



Cs2 ITEC bietet Ihnen als Berufseinsteiger oder erfahrenem Spezialisten ausgezeichnete Möglichkeiten der fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung.

Bei spannenden und abwechslungsreichen Tätigkeiten für internationale Großkunden und Konzerne, bauen Sie, je nach Aufgabenstellung und Position tiefes Fachwissen in neuesten Technologien oder breites Projektleitungs- bzw. Führungs-Know-how auf. Durch die Vielzahl unserer Themen können wir Ihnen, je nach persönlichen Wünschen, verschiedene Technologiebereiche und Aufgabenstellungen anbieten.

Software Architect (m/w/d) Automotive Ethernet Systems

Standort: Remote, München

Diese Aufgaben warten auf Sie:

- Definition und Modellierung von Ethernet und Kommunikationsarchitekturen für komplexe eingebettete Systeme entsprechend den Kundenanforderungen
- Unterstützung bei der Anforderungsanalyse, Aufschlüsselung und technischen Abstimmung mit dem Kunden
- Entwurf und Dokumentation von Ethernet/KommunikationsSystemarchitekturen für KfzSteuergeräte
- Einhaltung der ASPICE Prozesse und praktiken

Was Sie mitbringen sollten:

- Abgeschlossenes Studium in der Elektrotechnik/Elektronik, Informatik, Softwaretechnik oder einer verwandten Disziplin
- Mehr als 8 Jahre Erfahrung mit eingebetteten Architekturen und der Systemdefinition von komplexen Multiprozessorsystemen
- Kenntnisse der modernsten automobilen Kommunikationsschnittstellen und der entsprechenden Protokolle, z. B. Ethernet
- Arbeitserfahrung in Service Oriented Architecture mit Adapative Autosar und Kommunikationsprotokollen wie CAN/Flexray/UART/SPI für die Kommunikation zwischen Prozessoren
- Praktische Erfahrung in der Arbeit mit dem EthernetStack auf verschiedenen OSISchichten (SomeIPSD, UDP, TCP, IP, VLAN)
- Kenntnisse der EthernetSwitchKonfiguration für Routing, Traffic Shaping für AVB/TSN
- Kenntnisse über WebDAV, EthernetSicherheit (z. B. IPSec, MacSec, Zugriffskontrolle) und Diagnose sind von Vorteil
- Erfahrung in der Arbeit in agilen Entwicklungsteams
- Erfahrung mit der Arbeitsweise von Scrum und Kanban
- Verständnis für die Produktentwicklung in der Automobilindustrie und ASPICE
- Erfahrung in der Arbeit in funktionsübergreifenden Teams mit echter EndtoEndProduktverantwortung
- Sehr gute Kommunikations, Präsentations und Sozialkompetenzen
- Selbstständiges und zielorientiertes Denken und Handeln, starke analytische Fähigkeiten
- Gute mündliche und schriftliche Kommunikationsfähigkeiten in Englisch und Deutsch

Wir freuen uns auf SIE !

Ihr Ansprechpartner

Sarah Cristea

Recruiter

Telefon: +49 9131 88 06 - 19

Email: sarah.cristea@cs2-itec.de

Link

<https://www.cs2-itec.de/jobs/p/?p=21655>

Job-Kennziffer

21655

Adresse

Cs2 ITEC GmbH & Co. KG
 Anton-Bruckner-Straße 2a

91052 Erlangen