



## **Stellenausschreibung** **Entwicklungsingenieur - Funktionsentwicklung**

### **Aufgabenbeschreibung „Funktionsentwicklung“**

- Sie überprüfen die entwickelte Software direkt am Fahrzeug und am Motorenprüfstand
- Sie entwickeln und optimieren selbstständig Steuergerätefunktionen verschiedener Systeme, beispielsweise für ein neuartiges Parksysteem
- Sie sind zentraler Ansprechpartner des entwickelten Systems

### **Gewünschter Abschluss:**

- FH/Uni: E-Technik, Maschinenbau, Mechatronik, Kraftfahrzeugtechnik o.ä

### **Profilanforderungen**

- Erfahrung in der übergreifenden Fehleranalyse
- Erfahrung in der Funktionsentwicklung mit Matlab/Simulink
- Teamfähigkeit, Kundenorientiertheit, gute Kommunikationsfähigkeiten
- Selbstständiges Arbeiten
- Führerschein Klasse B

### **Kenntnisse:**

- Erfahrungen mit Matlab/Simulink
- Erfahrungen in MS-Office, Windows-Applikationen
- Sie verfügen über Grundkenntnisse von motorischen Zusammenhängen

### **Einsatzort:**

- Leonberg

### **Beschäftigung:**

- Unbefristet ab 01.01.2015

Eine hervorragende Möglichkeit sich in einem technologisch sehr innovativen, internationalen Umfeld einzubringen sowie Dinge zu gestalten. Was müssen Sie tun?

Schicken Sie uns einfach Ihre Kurzbewerbung an [martin.koenig@its-automotive.de](mailto:martin.koenig@its-automotive.de) oder rufen Sie uns unter **0173/7119802** an und wenden sich direkt vertrauensvoll an Herrn **Martin König**.

Selbstverständlich werden Ihre Daten vertraulich behandelt und selbstverständlich wird Ihr Profil nur nach Absprache mit Ihnen bei unserem Mandanten präsentiert. Für uns stehen Transparenz und Vertrauen an erster Stelle.

Wir freuen uns Sie kennen zu lernen!

