

MICRO-OPTICS & SERVICES

INFRARED SOURCES

MASS FLOW DEVICES

LASER GAS DETECTION



Mit hochwertigen **optischen Komponenten und Sensorsystemen** bieten wir Lösungen für die Bereiche Telekommunikation, Automobiltechnik, Medizin, Umwelt und Automation. Unser Erfolg basiert nicht zuletzt auf dem Vertrauen, welches uns unsere Kunden weltweit entgegenbringen. Die gemeinsame Begeisterung für **Mikrotechnologie** spornt uns an, Produkte mit höchster Präzision und Zuverlässigkeit zu entwickeln. Unsere Unternehmenskultur spiegelt sich in unserem Slogan.

Im Product Engineering werden Neu- und Weiterentwicklungen aus den **Sensorik-Produktlinien**, welche sich im Muster- oder Prototypen-Status befinden, profitabel in Kleinserie hergestellt, funktionell, qualitativ und kostenmässig verbessert und mit den entsprechenden Betriebsmitteln und Prozessen in die Produktion transferiert. Hierfür suchen wir einen versierten

Production Engineer (m/w)

Ihre weiteren Hauptaufgaben:

- Spezifikation, Entwicklung, Testing, Freigabe, Bewertung und Dokumentation von Produktionsequipment und Prozessen inkl. anschliessendem 2nd Level Support
- Bereitstellen von Prototypen und Nullserien für Entwicklungsprojekte einschliesslich Kalibration und Verifikation mit Nullserienreport
- Erstellen von Produktionsunterlagen wie z.B. Control Plänen oder Arbeitsanweisungen
- Initiierung von Verbesserungsprojekten zur Effizienz- und Performancesteigerung und Kostenreduktion
- Analyse von Qualitätsproblemen und Erarbeitung von Lösungsvorschlägen

Ihr Profil:

- Ingenieur FH in Mikrotechnologie, Maschinenbau oder Elektrotechnik, Spezialisierung auf Produktionstechnik
- Spezialisierung sowie mehrjährige Berufserfahrung in Produktionstechnik / Engineering, Elektronik, Messtechnik
- Programmierkenntnisse in Labview, C / C++, Embedded Software von Vorteil
- Deutsch und Englisch gut
- Produktionsnah, Hands on, lösungsorientiert, unternehmerisches Denken und Handeln

Wenn auch Sie sich für innovative Technologien begeistern, dann werden Sie unser neues Teammitglied !

Frau Marina Schürmann, Manager Human Resources, freut sich auf Ihre vollständigen Unterlagen per E-Mail: bewerbung@axetris.com