



Werde Experte in einem großartigen Team!

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

Softwareentwickler (m/w/d) Python Test Engineering

(Stellen-ID: 190111)

Aufgaben

In unserem Team sind Sie an der Entwicklung eines zentralen Frameworks für Absicherung und Tests von Fahrerassistenzsystemen und Komfortelektronik im Automotive-Umfeld beteiligt. Die Ergänzung des Frameworks durch entsprechende Tools auf PC-Seite und die Kombination von agilen Methoden und qualitätsorientierten Serienprozessen machen den Aufgabenbereich abwechslungsreich und vielfältig. In interessanten Projekten haben Sie die Gelegenheit, die Technologien von morgen im Automotive-Umfeld zu erleben und dabei einen guten Überblick über das Gesamtsystem des Fahrzeugs zu gewinnen.

Qualifikation

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Wirtschaftsinformatik oder vergleichbar
- Fundierte Kenntnisse in Python
- Mind. 2 Jahre Berufserfahrung im Automotive-Umfeld
- Praxiserfahrung mit Versionsverwaltungssystemen wie Git
- Freude an eigenverantwortlichem Arbeiten im SCRUM-Framework
- Deutsch und Englisch in Wort & Schrift
- Zuverlässigkeit und selbstständige Arbeitsweise
- Spaß an der Softwareentwicklung im agilen Team

Wir bieten

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

Beginn ist ab sofort. Ihr Ansprechpartner ist Herr Wolfgang Bodensteiner.

Sie sind interessiert? Richten Sie Ihre Bewerbung mit Angabe der Stellen-ID und Ihrer Gehaltsvorstellung 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