



Für unseren Standort in Ingolstadt suchen wir eine/n:

Funktionsentwickler (m/w) im Bereich Motorfunktionen / Hybrid

Ihr Aufgabenbereich:

- Entwicklung und Applikation von Funktionsmodulen für Antriebseinheiten in modernen Kraftfahrzeugen
- Systemintegration und Systemvalidierung unter Verwendung von modernen Applikations- und Simulationswerkzeugen am Prüfstand & Fahrzeug
- Abstimmung und Koordination der notwendigen Entwicklungsschritte mit Lieferanten und Fachabteilungen
- Selbständige Verfolgung der Verbesserungsmaßnahmen hinsichtlich Applikation & Funktion

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium Maschinenbau / Elektrotechnik / Kraftfahrzeugtechnik oder vergleichbares Studium
- Mindestens 3 Jahre einschlägige Berufserfahrung in der Applikation oder in der Funktionsentwicklung von Motor- und/oder Fahrzeugfunktionen
- Gute Kenntnisse von Entwicklungsabläufen in der Automobilindustrie
- Sehr gute Kenntnisse mit Entwicklungs- und Applikationstools (z.B. Matlab, Ascet-SD, INCA)
- Eigenverantwortliche Arbeitsweise und Flexibilität
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

Kontakt: AVL Deutschland GmbH, Peter-Sander-Straße 32, D-55252 Mainz-Kastel

Tel: +49 6134 7179-8009, Fax: +49 6134 7179-8101.

Online bewerben unter www.willkommen-bei-avl.de