



## Entwicklungsingenieur/in - Predictive Safety System

Entwicklung, Softwareentwicklung

**Innovationsfähigkeit und Know-how-Vorsprung bestimmen den Bosch Unternehmenserfolg. Meistern Sie zusammen mit uns neue Aufgaben durch Ihre Bereitschaft, ständig Neues zu lernen.**

Der Geschäftsbereich Chassis Systems Control entwickelt innovative Fahrerassistenzsysteme für mehr Sicherheit und Komfort im Automobil. Am Entwicklungs- und Dienstleistungsstandort in Leonberg arbeiten wir an modernen Systemen und Komponenten der Kraftfahrzeugtechnik mit komplexen Soft- und Hardwarearchitekturen.

### Ihre Aufgaben:

Sie entwickeln innovative Predictive Safety System Funktionen für Fahrerassistenzsysteme.  
Zum Funktionsportfolio gehört unter anderem die automatische Notbremsfunktion auf Fahrzeuge und Fußgänger.  
Zu Ihren Aufgaben zählen:

- System Engineering
- Lastenheftabstimmung mit dem Kunden
- Entwicklung von Systemanforderungen, Design und Architektur
- Software Implementierung
- Test Spezifikation, Durchführung und Auswertung

Sie möchten in Teilzeit arbeiten? Wir unterstützen individuelle Arbeitszeitmodelle.

### Ihr Profil:

Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften, Informatik, Physik oder vergleichbarer Studiengang
- Umfangreiches Wissen im Bereich System Engineering
- Fundierte Kenntnisse in Embedded Systems, SW Entwicklung für Steuergeräte und SW Entwicklungsprozesse (nach CMMI u. ASPICE)
- Fundierte Kenntnisse und praktische Erfahrung in C-/C++-Programmierung
- Entwicklungserfahrung mit Fahrerassistenz Systemen
- Tool Kenntnisse in Matlab/Simulink, Visual Studio, ClearQuest, MKS, Doors, QAC und Enterprise Architect

Das ergänzt Ihr Profil idealerweise:

- Hohe Bereitschaft zur Zusammenarbeit und Teamfähigkeit
- Koordinationstalent, Belastbarkeit und Flexibilität
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift

**Jeder Erfolg hat seinen Anfang. Bewerben Sie sich jetzt!**

**Datum:** 03.02.2015  
**Referenz-Nr.:** DE00343860  
**Land:** Deutschland  
**Arbeitsort:** Leonberg



### Jetzt online bewerben!

Nutzen Sie unser Online-Bewerbungsformular und Ihre Informationen kommen schnell und sicher bei uns an.

### Kontakt Personalabteilung

Silvija Kosak  
Tel.: +49 (0)711 811-37324

### Kontakt Fachabteilung

Alexander Jansen  
Tel.: +49(711)811-47595