



Software Ingenieur Fahrerassistenzsysteme (M/W)

Sindelfingen, Stuttgart / Ref-Nr.: 4652

Rund 11.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter machen mit ihrer Leidenschaft für Technologie die AKKA Technologies Group zu einem der wichtigsten Engineering- und Consulting-Dienstleistern für die Mobilitätsindustrie. Bei MBtech, dem heute größten Automotive-Kompetenzzentrum der Gruppe, arbeiten Ingenieure und Berater weltweit an integrierten Lösungen für Hersteller und Zulieferer aus Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrt sowie Schienenverkehr.

IHRE AUFGABEN

- Sie setzen innovative und neue Funktionen in den Bereichen Fahrerassistenzsysteme um
- Sie unterstützen uns und unsere Partner bei der Entwicklung von neuen Automobilfunktionen und Steuergeräten
- Sie analysieren und spezifizieren die Anforderungen und sorgen für die korrekte Umsetzung der modellierten Applikationen
- Sie simulieren und testen Ihre Funktionsmodelle, führen eigenständige Fehleranalysen am Fahrzeug durch und unterstützen bei der Erprobung der Testfahrzeuge
- Sie führen eigenständige Fehleranalysen am Fahrzeug durch und dokumentieren diese

IHR PROFIL

- Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium mit technischem Background oder eine vergleichbare Ausbildung
- Sie verfügen über erste Berufserfahrung im Automotive Bereich
- Sie sind sicher im Umgang mit den gängigen Simulationstools wie Matlab/ Simulink, Targetlink, CAN- und Flexray-Tools sowie Testwerkzeugen
- Sie beherrschen die englische Sprache in Wort und Schrift
- Sie sind eine kommunikationsstarke Persönlichkeit und entwickeln sich durch ihre engagierte, eigenständige Arbeitsweise in Richtung Projektkoordination

IHRE VORTEILE

Leistungsgerechte Vergütung nach Haustarifvertrag
Flexible Arbeitszeiten und Teilzeit-Möglichkeiten
Persönliche Weiterbildungs- und Fortbildungsangebote
Betriebliche Altersvorsorge für Mitarbeiter und viele weitere Benefits

Auf Ihre vollständige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittszeitpunkts freut sich Veronique Friedrich. Bitte bewerben Sie sich über unser Online-Formular.

career.mbtech-group.com
facebook.com/mbtechcareer

