



Testingenieur Fahrerassistenzsysteme (M/W)

Sindelfingen / Ref-Nr.: 6030

Rund 11.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter machen mit ihrer Leidenschaft für Technologie die AKKA Technologies Group zu einem der wichtigsten Engineering- und Consulting-Dienstleistern für die Mobilitätsindustrie. Bei MBtech, dem heute größten Automotive-Kompetenzzentrum der Gruppe, arbeiten Ingenieure und Berater weltweit an integrierten Lösungen für Hersteller und Zulieferer aus Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrt sowie Schienenverkehr.

IHRE AUFGABEN

- Test innovativer Fahrerassistenzsysteme
- Erstellung von Testfällen und deren automatisierte und manuelle Durchführung an Prüfständen im Labor und am Fahrzeug
- Auswertung von Testergebnissen und Aufbereitung der Erkenntnisse
- Kommunikation mit der Entwicklungsabteilung und Abstimmung mit anderen Testinstanzen
- Weiterentwicklung der Testautomatisierung



IHR PROFIL

- Studium der Elektrotechnik, Informatik, Fahrzeugtechnik oder vergleichbar
- Gute Kenntnisse in den Bereichen Kfz-Elektrik/Elektronik, -Bussysteme
- Idealerweise Erfahrung im Bereich Bildverarbeitung und Kameradaten
- Kenntnisse in Testspezifikation und Testautomatisierung und in entsprechenden Tools (PROVEtech:TA, ADTF, DOORS, CANOE)



IHRE VORTEILE

- Leistungsgerechte Vergütung nach Haustarifvertrag
- Flexible Arbeitszeiten und Teilzeit-Möglichkeiten
- Persönliche Weiterbildungs- und Fortbildungsangebote
- Betriebliche Altersvorsorge für Mitarbeiter und viele weitere Benefits



Auf Ihre vollständige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des

frühestmöglichen Eintrittszeitpunkts freut sich
Lena Fehrle. Bitte bewerben Sie sich über unser
Online-Formular.

career.mbtech-group.com

facebook.com/mbtechcareer

