

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!

Ingenieur (m/w) modellbasierte Softwareentwicklung Steuergeräte

Düsseldorf oder Aachen

AUFGABENGEBIET

- Modellbasierte Softwareentwicklung bez. Funktionen für Verbrennungsmotoren bzw. Hybrid- und Elektrofahrzeuge
- Implementierung von Softwarefunktionen in MATLAB/Simulink bzw. TargetLink
- Durchführung von Softwareverifikationen und Codegenerierungen
- Entwicklung, Durchführung und Auswertung von Systemintegrationstests

VORAUSSETZUNG

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium mit technischer oder naturwissenschaftlicher Fachrichtung
- Erste praktische Erfahrung in der modellbasierten Softwareentwicklung
- Anwenderkenntnisse MATLAB/Simulink bzw. TargetLink und C
- Gute Englischkenntnisse; zwingend erforderlich: Deutsch fließend (C1-Niveau)

Haben wir Ihre Leidenschaft geweckt? Frau Anna von Bihl freut sich über Ihre aussagekräftige Bewerbung unter der Kennziffer MD41-83264-MPDD mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung. Senden Sie uns Ihre Unterlagen per E-Mail an duesseldorf@m-plan.com oder nutzen Sie unser Online-Formular.