

United Monolithic Semiconductors – eine deutsch/französische Unternehmensgruppe von Airbus Defence and Space und THALES – entwickelt, produziert und vertreibt Höchstfrequenz-Bauelemente und ICs für Anwendungen in der Telekommunikation, Fahrzeugtechnik, Verteidigungs- und Raumfahrttechnik.



United Monolithic
Semiconductors



Für unseren Bereich Frontend Production suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Prozessingenieur Plasmatechnik (m/w)

Ihre Aufgaben

- Inbetriebnahme und Qualifizierung neuer Fertigungsanlagen sowie Sicherstellen von Verfügbarkeit und Wartung vorhandener Fertigungsanlagen, insbesondere Anlagen der Plasmatechnik
- Maschinenverantwortung und Überwachung bestehender Prozessmodule in der Fertigung
- Durchführung von Fehleranalysen und Korrekturmaßnahmen sowie Kontrolle relevanter Parameter unter Anwendung verschiedener Q-Methoden
- Optimierung bestehender Prozessschritte sowie Entwicklung, Qualifizierung und Einführung neuer Prozessmodule

Ihre Voraussetzungen

- Abgeschlossenes technisches Studium möglichst mit Berufserfahrung in einer Halbleiterfertigung
- Erfahrung im Umgang mit computergesteuerten Fertigungsanlagen der Plasmatechnik
- Verantwortungsbewusste, qualitätsorientierte und effiziente Arbeitsweise mit hohem Anteil an Eigeninitiative
- Kommunikations-, Kooperations- und Konfliktfähigkeit

Wir bieten Ihnen eine qualitätsorientierte Mitarbeit in einer Hochtechnologie wie der Mikroelektronik in einem dynamischen und erfolgsorientierten Umfeld.

Zudem können Sie eigenverantwortliche Handlungs- und Entscheidungsspielräume bei flachen Hierarchien und damit kurzen Kommunikationswegen erwarten.

Wir freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, gerne auch per Email an personal@ums-ulm.de



United Monolithic Semiconductors GmbH
Ihre Ansprechpartnerin: Frau Saskia Knoll
Tel: 0731-505 3008

Wilhelm-Runge-Str. 11 • 89081 Ulm
www.ums-gaas.com