

Werde Experte in einem großartigen Team!

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

Projekt Manager (m/w/d) **ECU Entwicklung**

(Stellen-ID: 200219)

Aufgaben

In der Rolle als Projekt Manager (m/w/d) schaffen Sie für unsere Entwicklerteams im Kontext unserer Embedded Serienprojekte die Rahmenbedingungen für eine erfolgreiche Umsetzung und sind in diesem Zusammenhang vertrauensvoller Ansprechpartner für alle Belange unserer Kunden aus der Automotive Branche und das Entwicklerteam. Zusätzlich sind Sie für die Betreuung und Steuerung des Projektfortschritts und -erfolgs mit entsprechenden Monitoring und Reportingmethoden verantwortlich.

Qualifikation

- Erste Erfahrung im Automotive Software Projektmanagement (1-3 Jahre) oder mehrjährige Erfahrung in der Embedded Softwareentwicklung
- Verständnis für den Aufbau komplexer Softwaresysteme und Software Engineering Prozesse
- Projektmanagement-Skills von Vorteil
- Erfahrung mit A-Spice und mit der Umsetzung von ISO26262 in ASIL-Projekten
- Deutsch und Englisch in Wort & Schrift
- Zuverlässigkeit, strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- Kommunikationsstärke 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 Wolfgang Bodensteiner.

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