



Entwicklungsingenieur/in im Bereich Situationsanalyse

Entwicklung, Softwareentwicklung

Unser durch Offenheit, Toleranz und Integrität geprägtes Arbeitsklima fördert die Leistungsfähigkeit eines jeden Mitarbeiters. Stärken Sie unsere Innovationskraft durch die Akzeptanz dieser Werte.

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:

- Entwicklung von Algorithmen zur Situationsanalyse für Fahrerassistenzsysteme (Adaptive Cruise Control, Sicherheitsfunktionen) nach V-Modell
- Fachliche Führung eines Situationsanalyse-Teams in der Plattformentwicklung als Zuarbeit für einen Teilprojektleiter
- Abstimmung von Anforderungen und algorithmischen Lösungen mit anderen Teilprojekten im Plattformprojekt
- Unterstützung des Projektleiters in der Planung der Aufgaben des Teams

Sie möchten in Teilzeit arbeiten? Wir unterstützen individuelle Arbeitszeitmodelle.

Ihr Profil:

Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Ingenieurwissenschaften, Informatik oder vergleichbare Studiengänge
- Programmiererfahrung in C, C++ und Python
- Kenntnisse in Signalverarbeitung, Mustererkennung und künstlicher Intelligenz (Wissensmodellierung)
- Erste Erfahrungen im Projektmanagement

Das ergänzt Ihr Profil idealerweise:

- Hohe Bereitschaft zur Zusammenarbeit und Teamfähigkeit sowie Integrationsfähigkeit
- Analytisches Denken und gute Auffassungsgabe
- Eigenständige und strukturierte Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Jeder Erfolg hat seinen Anfang. Bewerben Sie sich jetzt!

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

Jeder Erfolg hat seinen Anfang. Bewerben Sie sich jetzt!

Datum: 14.08.2015
Referenzcode: DE00385434
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

Ulrike Ahlrichs
Tel.: 0711/811-47489