

Werde Experte in einem großartigen Team!

Wir suchen für unseren Standort **Regensburg** einen:

Softwareengineer (m/w/d) **Diagnoseobjekte**

(Stellen-ID: 210104)

Aufgaben

Zusammen mit Ihren Kollegen sind Sie zuständig für die Dokumentation der Diagnoseschnittstelle für das zentrale Fahrerassistenzsteuergerät eines Fahrzeugs. Als Teil unseres Diagnosteteams pflegen und erweitern Sie die Diagnoseschnittstelle durch weitere Diagnoseobjekte und unterstützen den Kunden beim Genehmigungs- und Freigabeprozess bis zur Inbetriebnahme im Fahrzeug. Dazu testen Sie die Implementierung der Diagnoseschnittstelle in den gelieferten Softwarereleases, wozu Sie neben den Tests auch das Testframework und die Testautomatisierung mitgestalten.

Qualifikation

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik, Mathematik oder vergleichbar
- Kenntnisse in einer der Programmiersprachen Python, C++, Java oder C#
- Erfahrungen im automotive Software-Testing
- Starke analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
- Zuverlässigkeit und selbstständige Arbeitsweise
- Deutsch und Englisch in Wort & Schrift
- Kommunikationsfähigkeit und Spaß an Softwareentwicklung im Team

Wir bieten

- Interessante Aufgabenfelder vorwiegend im Automotive-Bereich
- Professionelle Einarbeitung durch unser Team
- Gute Entwicklungsmöglichkeiten durch gezielte Förderung und Weiterbildung
- Umfeld mit neuesten technischen Entwicklungen
- Ein Arbeitsumfeld mit sehr gutem Betriebsklima und tollen Räumlichkeiten
- Faire Vergütung und gute Sozialleistungen

Beginn ist ab sofort. Ihr Ansprechpartner ist Herr Andreas Zachmayer.

Sie sind interessiert? Richten Sie Ihre Bewerbung inkl. Stellen-ID und Ihrer Gehaltsvorstellung per E-Mail an: jobs-automotive@intive.com

Karriere bei intive automotive

Gemäß dem Motto „Digital Automotive Excellence“ unterstützt intive automotive seine Kunden umfassend auf dem Weg in die Digitalisierung. Als Entwicklungspartner führender Automobilhersteller und Zulieferer sind wir in der Automotive-Branche ein unverzichtbarer Partner. Neben unserer Expertise in klassischer Embedded Software, setzen wir den Fokus auch auf die Zukunftsthemen wie Autonomes Fahren und Künstliche Intelligenz.

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 intive automotive arbeiten sollten:

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

Unsere 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, jobs-automotive@intive.com

Alle aktuellen Stellenangebote online: www.intive.com/de/careers