

Die FMS GmbH versteht sich als Dienstleister, Entwickler und Anbieter von ganzheitlichen Lösungsansätzen im Umfeld der Mobilität der Zukunft. Von der Funktions- und Softwareentwicklung über die Integration und Absicherung bis hin zur IT-Infrastruktur – alles aus einer Hand.

SYSTEM-/SOFTWARE-ARCHITEKT im Bereich AUTOSAR (Powertrain) (M/W/D)



DEINE AUFGABEN

- Du entwirfst und konzeptionierst **moderne AUTOSAR Software-Architekturen** auf Basis der Lastenheft-Anforderungen.
- Du bist für die **Analyse und Weiterentwicklung** bestehender Lastenhefte, Architekturen und Prozesse verantwortlich.
- Darüber hinaus erarbeitest du **Core-Verteilungskonzepte** einer Multicore-Anwendung und passt diese an.
- Die **Entwicklung und Ausarbeitung** von Prozessen, Methoden und Tools (z.B. Cameo, Preevision und Enterprise Architect) unter Berücksichtigung der geforderten Software- Entwicklungsprozesse gehören ebenfalls zu deinen Aufgaben.
- Zusätzlich setzt du **Optimierungsmaßnahmen** zur Steigerung der System-/Rechnerperformance um.

WIR BIETEN

- 100% Home Office möglich
- Willkommensprämie
- E-Bike Leasing
- Kostenloses Obst und Getränke
- Abwechslungsreiche Aufgaben
- Zuschuss zum Fitnessstudiobeitrag
... und viele weitere attraktive Zusatzleistungen

DEIN PROFIL

- Du hast ein erfolgreiches abgeschlossenes Studium der **Informatik, Elektro-/Informationstechnik** oder einer vergleichbaren Fachrichtung.
- Du verfügst über ausgeprägte Erfahrungen in der **classic AUTOSAR Plattform**.
- Außerdem kennst du dich in der Entwicklung von **Embedded Software nach AUTOSAR** und Seriensoftware für Automotive Steuergeräte sehr gut aus.
- Programmiersprache **C und/oder C++** sind von Vorteil.
- Des Weiteren überzeugst du mit deiner **offenen, kommunikativen Art** und einem hohen Maß an **Eigeninitiative**.
- Verhandlungssichere **Deutsch- und Englischkenntnisse** runden dein Profil ab.
- Erfahrung mit agilem Arbeitsmodell, wie **Scrum oder SAFe**.

KLINGT INTERESSANT? BEWIRB DICH JETZT!

FMS Future Mobility Solutions GmbH
Neuhartshöfe 3
85080 Gaimersheim

www.future-mobility-solutions.com

Ansprechpartnerin
Julia Ferstl - Personalmanagement

TEL. +49 8458 31130
karriere@future-mobility-solutions.com

