

Stellenbezeichnung: Entwicklungsingenieur - Applikation OBD Otto



AVL SCHRICK – Eine gute Jobperspektive!

Die AVL SCHRICK GmbH, seit 2002 Mitglied der AVL-Gruppe, entwickelt und optimiert mit rund 400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern Motoren und Antriebskonzepte für die führenden Automobilhersteller sowie Hochleistungskomponenten für den Rennsport. Unser Portfolio wird durch weitere Zukunftstechnologien, wie die Entwicklung von Hybridantrieben oder Blockheizkraftwerken, abgerundet. Hauptziel unserer Projekte ist die Umsetzung von umweltschonenden technischen Lösungen, die nachhaltige Reduzierung von CO₂-Emissionen sowie die Verringerung der Abhängigkeit von fossilen Energieträgern.

Zur Verstärkung unseres Teams in Wolfsburg suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/-n

Entwicklungsingenieur - Applikation OBD Otto

JobID: 13332

Ihr Aufgabenbereich:

- Bearbeitung von Applikationspaketen aus dem Bereich der OBD von Otto-Motoren
- Planung und Durchführung von Messungen an Fahrzeugen, Motorprüfständen und Hardware-In-The-Loop Testständen
- Analyse, Bewertung und Präsentation von Messergebnissen beim Kunden
- Pflege und Erweiterung von Behördenunterlagen
- Mitarbeit an der Weiterentwicklung von Diagnosefunktionen
- Aktive Mitarbeit in kundeninternen Fahrzeugapplikationsprojekten, Teilnahme an Versuchsfahrten und Erprobungen
- Kommunikation und Absprache mit Kunden und Zulieferern, auch aus dem internationalen Umfeld
- Laufende Berichterstattung an die Projektleitung

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes technisches Hochschulstudium im Bereich Maschinenbau, Elektrotechnik oder artverwandter Disziplinen
- Berufserfahrung im Bereich von Fehlersuche und Diagnosefunktionen ist vorteilhaft
- Erfahrungen im Umgang mit fahrzeugspezifischer Diagnosesoftware DiagRa und Mess- & Auswertetools wie INCA sind wünschenswert
- Kenntnisse der Arbeitsabläufe im Bereich der Entwicklung und des Prototypenbaus eines OEMs sind vorteilhaft
- Hohes Maß an Selbstständigkeit, Teamfähigkeit, Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie sicherer Umgang mit MS Office-Produkten
- Bereitschaft zum zeitweisen Einsatz an anderen AVL-Standorten (national und auch international)
- Führerscheinklasse B mit Anhänger

Wir bieten Ihnen ein dynamisches und hoch motiviertes Umfeld mit abwechslungsreichen und anspruchsvollen Projekten. Dabei werden Sie individuell über unsere AVL Akademie gefördert und arbeiten aktiv mit den Standorten der AVL Gruppe zusammen. Kurze Entscheidungswege und hohe Freiräume für Kreativität, sowie ein sehr gutes Betriebsklima gehören zu den Vorteilen. Eine umfangreiche Einarbeitung in die Entwicklungs- und Systemlandschaft von AVL ist für uns selbstverständlich. Dabei profitieren Sie selbstverständlich von zeitgemäßen Arbeitgeberleistungen wie attraktiven Gehaltsmodellen, flexiblen Arbeitszeitmodellen und guten Entwicklungsmöglichkeiten.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung. Sollten Sie konkrete Rückfragen zu dieser Position haben, so können Sie sich gerne an unser Bewerber-Service-Telefon unter 02191 - 950 2875 wenden.

AVL SCHRICK GmbH
Walter-Freitag-Str. 16
42899 Remscheid
E-Mail: DEREMHR@AVL.com