

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

Softwareentwickler (m/w) [ID287]

Ihre Aufgaben:

- Sie entwickeln objektorientierte Software unter Windows und erstellen Software auf gängigen Plattformen
- Sie sind zuständig für die Datenbankentwicklung
- Sie erstellen Konzepte und Dokumentationen

Ihr Profil:

- Sie haben ein Studium der Informatik erfolgreich abgeschlossen oder sind Fachinformatiker mit Schwerpunkt Softwareentwicklung und bringen Berufserfahrung mit
- Sie verfügen über Kenntnisse im Software-Design und in den Programmiersprachen C#/ ASP.Net / C++ / Java
- Sie haben Datenbank-Kenntnisse (Oracle, MS SQL Server) und Kenntnisse in Visual Studio, Subversion, Eclipse
- Sie besitzen Kenntnisse in Windows Server-Administration sowie MS Office
- Wünschenswert wären Erfahrung mit SPS, Automatisierung, Profibus, Netzwerk (Protokolle, TCP/IP/Glasfaser)
- Sie gehen strukturiert, analytisch und zielorientiert vor und zeichnen sich durch Eigeninitiative sowie Kreativität aus
- Sehr gute Englischkenntnisse sowie Teamfähigkeit, Eigenverantwortlichkeit und Selbstständigkeit runden Ihr Profil ab

Beginn: ab sofort

Unser Partner ist ein führendes europäisches Systemhaus für Automatisierung und Informationstechnologie. Er liefert für seine Kunden individuell konzipierte Komplettlösungen aus einer Hand für die Bereiche Anlagen- und Maschinenbau, Automatisierung, Mess- und Prüftechnik sowie in der Elektronik.

www.sensorik-bayern.de

Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail unter Angabe der [ID287] 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

