



Werde Experte in einem großartigen Team!

Wir suchen für unseren Standort **Ingolstadt**

Softwareentwickler C++ (m/w/d) Fahrerassistenzsysteme/Fahrsimulator

(Stellen-ID: 170243)

Aufgaben

Als Teil unseres Teams entwickeln und integrieren Sie diverse Fahrerassistenzsysteme im Umfeld eines Fahrsimulators und leisten damit einen wesentlichen Beitrag im Prozess der Serienentwicklung. Die Umsetzung konkreter Fahrerassistenzsysteme für den Einsatz in Tests und Probandenstudien, aufbauend auf dem automotive Framework ADTF, gehört ebenso zu Ihren Aufgaben wie die Weiterentwicklung des Fahrsimulators selbst. Die Herausforderungen aus den Bereichen Bildverarbeitung und verteilte Systeme, die sich dabei stellen, machen den Aufgabenbereich abwechslungsreich und vielfältig. Das zukunftsweisende Themengebiet der Fahrerassistenzsysteme bietet Ihnen die Gelegenheit, die Technologien von morgen im automotive Umfeld zu erleben.

Qualifikation

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik oder vergleichbar
- Gute Kenntnisse in der Programmiersprache C++
- Kenntnisse in der Programmiersprache C# wünschenswert
- Kenntnisse in Matlab/Simulink wünschenswert
- Grundkenntnisse in Bildverarbeitung wünschenswert
- Kenntnisse im automotive Framework ADTF und in automotive Bussystemen wünschenswert
- Interesse an Fahrerassistenzsystemen und an hardwarenaher Softwareentwicklung
- Deutsch und Englisch in Wort und Schrift
- Spaß an Softwareentwicklung im Team

Wir bieten

- Interessante Aufgabenfelder vorwiegend im Automotive Bereich
- Professionelle Einarbeitung durch unser Team
- Umfeld mit neuesten technischen Entwicklungen
- Kurze Entscheidungswege mit flachen Hierarchien
- Ein Arbeitsumfeld mit sehr gutem Betriebsklima und tollen Räumlichkeiten
- Faire Vergütung und gute Sozialleistungen

Beginn ist ab sofort. Ihr Ansprechpartner ist Herr Marek Mayer.

Sie sind interessiert? Richten Sie Ihre Bewerbung mit Angabe der Stellen-ID am besten per E-Mail an: karriere@intence.de

Karriere bei iNtence

iNtence automotive electronics ist ein eingespieltes Expertenteam für Software- und Systementwicklung im Automotive Bereich. Zu den Kunden zählen marktführende Automobilhersteller und Zulieferer. Automotive Software Engineering mit Systemverstand lautet die Devise des Erfolgsunternehmens mit Sitz in Regensburg und Ingolstadt.

Wen wir suchen?

- ✓ Motivierte, engagierte Talente mit Interesse an modernen Software-Engineering-Methoden
- ✓ Erfahrene im Automotive Bereich, in der Embedded Entwicklung oder im Software-Engineering
- ✓ Teamplayer mit strukturierter Arbeitsweise, die gerne Verantwortung übernehmen

Warum Sie bei iNtence arbeiten sollten?

- ✓ Entwickeln Sie zukunftsorientierte Automotive-Softwaresysteme
- ✓ Finden Sie Herausforderungen in unseren vielseitigen Projekten
- ✓ Erleben Sie modernste Technologien & Software-Engineering-Methoden

iNtence-INCENTIVES



Faire
Vergütung



Flexible
Arbeitszeiten



30 Tage
Urlaub



Sehr gutes
Betriebsklima



Weiterbildung &
Trainee-Programme



Flache
Hierarchien



Mitarbeiter-
Events



Innovative
Technologien

Standort Regensburg: Bruderwöhrdstraße 29, 93055 Regensburg | **Standort Ingolstadt:** Am Pfahlfeld 14, 85114 Buxheim
Standort München: Neumarkter Straße 61, 81673 München | 0941 280460-0, karriere@intence.de

Alle aktuellen Stellenangebote online: www.intence.de/karriere