

Yield Manager m/w

Die AIM INFRAROT-MODULE GmbH entwickelt, fertigt und vertreibt Infrarotdetektoren und -geräte für die Wärmebildtechnik. Das Hightech-Unternehmen mit Fähigkeiten im Bereich von Elektronik, Mikroelektronik, Optik und Feinmechanik ist spezialisiert auf Hochleistungs-Infrarotmodule und gehört weltweit zur kleinen Spitzengruppe von Herstellern in diesem Technologiesegment.

Zur Optimierung des Gesamtprozesses Halbleiterfertigung hinsichtlich Prozessausbeuten und -stabilisierung suchen wir ab sofort für unseren Bereich Sensoren einen Yield Manager mit mehrjähriger Erfahrung in der Entwicklung oder Produktion von Halbleiterbauelementen.

Ihr Aufgabenbereich

- Kontinuierliche Prozess- und Produktoptimierung durch produktionsübergreifende Prozessanalysen
- Projektleitung zur Leistungssteigerung der Produktionslinien
- Implementierung statistischer Methoden zur Prozessstabilisierung
- Evaluierung von Prozessparametern mit Hilfe von Data-Mining- oder sonstigen statistischen Methoden

Ihr Profil

- Dipl.-Physiker, Dipl.-Ing. (Univ.) Elektrotechnik oder Verfahrenstechnik
- Mehrjährige Berufserfahrung auf dem Gebiet der Prozess- und Produktoptimierung von Halbleiterbauelementen
- Gute Kenntnisse von statistischen Methoden
- Sicherer Umgang mit MS-Excel sowie Datenbank-Software
- Sehr gute Englischkenntnisse

Es erwartet Sie eine interessante Aufgabe in einem teamorientierten Umfeld mit der Perspektive, sich mittelfristig für weiterführende Verantwortung zu qualifizieren.

Wir freuen uns auf den Dialog mit Ihnen!

AIM INFRAROT-MODULE GmbH

Theresienstraße 2

74072 Heilbronn / Germany

Tel.: +49 7131 6212-0

Fax: +49 7131 6212-609

pa@aim-ir.com

www.aim-ir.com

