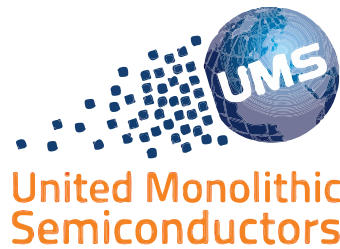


United Monolithic Semiconductors – eine deutsch/französische Unternehmensgruppe von Airbus Defence and Space und THALES – entwickelt, produziert und vertreibt Höchstfrequenz-Bauelemente und ICs für Anwendungen in der Telekommunikation, Fahrzeugtechnik, Verteidigungs- und Raumfahrttechnik.



Für unseren Bereich Front-End Production suchen wir eine/n

Werkstudent/in (m/w) Process and Tools 2

Ihre Aufgaben

- Untersuchungen zum Thema „Industrielle Bildverarbeitung in der Halbleiterindustrie“
- Durchführung und Auswertung von Versuchsreihen, Machbarkeitsstudien
- Evaluierung von Einsatzmöglichkeiten (Inspektion & Klassifizierung)
- Konstruktion von Versuchsaufbauten
- Programmierung von Applikationen (C#, C++)

Ihre Voraussetzungen

- Studium in Mechatronik/Feinwerktechnik, physikalische Technik, Mikro- und Nanotechnologie oder vergleichbare Studienrichtungen
- Kooperationsfähigkeit, Selbstorganisation und Abstimmung im Team
- Manuelle Geschicklichkeit und Bereitschaft in Reinräumen zu arbeiten
- Praxisorientierte und systematische Arbeitsweise

Sie werden gründlich und systematisch von erfahrenen Mitarbeitern in ihre Aufgaben eingearbeitet und fortlaufend während ihrer Arbeit betreut und angeleitet.

Interessiert Sie die qualitätsorientierte Mitarbeit in einer Hochtechnologie wie der Mikroelektronik? Dann 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-ulm.de/hr