

DAS ABENTEUER MOBILITÄT HAT GERADE ERST BEGONNEN

MPLAN
ENGINEERS
masters of mobility

Die kommenden Herausforderungen an die Mobilität der Zukunft sind gewaltig. Einzelkämpfer kommen nicht weit. Die Automotive-Experten von M Plan sind ein Team von Spezialisten mit besonderen Fähigkeiten für alle Fachgebiete rund um die Fahrzeugentwicklung. Gemeinsam bringen wir perfekte Lösungen zur Marktreife. Weil es nie genug Helden geben kann, sind wir permanent auf der Suche nach Gleichgesinnten. Was sind Ihre Superkräfte? Werden Sie zum Master of Mobility!

Versuchingenieur (m/w) Fahrerassistenzsysteme

Aachen

AUFGABENGEBIET

- Zuständig für die Validierung und Freigabe von sicherheitskritischen Systemen und Komponenten
- Programmierung von Fahrrobotern, Einrichtung von Messtechnik und Durchführung von entwicklungsbegleitenden Tests sowie Validierungstests
- Entwicklung von "Use Cases" sowie die Erstellung von Freigabeprozessen und Validierungsprogrammen
- Datenerfassung und Auswertung mit Softwaretools wie ADTF sowie die Ergebnisvisualisierung
- Ansprechpartner für die Projektleitung

VORAUSSETZUNG

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Elektrotechnik oder Informatik
- Erfahrungen im Fahrzeugversuch ADAS und Kenntnis über die Euro NCAP Testspezifikationen
- Gute Kenntnisse im Bereich (Hybrid)antrieb, Fahrzeug- und Fahrzeugsteuergeräte
- Erfahrung mit den SW-Tools ADTF und Vector CANape
- Flexibilität, Einsatz- und Reisebereitschaft sowie Belastbarkeit zeichnen Sie aus
- Gute Englischkenntnisse; zwingend erforderlich: Deutsch fließend (C1-Niveau)

Haben wir Ihre Leidenschaft geweckt? Herr Roman Dierkes freut sich über Ihre aussagekräftige Bewerbung unter der Kennziffer MD72-60123-MPDD. Ihre Unterlagen senden Sie am besten per E-Mail an: duesseldorf@m-plan.com oder nutzen Sie unser Online-Formular.



M PLAN GMBH, Niederlassung Düsseldorf
Holzstraße 2 (Media Tower), 40221 Düsseldorf
Fon +49 211 302346-0
duesseldorf@m-plan.com

BESUCHEN SIE UNS AUF:



M-PLAN.COM/GO/KARRIERE