ✓ optional: mobiles Arbeiten
- ✓ Festanstellung
- ✓ Supply Chain Management
- ✓ Berlin

### Mitarbeiter Supply Chain Management (m/w/d)

#### Erfolg wird durch Menschen gemacht

Mit diesem Leitspruch bietet AEMtec ein attraktives und modernes Arbeitsumfeld in der High Tech Branche. Das AEMtec Team ist jung, junggeblieben und kreativ. Eigenverantwortung und agiles Handeln sind bei uns willkommen. Innovationen werden durch Offenheit und Dialog bestimmt.

Als etabliertes B2B Unternehmen für komplexe und zuverlässige Lösungen im Bereich der Miniaturisierung bietet AEMtec ein breites Technologieportfolio einschließlich Wafer Back-End Services, Chip on Board, Flip Chip, 3D Integration und Opto Packaging. Das Leistungsspektrum umfasst Design, Entwicklung, Industrialisierung, Qualifizierung, Prototyping (NPI), Test- und Testsystementwicklung, Serienproduktion sowie Supply Chain Management und After Sales Services.

#### Spannende und abwechslungsreiche Aufgaben warten auf Sie:

- Eingabe und Änderung von Kundenaufträgen bzw. Lieferplanabrufen
- Abstimmung der Liefertermine mit dem Kunden
- Erstellung einer Auftragsbestätigung und ggf. deren Änderung
- Disposition aller Materialien gemäß Kundenaufträgen bzw. Lieferplanabrufen oder Planprimärbedarfen
- Anlegen von Bestellungen
- Überwachung und Eingabe der Auftragsbestätigung, ggf. Mahnung der Auftragsbestätigung
- Überwachung der Liefertermine, ggf. Mahnung der Liefertermine
- Verschiebung der Liefertermine von Bestellungen bei Auftragsänderung
- Erstellung/Überwachung von Fertigungsaufträgen und Lieferungen gemäß Kundenaufträgen bzw. Lieferplanabrufen
- Koordination von Retouren Abwicklungen



### Das bringen Sie mit:

- abgeschlossene kfm. Ausbildung bspw. als Industriekauffrau/-mann oder vergleichbar oder abgeschlossenes technisches oder betriebswirtschaftliches Studium
- Erfahrungen in der Übernahme von Projektverantwortung sind wünschenswert
- hohes Maß an Organisationstalent sowie an Eigeninitiative
- teamorientierte, zielgerichtete, lösungsorientierte, selbstständige, analytische und strukturierte Arbeitsweise
- persönlich zeichnen Sie sich durch ein gesundes Durchsetzungsvermögen aus und verfügen über ein selbstsicheres Auftreten mit ausgewiesener Kommunikationsstärke
- sehr gute englische und deutsche Sprachkenntnisse
- SAP-Kenntnisse wären von Vorteil, umfangreiche MS-Office Kenntnisse sind Voraussetzung

### Ihre Vorteile bei uns:

- bei uns sind Sie herzlich willkommen und werden wertgeschätzt
- ein spannendes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einem expandierenden Unternehmen
- flexible Arbeitszeiten  
(Gleitzeit von 06:00 Uhr bis 22:00; Kernarbeitszeit von 10:30 Uhr bis 14:30 Uhr)
- bis zu 2 Tagen Homeoffice in der Woche, sofern es das Tätigkeitsfeld ermöglicht
- 30 Tage Urlaub
- Festanstellung in Vollzeit
- JobRad Fahrradleasing
- eine leistungsgerechte Vergütung, inkl. Erfolgsprämien
- betriebliche Altersvorsorge
- eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einem freundlichen und hilfsbereiten Team
- klimatisierte Arbeitsplätze im gesamten Büro- und Fertigungsbereich
- eine gründliche und strukturierte Einarbeitung
- individuelle, regelmäßige Weiterbildungsmöglichkeiten
- regelmäßige Teamevents
- ein modernes Arbeitsumfeld mit einer guten Verkehrsanbindung
- freie, kostenlose Parkplätze
- Coffee for free

Werden Sie ein Teil des AEMtec Teams und senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung, bevorzugt per E-Mail im PDF-Format. Gern können Sie auch unser Bewerberformular auf unserer Homepage nutzen. Wir freuen uns auf Sie!

#### AEMtec GmbH

James-Franck-Str. 10  
D-12489 Berlin  
[www.aemtec.com](http://www.aemtec.com)

#### Ihr Ansprechpartner:

Human Resources - Frau Zühlke  
E-Mail: [hr@aemtec.com](mailto:hr@aemtec.com)  
Telefon: +49 30 6392 7523

[www.AEMtec.com](http://www.AEMtec.com)

A decorative graphic at the bottom of the page consisting of several grey lines that resemble a circuit board or a network diagram, with some lines ending in small circles.