

## Strategische Partnerschaft Sensorik e.V.

Siemens, Infineon, Continental, EADS, Krones, OSRAM, Micro-Epsilon, Dallmeier electronic sowie Maschinenfabrik Reinhausen sind nur einige unserer namhaften Mitglieder im aktiven Technologie-Netzwerk. Hinzu zählen auch führende bayerische Hochschulen, Forschungsinstitute und innovative Mittelständler.

Die Strategische Partnerschaft Sensorik e.V. bildet im Rahmen der Cluster-Offensive des Freistaats Bayern die Plattform für das Cluster Sensorik. Die Sensorik-Bayern GmbH bietet in Ergänzung zu den Leistungen des Vereins und des Clusters kommerzielle Dienstleistungen für die Partnerfirmen an.



Die Strategische Partnerschaft Sensorik e.V. sucht für Ihre Mitglieder zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

# Teilnehmer/in für das Sales & Application Rotation Program [ID487]

### Ihre Aufgaben:

- Als Teilnehmer des Sales & Application Rotation Program wechseln Sie während einer Dauer von 12-18 Monaten zwischen verschiedenen Ländern in herausfordernden Positionen
- Sie bauen ein wertvolles globales Netzwerk mit technischen Kunden auf und festigen diese
- Sie unterstützen die Kunden und lösen deren Probleme, indem sie angemessene technische Lösungen entwickeln und anbieten
- Sie identifizieren neue betriebswirtschaftliche Möglichkeiten und fördern die Entwicklungen in Ihrer Region

### Ihr Profil:

- Sie haben Ihr Studium im Bereich der Elektrotechnik oder Wirtschaftsinformatik erfolgreich abgeschlossen
- Sie haben Freude daran, die (betriebs-)wirtschaftliche Seite der technologischen Industrie zu entdecken
- Sie besitzen die Fähigkeit des unkonventionellen Denkens und die Bereitschaft, Ideen vorwärts zu bringen
- Sie möchten die Schnittstelle zwischen dem Kunden und unseren technischen Experten sein
- Fortgeschrittene Englischkenntnisse und – je nach endgültigem Einsatzort – fließende Sprachkenntnisse runden Ihr Profil ab

**Beginn:** 01.05.2012 / 01.10.2012

Unser Partner ist ein Entwickler und Hersteller von Halbleiter für analoge Technologien, digitale Signalverarbeitung und Mikrocontroller.

www.sensorik-bayern.de

**Ihre aussagekräftige Bewerbung nur per E-Mail unter Angabe der [ID487] an: Stefanie Fuchs (s.fuchs1@sensorik-bayern.de)**

Strategische Partnerschaft Sensorik e. V. • Human Resources • Josef-Engert-Str. 13 • 93053 Regensburg

Telefon (09 41) 63 09 16 - 13 • www.sensorik-bayern.de

