

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 Mitglieder zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Software Designer C# / .Net – Senior Entwickler (m/w) [ID259]

Ihre Aufgaben:

- Sie konzipieren, designen und entwickeln Software in C#/.Net
- Sie zeigen sich verantwortlich für die interne Entwicklung und begleiten Softwaretest und –abnahmen
- Sie optimieren Anwendungen sowie die Gesamtarchitektur bezüglich Skalierung und Performance und setzen alle Stufen des Entwicklungsprozesses vom Systementwurf bis zum Test der fertigen Applikation um

Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes technisches Studium bevorzugt der Informatik
- Sie verfügen über mehrjährige Erfahrung in der Entwicklung von Programmen unter C#/.Net
- Kenntnisse in ASP.Net, AJAX, Java, Entwurf und Design objektorientierter Software, relationalen Datenbanksystemen (SQL Server, Oracle) sowie Prozesskommunikation (SPS, ERP, Treiber, SOA) wären wünschenswert
- Sie zeichnen sich durch ausgeprägtes analytisches Denken sowie eine strukturierte Arbeitsweise aus
- Hohe Belastbarkeit, Flexibilität, Teamfähigkeit sowie gute Englischkenntnisse 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 [ID259] 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

