



*Device Insight aus München gilt als der führende europäische IT-Anbieter im Umfeld von Machine-to-Machine Kommunikation (M2M). Das Produkt CenterSight® ist eine Serverplattform, die Unternehmen die weltweite Kommunikation mit Maschinen und Anlagen ermöglicht und so hilft, Geschäftsprozesse nachhaltig zu verbessern. Device Insights Lösungen werden in über 15 Ländern erfolgreich von marktführenden Unternehmen aus den Bereichen Maschinenbau, Nahrung und Genussmittel, Gebäudetechnik, Energie, Medizin und Straßenbeleuchtung eingesetzt.*

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine(n)

## **Junior Java Engineer (m/w) in München im Bereich Internet of Things.**

### **Ihre Aufgaben:**

- Als Softwareentwickler erarbeiten Sie im Rahmen verschiedener Kundenprojekte anspruchsvolle M2M-Lösungen (Internet of Things) für unterschiedliche Industriebranchen
- Sie arbeiten im Team mit unseren Software-Ingenieuren zusammen und lernen dabei die neusten Technologien und Trends kennen
- Es erwartet Sie eine anspruchsvolle Aufgabe in allen Phasen der Softwareentwicklung – von der Konzeption bis hin zu Implementierung und Deployment

### **Ihr Profil:**

- Sehr gute Kenntnisse in Java
- Erste Erfahrungen im Umgang mit Spring, SQL, XML, Hibernate und Webanwendungen
- Interesse an neuen Technologien, wie z.B. Scala, Apache Cassandra, Erlang/OTP, OSGi
- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Hochschulstudium in Informatik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Elektrotechnik oder einem vergleichbaren Studiengang und haben erste praktische Erfahrungen im Bereich der Softwareentwicklung
- Flexibilität, ein lösungsorientierter Stil und sehr gute Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

### **Unser Angebot:**

- Als mittelständisches Unternehmen bieten wir Ihnen ein junges, dynamisches Team, ein kollegiales Arbeitsklima, flache Hierarchien, direkte Kommunikation und schnelle Entscheidungen
- Bei Device Insight lernen Sie verschiedene Industriebranchen und interdisziplinäre Aufgabenstellungen kennen
- Unsere attraktiven Arbeitsplätze in modernen Büroräumen liegen verkehrsgünstig direkt an der neuen Messe München (U-Bahn U2, Autobahn A94) und am Einkaufszentrum Riem Arcaden
- Sie erhalten von uns die Chance, gemeinsam mit uns zu wachsen, das Unternehmen und Ihren Aufgabenbereich mit eigenen Ideen aktiv mitzugestalten, sowie schnell Verantwortung für anspruchsvolle Projekte zu übernehmen

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühesten Eintrittstermins möglichst per E-Mail an Herrn Stefan Hübner unter [stefan.huebner@device-insight.com](mailto:stefan.huebner@device-insight.com).

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Das Device Insight-Team freut sich auf Ihre Bewerbung!

Device Insight GmbH, z.Hd. Stefan Hübner  
Willy-Brandt-Platz 3, 81829 München  
Tel.: 089/4545448-12  
E-Mail: [stefan.huebner@device-insight.com](mailto:stefan.huebner@device-insight.com)  
Webseite: [www.device-insight.com](http://www.device-insight.com)