

Für unseren Klienten, ein internationaler Tier1 Supplier in der Automobilindustrie, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt im Rahmen der Direktvermittlung einen

## **Versuchingenieur Applikation - Motorsteuerung (m/w)**

### **Ihre Aufgaben:**

- Motorsteuerungsapplikation von Fahrzeugen – z.B. Definition aller Parameter des Datenrahmens zur Erfüllung der Emissions- und Fahrbarkeitsziele für Otto- oder Dieselmotoren
- Analyse von Motor- und Antriebsteuerungsfunktionen, Entwicklung neuer Funktionalitäten
- Versuchsplanung, Bewertung der Versuchsergebnisse und Dokumentation
- Durchführung von Versuchen am Motorprüfstand, Rollenprüfstand und im Fahrzeug
- Entwicklung und Applikation von Leistung, Fahrbarkeit und Emission
- Teilnahme an Erprobungsfahrten
- Durchführung von Freigaben in enger Zusammenarbeit mit dem OEM

### **Anforderungen:**

- Hochschulabschluss (TU, FH) Maschinenbau oder Elektrotechnik (Schwerpunkt: Verbrennungsmotoren, Fahrzeugtechnik, Regelungstechnik)
- Fundierte Berufserfahrung in der Serienapplikation von Dieselmotoren (möglichst Verbrennung)
- Erfahrung im Umgang mit Software-Strukturen und Algorithmen von Motorsteuerungen
- Erfahrung mit Applikationstools wie INCA
- EDV-Kenntnisse: Standard PC-SW (MS-Office, usw.)
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

### **Ihr Kontakt:**

ABSOLUT PersonalManagement GmbH  
Oberanger 24  
80331 München

### **Ihr Ansprechpartner:**

Manuela Mesic - Personalberaterin  
Fon: 089/27 37 28- 0  
Mail: [mesic@absolut-personal.de](mailto:mesic@absolut-personal.de)

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Unterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung in brutto p.a.