

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.



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

Prozesstechnologen (m/w) [ID278]

für die Entwicklung und Einführung von Fertigungstechnologien

Ihre Aufgaben:

- Sie arbeiten im Projektmanagement für Technologieentwicklungs- und Prozesseinführungsprojekte mit
- Sie definieren Technologieanforderungen, Prozess-Standards sowie -Richtlinien und überwachen die Einhaltung in den Produkten
- Sie führen die Definition, Qualifikation sowie Spezifikation von Hilfs- und Betriebsstoffen durch
- Sie unterstützen die Produktentwicklung in technologischen, material- und produktionstechnischen Fragen
- Sie prüfen technische Lösungen auf Eignung für den Serieneinsatz und überführen neue Technologien in den Serieneinsatz

Ihr Profil:

- Sie haben ein technisches Studium der Physik oder Werkstoffwissenschaft erfolgreich abgeschlossen
- Sie weisen mehrjährige Berufserfahrung im Umfeld der Elektronikfertigung auf
- Sie haben Fachkenntnisse im Bereich der Aufbau- und Verbindungstechnik von elektronischen Schaltungen sowie fundierte Fachkenntnisse im Bereich statistischer Methoden, statistischer Versuchsreihen und Auswertungen (z.B. Green Belt Ausbildung)
- Fließende Deutsch- sowie gute Englischkenntnisse sowie sicherer Umgang mit MS-Office runden Ihr Profil ab

Beginn: ab sofort

Unser Partner entwickelt und produziert innovative Produkte und Systeme für die Automobil- und Nutzfahrzeugindustrie, in der individuelle Mobilität und Fahrfreude mit Fahrsicherheit, Umweltverantwortung und Wirtschaftlichkeit in Einklang stehen.

www.sensorik-bayern.de

Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail unter Angabe der [ID278] 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

