



## SW-Entwickler/in für Validationstooling videobasierter Fahrerassistenzsysteme

**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:

- Konzeption, Spezifikation, Design und Implementierung von Tools zur Produktabsicherung im Bereich Fahrerassistenzsysteme mit Schwerpunkt Video
- Weiterentwicklung der Absicherungsumgebung für die nächste Produktgeneration für die Themen Labeling/ Ground-Truth-Generierung und Performancebewertung
- Prüfung und Abstimmung von internen sowie Kundenanforderungen
- Koordination von externen Zulieferungen

Sie möchten in Teilzeit arbeiten? Wir unterstützen individuelle Arbeitszeitmodelle.

### Ihr Profil:

Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Computerwissenschaften, Elektrotechnik oder vergleichbarer Studiengang
- Gute Kenntnisse in C/C++
- Fundierte QT Library-Kenntnisse
- Kenntnisse in digitaler Bildverarbeitung
- Erfahrung im Automotive-Umfeld wünschenswert

Das ergänzt Ihr Profil idealerweise:

- Hohe Bereitschaft zur Zusammenarbeit im internationalen Team sowie standortübergreifend
- Integrations- und Kommunikationsfähigkeit
- Analytisches und visionäres Denken sowie eigenständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Sicheres Auftreten und Verhandlungssicherheit sowie Überzeugungsfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

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

**Datum:** 03.06.2015  
**Referenzcode:** DE00368516  
**Nation:** Deutschland  
**Arbeitsort:** Leonberg



### Jetzt online bewerben!

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

### Kontakt Personalabteilung

Selina Lindenberger  
Tel.: +49 711 811-37505

### Kontakt Fachabteilung

Elke Aufzug  
Tel.: +49 711 811 147444