

BEYOND THE LIMITS OF OPTICS AND ELECTRONICS

AIM Micro Systems GmbH - Der Partner für Optoelektronik.

Die AIM Micro Systems GmbH mit Sitz in Triptis/Thüringen ist eine 100-prozentige Tochter der Max Automation SE aus Düsseldorf.

Wir suchen engagierte Menschen, die uns bei der Weiterentwicklung des Unternehmens unterstützen. Als junges, innovatives Unternehmen bieten wir unseren Kunden aus den Branchen Medizintechnik und Sensorik Lösungen für mikrooptische und optoelektronische Module. Von der Kundenanfrage über die Musterfertigung bis zur Serienfertigung übernehmen wir die komplette Leistungskette.

Wir suchen für unser Team

Mikrotechnologen (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Bedienen und überwachen von Herstellungs- und Montageprozessen
- Planen und organisieren von Arbeitsabläufen
- Durchführung von Wartungs-/ Instandhaltungsarbeiten an Maschinen
- Ermittlung und Dokumentation von Prozessparametern
- Durchführung produktionsbegleitenden Prüfungen
- Erkennen von Störungen in den Prozessabläufen

Ihr Profil:

- Ausbildung zum Mikrotechnologen oder/und
- mehrjährige Erfahrung auf dem Gebiet der Aufbau- und Verbindungstechnik
- sehr gute Kommunikationsfähigkeit und -bereitschaft
- hohes Maß an Flexibilität, Einsatzbereitschaft und Eigeninitiative
- ausgeprägte Teamorientierung
- Bereitschaft zur Schichtarbeit

Wir bieten:

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Tätigkeit in einem zukunftsstarken Markt
- Arbeiten im professionellen Team bestehend aus jungen und erfahrenen Fachkräften
- 30 Tage Urlaubanspruch
- Vermögenswirksame Leistungen
- Kostenfreie Getränke sowie Heißgetränke
- Bezuschusste Essensversorgung
- Mitarbeitererevents zur Stärkung des Teams
- Kostenlose Mitarbeiterparkplätze

Wir freuen uns auf Sie. Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit einer Information zu Ihrem frühestmöglichen Eintrittstermin an:

AIM Micro Systems GmbH

Herr Dr.-Ing. Andreas Fischer · Im Bresselsholze 8 · 07819 Triptis

info@aim-micro-systems.de · www.aim-micro-systems.de