

# Werde Experte in einem großartigen Team!

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

## Softwareentwickler (m/w/d) Fahrerassistenzsysteme

(Stellen-ID: 200223)

### Aufgaben

Sie beobachten die aktuellen Trends und entwickeln die neuesten Technologien in der Automotive Branche. Die Entwicklung von Softwarekomponenten im Bereich Fahrerassistenzsysteme ist Ihr Steckenpferd. Bei uns folgen Sie dem Trend der Zeit und haben die Möglichkeit Ihre Ideen aktiv einzubringen.

Zu Ihren Aufgaben zählt die Softwarekomponentenentwicklung im AUTOSAR-Umfeld. Sie sind im kompletten V-Modell unterwegs – von der Anforderungsabstimmung über die Umsetzung mit Matlab/Simulink bis zum Test. Die Aufgabenbreite reicht dabei von frühen prototypischen Implementierungen im Bereich der Vorentwicklung bis hin zur Serienreife. Bei uns können Sie Ihre Ideen verwirklichen!

### Qualifikation

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektro- und Informationstechnik oder vergleichbar
- Kenntnisse in einer der Sprachen C/C++, Python
- Kenntnisse in Matlab, Simulink
- Erste Erfahrungen mit AUTOSAR
- Deutsch und Englisch in Wort und Schrift
- Zielorientierung und strukturierte Arbeitsweise
- Spaß an prozessorientiertem Arbeiten
- Begeisterung für die 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](mailto: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](mailto:jobs-automotive@intive.com)

Alle aktuellen Stellenangebote online: [www.intive.com/de/careers](http://www.intive.com/de/careers)