

Finden Sie mit der AllatNet Recruiting Ihren Traum-Job.

Durch unseren einzigartigen Kontakt zu Groß- und mittelständischen Unternehmen erweitern wir Ihre Karrieremöglichkeiten. Unsere Kunden zählen zu den Top-Arbeitgebern Deutschlands und bieten herausfordernde Tätigkeiten mit angenehmem Arbeitsumfeld, flexiblen Arbeitszeiten, kurzen Kommunikationswegen und langfristigen, interessanten Perspektiven. Unser Recruiting Service ist für Sie völlig unverbindlich und kostenfrei.

Embedded Software Architekt im Bereich Automotive (m/w/d)

Referenz Nummer: 1388388
Einsatzbeginn: nach Vereinbarung
Einsatzort: München

Ihr Tätigkeitsbereich:

- Entwicklung und Definition der Softwarearchitektur für komplexe Embedded Systeme im Automobilbereich
- Verantwortung für die technische Konzeption, das Design und die Implementierung von Softwarekomponenten
- Sicherstellung der Einhaltung von Automobilstandards wie AUTOSAR, ISO 26262 und ASPICE
- Zusammenarbeit mit interdisziplinären Teams, einschließlich Hardware-Entwicklung, Systems Engineering und Projektmanagement
- Durchführung von Anforderungsanalysen und Erstellung von Spezifikationen
- Leitung und Koordination von Softwareprojekten über den gesamten Entwicklungszyklus hinweg
- Durchführung von Code-Reviews und Unterstützung bei der Fehleranalyse und -behebung
- Sicherstellung der Softwarequalität durch Einsatz von CI/CD und automatisierten Tests
- Mentoring und Schulung von Junior-Entwicklern im Bereich Embedded Software

Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossenes Studium in Informatik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann bewerben Sie sich,
unverbindlich und kostenfrei unter www.e-experts.de.

hot jobs - latest news - AllatNet Recruiting auf Facebook und Twitter.



- Mehrjährige Berufserfahrung in der Embedded Softwareentwicklung, idealerweise im Automobilbereich
 - Fundierte Kenntnisse in der Softwarearchitektur und im Design von Embedded Systemen
 - Praktische Erfahrung mit Programmiersprachen wie C/C++ und Python
 - Kenntnisse der gängigen Automobilstandards (AUTOSAR, ISO 26262, ASPICE) und Entwicklungstools (MATLAB/Simulink, Git, Jenkins)
 - Erfahrung im Projektmanagement und in der Führung von Entwicklungsteams
 - Ausgeprägte analytische Fähigkeiten und Problemlösungskompetenz
- Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit

Wenn Sie Ihre Fähigkeiten in einem dynamischen Umfeld einbringen möchten, dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an bewerbung@e-experts.de.
Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Fühlen Sie sich angesprochen?
Dann bewerben Sie sich,
unverbindlich und kostenfrei unter www.e-experts.de.

hot jobs - latest news - AllatNet Recruiting auf Facebook und Twitter.

