

Für MEKRA Lang in Ergersheim gesucht

Faszination Spiegeleratz: Systementwickler (m/w) embedded Software

Ihre Aufgaben:

- Technische Teilprojektleitung mit Termin-, Kosten- und Qualitätsverantwortung
- Koordination und Zusammenarbeit mit externen und internen Entwicklerteams
- Erarbeiten von Software-/Firmware-Lösungskonzepten für das digitale Sichtsystem
- Spezifikation der Anforderungen auf Modul- und Systemebene
- Technischer Ansprechpartner für die Projekt-Stakeholder
- Aufbereitung, Reporting und Dokumentation der Projekt-Fortschritte
- Unterstützung bei der Systemintegration, dem Systemtest und der Systemvalidierung

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium in einer technisch-naturwissenschaftlichen Fachrichtung wie Informatik, Elektrotechnik, Maschinenbau oder eine vergleichbare Ausbildung – gerne auch Berufseinsteiger/innen
- Kenntnisse im Bereich embedded Software (Mikrocontroller / FPGA)
- Idealerweise Kenntnisse über Videobildverarbeitung
- Idealerweise Kenntnisse über CAN-/Ethernet-Schnittstellen
- Kommunikationsstärke sowie sicheres Auftreten vor Kunden und Partnern
- Eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kenntnisse im Bereich Automotive, ASPICE und funktionaler Sicherheit wünschenswert

Wenn Sie diese herausfordernde Tätigkeit bei einem innovativen, international tätigen Technologieführer der Nutzfahrzeugindustrie anspricht, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe der Einkommensvorstellung. Bitte richten Sie Ihre Bewerbung – gerne per E-Mail – bis zum 30.04.2017 an: humanrelations@mekra.de, z. Hd. Frau Christine Seelmann.

