

Systemexperte Parksysteme (m/w/d)

Die FAS GmbH

ist strategischer Partner für namenhafte Kunden in der Automobilindustrie. Die Kernkompetenz unseres Unternehmens liegt im Bereich der Fahrerassistenzsysteme. Das Leistungsportfolio erstreckt sich über die gesamte Wertschöpfungskette von der Konzeptentwicklung bis hin zur Serienbetreuung. Der Fokus liegt dabei auf dem Projektmanagement, der Funktions- und Softwareentwicklung sowie deren Integration und Absicherung.

Wenn Du ein kreativer Kopf bist, der seine Ideen einbringt, dem Verantwortung wichtig ist und der die Kollegen mit seinem Enthusiasmus begeistern kann, bist Du bei uns genau richtig!

Deine Aufgaben

- Unterstützung bei der Integration von Parkhilfefunktionen in bestehenden und neuen Fahrzeuggenerationen
- Testung der Steuergeräte im Fahrzeug, am Brettaufbau oder im Labor, Fehleranalyse und Dokumentation der Ergebnisse in einem Ticketsystem
- Verantwortung der Durchführung und Weiterentwicklung von Funktionstests am Fahrzeug anhand definierter Prüflisten und Kreativ-Tests
- Verantwortung für das Fehlermanagement inklusive Fehlerreporting, Fehlertracking und Fehlerabstellprozess

Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Analytisch-strukturierte Vorgehensweise zur Problemerkennung und -lösung
- Gutes Verständnis der Fahrzeugelektronik und der Buskommunikation
- Erste Erfahrung im Bereich Absicherung wünschenswert
- Hohe Einsatzbereitschaft und Eigeninitiative sowie Flexibilität
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Führerschein der Klasse B
- Hohe Motivation und eigenverantwortliches Arbeiten

Wenn Du in der Position Deine Herausforderung siehst, dann bist Du genau richtig bei uns. Werde Teil unseres starken Teams am Standort Ingolstadt. Du profitierst von einem flexiblen Arbeitszeitmodell, einem professionellen Arbeitsumfeld und flachen Hierarchien.

Neugierig geworden? Dann freuen wir uns über Deine Bewerbung unter Angabe Deiner Gehaltsvorstellung sowie des Eintrittstermins unter:

bewerbung@fahrerassistenzsysteme.de