

Softwareingenieur Embedded Systems (m/w)

Die Pixida GmbH ist ein innovatives Beratungsunternehmen mit dem Fokus auf Forschung und Entwicklung in den Bereichen Vernetzung und Mobilität sowie IoT-basierte Anwendungen. Unsere Berater erarbeiten maßgeschneiderte Lösungen für anspruchsvolle technische Fragestellungen innerhalb komplexer Produktentwicklungen.

Mit zwei Standorten in Deutschland sowie Gesellschaften in USA, Brasilien und China agiert die Pixida GmbH im Beratungsgeschäft international. Die Anfang 2016 gegründete Tochtergesellschaft PI Labs GmbH entwickelt und vertreibt Telematik-Lösungen im Bereich Usage Based Insurance sowie Vehicle und Asset Tracking.

Als **Softwareingenieur Embedded Systems (m/w)** entwickeln Sie Softwarekomponenten und Tools im Bereich Mobilität und vernetzte Systeme. Bei uns haben Sie die Möglichkeit, an der Entwicklung der neusten Technologien im Automotive-Umfeld mitzuwirken.

Ihre Aufgaben:

- ✘ Sie übernehmen Konzeption, Entwicklung und Betrieb von Lösungen als Teil eines agilen Software-Entwicklungsteams
- ✘ Fachliche Diskussion von Konzeptthemen und Analyseergebnissen mit Lieferanten
- ✘ Analyse von systembedingten Fehlfunktionen
- ✘ Durchführung von Langzeit-, Stabilitäts- und Stresstests
- ✘ Durchführung von Konzept- und Codereviews mit Lieferanten
- ✘ Betreuung der Änderungsanfragen und Koordination der Umsetzung

Unsere Anforderungen:

- ✘ Absolviertes technisches Studium oder vergleichbare Ausbildung mit entsprechender Erfahrung
- ✘ Know-how in modernem Software-Design und -Architektur sowie vernetzten Anwendungen
- ✘ Sehr gute Kenntnisse im Bereich C/C++ zwingend notwendig
- ✘ Gute Kenntnisse des Continuous-Integration-Prozesses und der verwendeten Technologien
- ✘ Erfahrung mit Analyse und Optimierung von eingebetteten Systemen
- ✘ Sicherheit in der Handhabung von Analysetools (z.B. Debugger/ Profiler)
- ✘ Kenntnisse in Autosar von Vorteil
- ✘ Sicheres Auftreten gegenüber Kunden und Lieferanten
- ✘ Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse



Ihre Chancen bei uns:

- ✕ Mit Spaß in einem erfahrenen Team von hochqualifizierten Ingenieurinnen und Ingenieuren die Höchstform erreichen
- ✕ Zusammenarbeit mit führenden Herstellern der Branche, in anspruchsvollen Projekten und an hochinnovativen Produkten
- ✕ Die Möglichkeit, zukunftsweisende Technologien umzusetzen und Verantwortung zu übernehmen
- ✕ Kontinuierliche Weiterentwicklung Ihrer Fachkenntnisse durch abwechslungsreiche Projekte
- ✕ Einsatz und Ausbau individueller Fähigkeiten und Talente
- ✕ Konkrete Perspektive für Ihre Karriere

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Stellenreferenz 0022! Diese können Sie per E-Mail an karriere@pixida.de senden oder direkt auf unserer Homepage über die Stellenreferenz einreichen.

Besuchen Sie unsere Homepage www.pixida.de, um unser Unternehmen näher kennenzulernen.

