



Die AEMtec GmbH mit Sitz am renommierten Wissenschafts- und Technologiestandort in Berlin-Adlershof, entwickelt und fertigt komplexe, kundenspezifische mikro- und (opto)elektronische Module bis hin zu kompletten Systemen. Unser Technologie-Portfolio umfasst eine breite Vielfalt: Chip-on-Board, Flip Chip, SMT, 3D Integration, Opto-Packaging, SiP (System in Packages) Verfahren, Präzisionssägen und Wafer UBM + Balling. Wir betreuen Kunden weltweit führender Unternehmen aus den Bereichen Medizin, Daten- und Telekommunikation, Industrie & Automatisierung, Halbleiter, Sicherheit und Automobil.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen

## **Mitarbeiter/in Fertigungsplanung / Produktionscontrolling (m/w)**

in Vollzeit; Eintrittstermin: sofort

### Aufgaben:

- Ermittlung, Analyse und Darstellung von Fertigungskapazitäten
- Grob- und Feinplanung der Produktion
- Ermittlung, Analyse und Weiterentwicklung von Produktivitätskennzahlen in der Fertigung
- Maßnahmenverfolgung zur Produktivitätssteigerung
- Bewertung Maßnahmenverfolgung von Rationalisierungsprojekten in der Produktion
- Ermittlung, Analyse und Weiterentwicklung von Effizienzkenzahlen
- Analyse von Plan-/Ist-Abweichungen auf SAP-Fertigungsaufträgen

### Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes technisches oder betriebswirtschaftliches Studium
- Mehrjährige Erfahrung in produzierenden Unternehmen
- Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit dem MS Office-Paket und SAP
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

In einem hoch motivierten Team tragen Sie mit zum Unternehmenserfolg bei, was wir durch eine leistungsgerechte Vergütung honorieren. Wenn Sie an einem anspruchsvollen Tätigkeitsfeld in einem international erfolgreich tätigen Unternehmen mit exzellenten Wachstumsperspektiven Interesse haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung, bevorzugt per E-Mail, unter Angabe des möglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung an:

AEMtec GmbH, Frau Michaela Heise, James-Franck-Str. 10, 12489 Berlin,  
Tel.: (030) 6392-7300, [HR@aemtec.com](mailto:HR@aemtec.com)