



Als Engineering-Dienstleister und Technologieberater unterstützt AKKA seine Kunden dabei, den wachsenden Herausforderungen gerecht zu werden und ihre Großprojekte umzusetzen – über den gesamten Produktentwicklungsprozess hinweg. Mit mehr als 16.300 qualifizierten Mitarbeitern und einer soliden Präsenz in Europa, Asien und Amerika zählt die AKKA Group zu den führenden europäischen Entwicklungspartnern und nimmt eine Schlüsselrolle auf dem Weltmarkt, im systemtechnischen Prozess- und Projektmanagement, ein. Angetrieben durch Innovationsfreude und Leidenschaft für Technologien, kombiniert die AKKA Group Unternehmerteil mit visionärer Stärke.

Versuchingenieur Fahrdynamik mit Kenntnissen in umgebungserfassender Sensorik und Messtechnik (m/w)

Standort Großraum Stuttgart / Ref-Nr.: 2017-2702

IHRE AUFGABEN

- ▼ In diese Position unterstützen Sie teamübergreifend bei internen und externen Projekten für die Erprobung von Brems- und Lenkungssystemen sowie Fahrdynamik und aktive Sicherheit
- ▼ Sie sind verantwortlich für Module und Systeme (z.B. Analyse und Umsetzung der Anforderungen des Entwicklungslastenhefts, Erstellung von Systemterminplanung, Planung und Durchführung von Systemintegration im Labor und im Fahrzeug etc.)
- ▼ Die Definition von Systemtests und die Anpassungen der Testmanöver an die Anforderungen der beteiligten Komponenten des Systems gehören zu Ihren Aufgaben
- ▼ Darüber hinaus erstellen Sie Dokumentationen und steuern die Freigaben

IHR PROFIL

- ▼ Abgeschlossenes Studium des Maschinenbaus, Fahrzeugtechnik, Mechatronik oder vergleichbarer Studiengang
- ▼ Erste Erfahrung im Gesamtfahrzeugversuch sowie gute Kenntnisse in umgebungserfassender Sensorik und Messtechnik
- ▼ Führerschein Klasse B und Bereitschaft zur Teilnahme an Versuchsfahrten
- ▼ Fahrerlaubnis der Klasse C/CE sowie Fahrpraxis mit LKW wünschenswert
- ▼ Hohe analytische und konzeptionelle Fähigkeiten sowie ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit

Die AKKA Group bietet Ihnen die Möglichkeit einer spannenden Karriere in einem hoch innovativen, technologischen Umfeld mit internationalem Netzwerk. Details zur AKKA Group als Arbeitgeber finden Sie auf karriere.akka.eu. Ihr Karriere-Ansprechpartner Nada Arsenijevic steht Ihnen gerne für Fragen zur Verfügung und freut sich auf Ihre vollständige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittszeitpunkts. Bitte bewerben Sie sich über unser Online-Formular.

