

JOIN THE WINNING TEAM!



TES Electronic Solutions ist ein international führender Spezialist proprietärer Technologien, komplexer kundenspezifischer Elektronikentwicklungen und Supply Chain Management Services. Basierend auf acht Design Centren in UK und Deutschland entwickeln und fertigen wir innovativste Elektroniklösungen für weltweite Kunden verschiedenster Industriesegmente.

Unsere umfangreiche Expertise umfasst alle Gebiete der Embedded Elektronik:

- Architektur und Systemdesign elektronischer Produkte
- Hochfrequenz-, Funk- und Antennenentwicklungen
- Embedded Hardwareentwicklungen
- Embedded Softwareentwicklungen
- HMI- und Graphik- und Multimediasysteme
- Digitale ASICs und FPGAs
- Analog-, Mixed-Signal und RF ASICs

Wir sind ein dynamisch expandierendes Unternehmen und suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Systemarchitekt für Fahrerassistenzsysteme (m/w) für unseren Standort Düsseldorf

sowie flexible Ingenieure aus dem gesamten Bundesgebiet zur Festanstellung, die projektspezifisch an wechselnden Einsatzorten oder vom Home Office aus arbeiten.

Ihre Herausforderung:

- Erster Ansprechpartner für technische Fragen zum Fahrerassistenzsystem bei Tier-1 Kunden vor Ort
- Eigenverantwortliche Konzeptionierung und Spezifikation des Fahrerassistenzsystems
- Schnittstelle zwischen OEM, Tier-1 und TES-Entwicklerteam
- Klärung von OEM- und Tier1- Systemanforderungen und Übermittlung der Anforderungen an das TES-Entwicklerteam
- Koordination der Arbeitspakete
- Organisation von Reviews und Präsentation der Design-Ergebnisse zusammen mit dem Technical Leader

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Nachrichtentechnik, Elektrotechnik oder vergleichbare Studienrichtung
- Mehrjährige Berufserfahrung in den Bereichen Schaltungsentwicklung und Systemengineering bevorzugt im Bereich Fahrerassistenzsysteme
- Kenntnisse von Fahrzeugarchitekturen, Entwicklungsprozessen im Automotive Umfeld
- Organisationstalent, sehr gute analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
- Teamfähigkeit sowie Fähigkeit zum Querdenken und ein hohes Maß an Sozialkompetenz
- Nationale und internationale Reisebereitschaft
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten exzellente Karrieremöglichkeiten, ein attraktives Gehalt, flexible Arbeitszeiten sowie ein gutes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann kontaktieren sie uns mit Ihrer aussagekräftigen Bewerbung per E-Mail unter:

TES Electronic Solutions GmbH
Human Resources, Tanja Romann
Nikolaus-Otto-Str. 25, 70771 Leinfelden-Echterdingen
Phone +49 (0)711 - 21474 153
Fax +49 (0)711 - 21474 111
tanja.romann-HR@tes-dst.com, www.tes-dst.com

