

Strategische Partnerschaft Sensorik e.V.

Siemens, Infineon, Continental, EADS, Kronos, 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.



Strategische Partnerschaft
Sensorik e.V.



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

Field-Application-Engineer (m/w) [ID221]

Ihre Aufgaben:

- Sie fungieren als applikationstechnisches Bindeglied zwischen Kunden und Lieferanten
- Sie leisten technische Unterstützung der Produktentwicklung bei Kunden zum Teil auch in deren Mutterhaus
- Sie klären die Machbarkeit der Kundenentwicklung mit Lieferanten ab
- Sie erstellen Lastenhefte für kundenspezifische Entwicklungen
- Sie entwickeln, designen und fertigen Sensormodule, v.a. im Bereich von Single-Chip Microcontroller (Hard-/Software)

Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder eine elektrotechnische Ausbildung
- Sie haben bereits Erfahrungen in der Entwicklung oder als Field-Application-Engineer von elektrischen Komponenten
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse
- Eine kreative und erfolgsorientierte Arbeitsweise sowie Ihre Reisebereitschaft runden Ihr Profil ab

Unser Partner ist Repräsentant und Distributor internationaler Lieferanten und bietet seinen Kunden kompetente, technische und kaufmännische Unterstützung. Sie entwickelt und fertigt kundenspezifische Lösungen in den Bereichen der Sensorelemente, programmierbare Messsignalwandler sowie Sensor-Verstärker-Module. Sie erwartet eine abwechslungsreiche Position mit Eigenverantwortung und Freiräumen für innovatives und kreatives Arbeiten bei leistungsgerechter Entlohnung. Gerne bieten wir Berufseinsteigern eine Chance.

www.sensorik-bayern.de

Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail unter Angabe der [ID221] an: **Stefanie Fuchs (s.fuchs1@sensorik-bayern.de)**

Strategische Partnerschaft Sensorik e. V. • Human Resources • Josef-Engert-Str. 9 • 93053 Regensburg

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

