



Für unseren Standort in Ingolstadt suchen wir ein/e:

## Versuchingenieur (m/w) Applikation

### Ihr Aufgabenbereich:

- Applikation der Motorsteuerung von Fahrzeugen mit Ottomotor zur Erfüllung von Leistungs-, Fahrbarkeits- und Emissionszielen
- Analyse von Motor- und Antriebssteuerungsfunktionen, Entwicklung neuer Funktionalitäten
- Versuchsplanung, Bewertung und Dokumentation der Versuchsergebnisse
- Durchführung von Versuchen am Motorprüfstand, Rollenprüfstand und im Fahrzeug
- Teilnahme an Erprobungsfahrten
- Durchführung von Freigaben in enger Zusammenarbeit mit dem Hersteller

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium (TU, FH) im Bereich Maschinenbau oder Elektrotechnik (Schwerpunkt: Verbrennungsmotoren, Fahrzeugtechnik, Regelungstechnik)
- Idealerweise 3 bis 5 Jahre Berufserfahrung in der Motorapplikation
- Idealerweise Erfahrung mit Applikationstools wie INCA
- Verständnis von Software-Strukturen und Algorithmen von Motorsteuerungen
- EDV-Kenntnisse: Standard PC-Software (MS-Office usw.)
- 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](http://www.willkommen-bei-avl.de)