

Functional Safety Manager (m/w/d)



Standort: Lindau / Hybrid



Arbeitszeiten: Vollzeit

WAS WIR TUN - UND WARUM!

Die FEV Creltec bietet eine einzigartige kundenorientierte Beratung durch die Kombination aus langjähriger Erfahrung und technischen Knowhow. Wir entwickeln zukünftige Mobilitätslösungen mit Schwerpunkt auf E-Mobilität, ADAS und Softwarelösungen. Unsere Kompetenzen, insbesondere in der Automobil- und Luftfahrtindustrie, erlauben es uns, innovative Lösungsansätze für die vielfältigen Herausforderungen unserer Kunden zu finden. Suchst Du eine neue Herausforderung, wir können sie dir bieten.

AUFGABEN

- Du arbeitest als Technischer Leiter der Sicherheitskritischen Systeme-/SW-/HW-Entwicklung für Automobilsteuergeräte basierend auf dem ISO26262-Standard
- Du entwirfst und definierst eine Automotive-Softwarearchitektur für sicherheitskritische Software in Zusammenarbeit mit System-, Hardware-, und Softwareingenieuren
- Du entwickelst die Anforderung an sicherheitskritische Systeme
- Du überprüfst die Sicherheitsanforderungen und die Sicherheitsarchitektur
- Du definierst die Verifizierungs- und Validierungsaktivitäten für sicherheitskritische Systeme
- Du leitest die Projektteammitglieder zur Befolgung sicherheitsrelevanter Prozesse an
- Du führst eine proaktive Abwicklung von Supportaktivitäten im Rahmen der sicherheitskritischen Systemabwicklung z.B. Werkzeugklassifizierung und -Qualifizierung
- Du gehst regelmäßig in Kontakt mit dem Sicherheitsmanagement und den Lieferanten
- Du arbeitest zusammen mit anderen Projekt-Teammitgliedern in Bezug auf die Implementierung von ISO26262-Arbeitsprodukten

QUALIFIKATION

- Du hast ein erfolgreich abgeschlossenes Studium in dem Bereich Informatik, Elektrotechnik, Elektronik oder ein vergleichbares Studium
- Du verfügst über mind. 3 Jahre Industrieerfahrung in der System-/HW-/SW- Sicherheitsentwicklung die zur Einhaltung von Sicherheitsstandards erforderlich sind z.B. ISO26262
- Du bringst Expertenwissen zu Sicherheitsnormen für E/E-Systeme, idealerweise ISO26262 mit
- Du hast Erfahrung in der Durchführung von Sicherheitsanalysen (FMEA, FTA, FMEDA, DFA)
- Du hast eventuell Deutschkenntnisse und ausgezeichnete Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Du besitzt ein hohes Maß an Flexibilität und Innovationsfähigkeit auch in herausfordernden Projektsituationen
- Du bringst ein hohes Verantwortungsbewusstsein, sehr gute analytische Fähigkeiten, sowie ausgeprägte Kommunikationsfähigkeiten mit
- Teamarbeit in internationalen und globalen Teams sowie selbstständiges und verantwortungsvolles Handeln runden dein Profil ab

WAS WIR BIETEN

Gestalte die Mobilität von morgen

Arbeite an innovativen und zukunftsweisenden Herausforderungen.

Arbeite flexibel

Zufriedene Mitarbeiter*innen leisten herausragende Arbeit. Deswegen geben wir dir die Freiheit, dich flexibel und selbstorganisiert im Unternehmen einzubringen. Die hohe Projektdiversität inklusive der On- und Offsite-Präsenz, oder Remote-Arbeit gewährleisten den nötigen Rahmen, um Berufsalltag und Privatleben zu vereinen.

Erfahre Wertschätzung

Ein attraktives Grundgehalt und zahlreiche weitere Benefits eröffnen dir neue Möglichkeiten.

Vielfältige Karriereperspektiven:

Dein Karrierepfad ist klar definiert und wird auf dich zugeschnitten. Eine offene Feedback-Kultur und verschiedene interne sowie externe Weiterbildungsangebote ermöglichen dir deine Stärken zu entdecken und zu perfektionieren. Regelmäßige Feedback-Gespräche und Projektevaluationen geben dir die Möglichkeit, deine Arbeit und Entwicklung zu reflektieren.