



THE DRIVING FORCE.



Formel D ist der globale Dienstleister der Automobilindustrie. Wir entwickeln marktführende Konzepte sowie individuelle, skalierbare Lösungen entlang der kompletten automobilen Wertschöpfungskette – von der Entwicklung über die Produktion bis hin zum Aftersales. 1993 gegründet, beschäftigen wir heute weltweit mehrere Tausend Menschen aus 45 Nationen in über 80 Niederlassungen in 20 Ländern. Leidenschaft treibt uns an, Professionalität zeichnet uns aus und Teamspirit macht uns erfolgreich. Wir arbeiten täglich am Puls der Industrie, die uns alle bewegt.

Für unsere Niederlassungen in Nürnberg, München und Stuttgart suchen wir Sie ab sofort als:

PROJEKTINGENIEUR (W/M/D) ELEKTROTECHNIK IN DER AUTOMOBILINDUSTRIE

KENNZIFFER 1190/CCMUC

IHRE AUFGABEN:

Wörter wie Adaptive Cruise Control, Notbremsassistent, Blind Spot Detection und Rear Cross Traffic Alert sind Ihnen ein Begriff? Dann bewerben Sie sich jetzt bei uns als Ingenieurin oder Ingenieur für Elektrotechnik! Wir möchten uns zusammen mit Ihnen auf den Weg machen, um beispielsweise Fahrerassistenzsysteme auf das nächste Level zu bringen. Für die Fahrt sollten Sie hohe Flexibilität und Lernbereitschaft an Bord haben, da Sie durch wechselnde Projekte immer wieder neue Herausforderungen bewältigen. In den einzelnen Stationen bei unseren Kunden verantworten Sie die Entwicklung von E-Motoren sowie Steuergeräten und sichern durch Ihre Fachkenntnisse die Qualität nachhaltig ab.

Steigen Sie ein!

- Als Projektingenieur (m/w) übernehmen Sie spannende Entwicklungsprojekte bei Zulieferern von Elektronikkomponenten für die Automobilindustrie.
- Hierbei verantworten Sie die fehlerfreie Integration von Steuergeräten beim Kunden, steuern nachhaltige Abstellmaßnahmen im Fehlerfall und erstellen Qualitätsberichte.
- Dazu gehört SW-Architektur, Definition und Überprüfung von Spezifikationen innerhalb des Anforderungsmanagement sowie das Test- und Freigabemanagement.
- Bei Reklamationen analysieren Sie die elektronischen Komponenten, bereiten die Ergebnisse auf und stimmen diese mit den Lieferanten als auch mit den Fachabteilungen bzw. Kunden ab.
- Zudem sorgen Sie für die termingerechte Nachverfolgung der vereinbarten Maßnahmen.

IHR PROFIL:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Mechatronik, Informatik oder vergleichbare Qualifikationen.
- Während Ihrer mehrjährigen Berufserfahrung im Automotive-Umfeld konnten Sie sich gute Kenntnisse in Entwicklungsprojekten nach Automotive-SPICE und gängigen Qualitätstechniken wie z.B. 8D Reporten aneignen.
- Erfahrungen in der Gesamtfahrzeugentwicklung sowie Kenntnisse in DOORS, Matlab und Simulink sind von Vorteil.
- Sehr gute Englischkenntnisse und eine hohe Reisebereitschaft sind wichtig, um mit internationalen Lieferanten in Kontakt treten zu können.
- Ausgeprägte konzeptionelle und analytische Fähigkeiten sowie eine selbstständige und teamorientierte Arbeitsweise runden Ihr Profil ab.

Sie wollen mehr Drive für Ihre Karriere? Dann bringen Sie jetzt Ihre Bewerbung auf die Strecke – mit Angaben zu Ihrem möglichen Startzeitpunkt, Ihrer Gehaltsvorstellung sowie der Kennziffer.

IHRE ANSPRECHPARTNERIN:

Formel D | Carolin Schmalacker

T (+49) 22 41 996-452 | bewerbung@formeld.com | www.formeld.com

**FORMEL D. GLOBAL PARTNER FOR VEHICLE,
PARTS AND SERVICE READINESS**