



Für ein spannendes Projekt im Bereich Automotive suchen wir:

Test- und Erprobungsingenieur Fahrerassistenz (m/w/d)

KENNZIFFER: IN92867019
INGOLSTADT



IHRE AUFGABEN:

- Erstellung von Testspezifikationen in Doors für Kundenfunktionen, die im Fahrzeug und an Prüfständen getestet werden
- Auswertung von Testergebnissen aus Fahrzeug- und HiL-Tests sowie Reporting im Ticketsystem in MKS, KPMweb
- Pflege und/oder Weiterentwicklung der Tools für teilautomatisierte Auswertung (Matlab, ADTF)
- Abstimmung mit Systemverantwortlichen und Softwareentwicklern
- Ergebnisaufbereitung, Präsentation und Dokumentation

IHR PROFIL:

- abgeschlossenes Hochschulstudium in Informatik, Elektrotechnik, Physik oder vergleichbarem Studiengang
- Kenntnisse im funktionalen Test, idealerweise im Bereich Fahrerassistenz, vorausschauende Sicherheitsfunktionen (Testauswahlkriterien, Testfallspezifikation) im Bereich Fahrzeug- und HiL Tests
- Erfahrungen im Automotive-Bereich und mit den dort gängigen Analysetools, wie Vector CANoe
- Erfahrung im Beschreiben funktionaler Tests auf Basis von Funktionsspezifikationen

SIE MÖCHTEN MIT EP KARRIERE MACHEN?

- effektiver Einstieg • spannende Aufgaben • engagiertes Arbeiten • attraktive Konditionen
- vielfältige Erfahrung • gezielte Weiterbildung • starkes Team
- kompetente Paten • individuelle Perspektiven

DANN PASSEN SIE ZU UNS!



Ihre aussagekräftige Bewerbung – gerne auch ohne Anschreiben –
geht an Dominik Kowalewitz.
Wir freuen uns auf Sie!



IHR ANSPRECHPARTNER

Dominik Kowalewitz

Telefon: +49 841 149018-372
ingolstadt@ep-group.de