

## 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.

## Teamleiter Embedded Software (m/w/d)

Referenz Nummer: 1419955

Einsatzbeginn: nach Vereinbarung

Einsatzort: Karlsruhe, Stuttgart, München

Ihr Tätigkeitsbereich:

Fachliche und disziplinarische Führung des Embedded-Software-Teams (8–15 Mitarbeiter) im Automotive- oder Industrieumfeld

Verantwortung für die Planung, Umsetzung und Qualität von Embedded-Softwareprojekten (Microcontroller, ECU, Fahrerassistenzsysteme, Infotainment, IoT)

Sicherstellung der Einhaltung von Entwicklungsprozessen, Standards und Normen (ISO 26262, AUTOSAR, ASPICE, V-Modell)

Unterstützung bei Architektur- und Designentscheidungen, Code-Reviews und der Teststrategie (HIL/SIL, Unit Tests, Integrationstests)

Enge Zusammenarbeit mit anderen Fachbereichen wie Hardware, Systemintegration, Validierung und Test

Förderung der fachlichen Weiterentwicklung der Teammitglieder, Mentoring und Coaching

Planung von Ressourcen, Projektmeilensteinen, Budgets und Reporting an Management und Kunden

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann bewerben Sie sich,

<del>Ախգրորի լուրանի արտանի արտա</del> vergleichbar

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











Mehrjährige Erfahrung in der Embedded Software-Entwicklung, idealerweise im Automotive-Bereich

Erfahrung in Team- oder Projektleitung sowie Führung von Entwicklungs- oder Integrations-Teams

Kenntnisse in Programmiersprachen wie C, C++ und Python; Erfahrung mit Embedded Linux, RTOS, Mikrocontroller (ARM Cortex-M/A), CAN, SPI, UART

Kenntnisse von Entwicklungsstandards, Safety Normen und Methoden (ISO 26262, ASPICE, Unit-Tests, HIL/SIL).

Analytische Fähigkeiten, Durchsetzungsvermögen, Organisationstalent und Kommunikationsstärke

Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung an bewerbung@e-experts.de.

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann bewerben Sie sich,

unverbindlich und kostenfrei unter <a href="www.e-experts.de">www.e-experts.de</a>.







