



Für unseren Standort in Stuttgart suchen wir eine/n:

Funktionsentwickler (m/w) Verbrennung / Applikation

Wir möchten unser Engineering Center in Stuttgart verstärken. Daher suchen wir für diesen Bereich Berufseinsteiger und erfahrene Mitarbeiter/innen mit mind. 3 Jahren Berufserfahrung.

Ihr Aufgabenbereich:

Sie entwickeln neue Softwarefunktionen für Otto- und Dieselmotoren um die steigende Anforderungen hinsichtlich CO² und Emissionen sowie zugehörige Diagnosen erfüllen zu können. Hierbei werden sowohl bestehende Steuergerätfunktionen an neue Herausforderungen angepasst sowie Funktionen komplett neu entwickelt.

Ihr Profil:

- Hochschulabschluss im Bereich Maschinenbau, Mechatronik oder Elektrotechnik
- Mind. 3 Jahre Berufs- und Branchenerfahrung
- Erfahrungen im Bereich Regelungstechnik und modellbasierter Entwicklung mit Matlab/Simulink und automatischer Codegenerierung
- Kenntnisse im Bereich motorischer Verbrennung
- Grundkenntnisse im Bereich Prüfstands-Betreuung
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Hohe analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
- Gute Englischkenntnisse
- Führerschein Klasse B

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