



**Werde Experte in einem großartigen Team!**

Wir vergeben für unseren Standort Ingolstadt eine **Abschlussarbeit** für:

## **Bachelor/Master (m/w/d): Darstellung von Open-Street-Map-Kartendaten in Unity3D**

(Stellen-ID: 180223)

### **Aufgaben**

Ihre Aufgabe ist es, aufbauend auf einer existierenden Arbeit Open-Street-Map-Kartendaten in Unity automatisiert in einer 3D-Umgebung darzustellen. Das Ziel ist dabei, dass eine beliebige von einer Navigationssoftware bereitgestellte Strecke innerhalb der 3D-Karte dargestellt und „abgefahren“ werden kann, indem GPS-Positionsdaten an die Unity-Software übermittelt werden. Dabei werden die Kartendaten der weiteren, nicht-sichtbaren Umgebung dynamisch hinzu- und wieder entladen. Ihre Ideen und Vorschläge sind jederzeit willkommen und werden wertgeschätzt.

Wir legen großen Wert auf hochwertigen Code und Software Quality, deshalb werden Sie von unseren erfahrenen Software-Architekten und Entwicklern bei der Umsetzung Ihrer Programmieraufgaben durch regelmäßige Code-Reviews und zahlreiche Tipps und Tricks unterstützt.

### **Qualifikation**

- Studium der Informatik, Wirtschaftsinformatik oder vergleichbar
- Kenntnisse in Unity3D und C#
- Deutsch und Englisch in Wort & Schrift
- Zuverlässigkeit und selbstständige Arbeitsweise

### **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
- Leistungsgerechte Bezahlung

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

Sie sind interessiert? Richten Sie Ihre Bewerbung mit Angabe der Stellen-ID und Ihrer Gehaltsvorstellung per E-Mail an: [karriere@intence.de](mailto: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](mailto:karriere@intence.de)

Alle aktuellen Stellenangebote online: [www.intence.de/karriere](http://www.intence.de/karriere)