

Software Architect (m/w/d) - Embedded Systems

Railway / Automotive / Aerospace

Wien

ab € 5.000,-



Gestalten Sie die Mobilität von morgen!

Unser Auftraggeber ist ein international tätiges Technologieunternehmen, das innovative Software- und Systemlösungen für sicherheitskritische Anwendungen im Mobilitätsumfeld entwickelt. Mit modernsten Technologien und höchsten Qualitätsstandards entstehen Systeme, die einen zuverlässigen, sicheren und effizienten Betrieb komplexer Verkehrsinfrastrukturen ermöglichen.

Zur Verstärkung eines engagierten Entwicklungsteams suchen wir ab sofort eine erfahrene Persönlichkeit als Software Architect (m/w/d) Embedded Systems.

Wenn Sie komplexe Embedded-Systeme architektonisch gestalten und innovative Technologien in einem anspruchsvollen Umfeld vorantreiben möchten, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Time for a new challenge

- Verantwortung für die Architektur, Konzeption und Weiterentwicklung neuer sowie bestehender Softwarelösungen innerhalb des Produkts
- Entwicklung und Umsetzung von Systemarchitekturen unter Einbindung von Cloud-, Server- und Embedded-Komponenten sowie Benutzeroberflächen und Kundenschnittstellen
- Entwicklung sicherheitsrelevanter Softwareanwendungen in C unter Berücksichtigung von Qualitäts-, Termin- und Kostenzielen
- Erstellung technischer Dokumentationen sowie transparente Kommunikation von Projektfortschritten, Risiken und technischen Herausforderungen
- Kontinuierliche Optimierung von Lösungen, Prozessen und Architekturen sowie enge Zusammenarbeit mit Entwickler und Tester

These are the benefits

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH oder Universität) mit Schwerpunkt Informatik, Software Engineering, Computer Science oder vergleichbar

- Mehrjährige Erfahrung in der Softwareentwicklung mit C, idealerweise im Embedded-Umfeld
- Praxiserfahrung mit Build- und Deployment-Prozessen sowie Tools wie Git, Jenkins oder Maven
- Sicherer Umgang mit Linux-basierten Entwicklungsumgebungen
- Kenntnisse im Bereich System Hardening von Vorteil
- Sehr gute Englischkenntnisse, Deutschkenntnisse von Vorteil
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten, hohe Eigeninitiative sowie Freude an der Entwicklung robuster technischer Lösungen

Skills are the key

- Skillboosting mit LinkedIn-Learning
- Ausgewogene Work-Life Balance
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Langfristige Karriereplanung
- Arbeiten an sicherheitskritischen Zukunftstechnologien
- Hohe Eigenverantwortung und Gestaltungsspielraum
- Kombination aus Management, Technik und Innovation
- Mitarbeit an europaweiten Projekten im ETCS-Umfeld
- Flexible Arbeitszeiten
- Bis zu 60 % Homeoffice möglich
- Sehr gute öffentliche Anbindung und Infrastruktur
- Zusätzliche freie Tage (z. B. 24.12. und 31.12.)
- Attraktive Mitarbeiterrabatte und Benefits
- Umfangreiche Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Internationales, kollegiales Arbeitsumfeld mit hoher Stabilität
- Für diese Position gilt ein Monatsbruttogehalt ab € 5000. Geboten wird eine marktkonforme Überzahlung abhängig von Qualifikationen und Erfahrung

Wir stehen für Vielfalt, Chancengleichheit und ein respektvolles Miteinander. Deshalb freuen wir uns über Bewerbungen von Menschen unabhängig von Geschlecht, Geschlechtsidentität, Alter, Herkunft, Hautfarbe, Religion, Weltanschauung, sexueller Orientierung, Behinderung oder anderen gesetzlich geschützten Merkmalen. Wir möchten ein Arbeitsumfeld schaffen, in dem sich alle gesehen, wertgeschätzt und willkommen fühlen.



KONTAKT

SELMA KAHVEDZIC

Ich begleite Menschen auf ihrem beruflichen Weg und finde gemeinsam mit ihnen heraus, welche Chance wirklich zu ihren Stärken, Zielen und Vorstellungen passt. So entstehen Verbindungen, die nicht nur fachlich passen, sondern auch langfristige Perspektiven eröffnen.

E-MAIL

kahvedzic@ivm.at

TELEFON

+43 (1) 6988880-33