



AEMtec

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

- ✓ Vollzeit
- ✓ flexible Gleitzeit
- ✓ unbefristet
- ✓ Festanstellung
- ✓ Engineering
- ✓ Berlin

Techniker/ Ingenieur als Prozessverantwortlicher im Bereich Mikrosystemtechnik - Drahtbonden (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 hilfsbereit, freundlich 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 Dich:

- Sie entwickeln, betreuen und optimieren hochmoderne technologische Prozesse im Bereich Drahtbonden:
 - Aluminium- und Gold-Drahtbond Aktivitäten auf Anlagen verschiedener Baureihen
 - Prozessqualifikation auf unterschiedlichen Substraten für verschiedene Produkte
 - Evaluierung neuer Drähte und Bondtools, abhängig von der Applikation
- Sie führen Installationen und Freigaben neuer Maschinen durch
- Sie programmieren sowie parametrisieren komplexe Maschinen
- Sie verantworten die Koordination und die Bewertung von Prozess- und Produktfreigaben
- Sie erstellen Fehlersuch- und/oder Reparaturanweisungen
- Sie koordinieren und führen Maschinenwartungen sowie Instandsetzungen durch
- Sie übernehmen internen technische Mitarbeiterschulungen und stehen für Prozessfragen zur Verfügung
- Sie erstellen prozessbezogene Arbeits- und Prüfanweisungen



Das bringen Sie mit:

- ein erfolgreich abgeschlossenes technisches oder naturwissenschaftliches Studium oder Techniker Ausbildung z.B. der Fachrichtung Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Mikrosystemtechnik, Aufbau- und Verbindungstechnik oder vergleichbar
- ein Grundverständnis im Bereich Aufbau- und Verbindungstechnik
- ein ausgeprägtes Interesse für die Entwicklung der Technologie
- eine strukturierte Arbeitsweise sowie ein analytisches Denkvermögen
- Teamfähigkeit und eine Hands-on-Mentalität sowie eine sehr gute Kommunikationsfähigkeit
- eine selbständige, ziel- und lösungsorientierte Arbeitsweise
- sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- ein selbstbewusstes und sicheres Auftreten
- Freude und Begeisterung an der Arbeit

Das erwartet Sie bei uns:

- bei uns sind Sie herzlich willkommen und werden wertgeschätzt
- wir schenken Ihnen Vertrauen in eine hohe Eigenverantwortung bei kurzen Entscheidungswegen
- Sie erhalten ein spannendes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet, welches aktiv von Ihnen mitgestaltet wird
- wir garantieren Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz in einem stetig expandierenden Unternehmen
- wir schätzen und fördern einen fachlichen und konstruktiven Austausch
- Sie profitieren von flexiblen Arbeitszeiten
- Gleitzeit von 06:00 Uhr bis 22:00; Kernarbeitszeit von 10:30 Uhr bis 14:30 Uhr
- Ihre Erholung ist uns 30 Tage Urlaub wert (bei einer 5 Tageswoche)
- Sie erhalten eine Festanstellung in Vollzeit bei einer leistungsgerechten Vergütung, inkl. Erfolgsprämien
- wir bieten Ihnen eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einem freundlichen und hilfsbereiten Team
- wir garantieren Ihnen eine gründliche und strukturierte Einarbeitung
- wir bieten Ihnen ein modernes Arbeitsumfeld mit einer guten Verkehrsanbindung
- wir fördern Sie durch individuelle und regelmäßige Weiterbildungsmöglichkeiten
- weitere Beispiele unserer Benefits sind: JobRad Fahrradleasing optional; betriebliche Altersvorsorge; regelmäßige Teamevents; Coffee for free

Werden Sie ein Teil des AEMtec Teams und bewerben Sie sich jetzt. Wir freuen uns auf Sie!
Für weitere Informationen zum Firmenprofil besuchen Sie gerne unsere Webseite
<https://www.aemtec.com/> oder folgen Sie uns auf LinkedIn
<https://www.linkedin.com/company/aemtec-gmbh/>

AEMtec GmbH
James-Franck-Str. 10
D-12489 Berlin
www.aemtec.com

Ihr Ansprechpartner:
Human Resources - Frau Zühlke
E-Mail: hr@aemtec.com
Telefon: +49 30 6392 7523

www.AEMtec.com