



# Das Ziel? Immer hoch hinaus!

Andreas W. ist Entwicklungsingenieur für Embedded Software bei der OSB AG und integriert Software in elektronische Steuerungen von weltweit renommierten Konzernen. Auch privat behält der Überflieger einen kühlen Kopf, wenn er mit seinem Gleitschirm abhebt.



Die OSB AG bietet mit über 15 Jahren Branchenerfahrung ihren namhaften Kunden aus Industrie und Wirtschaft hochspezialisierte Engineering- und IT-Dienstleistungen zur gemeinsamen Realisierung von branchen- und technologieübergreifenden Lösungen an. Kompetenz, Engagement und Leidenschaft verbinden alle unsere Mitarbeiter der OSB AG. Dabei stehen ein partnerschaftliches Miteinander, ein starkes WIR-Gefühl, der persönliche Kontakt zu unseren Kunden und die Kreativität jedes Einzelnen stets im Fokus.

Werden auch Sie Teil unserer Erfolgsgeschichte. Wir fördern Ihre Karriere als

## **Softwareentwickler (w/m/d) IT-Sicherheit**

**Arbeitsort: Bremen, Hildesheim**

### **Diesen Aufgaben stellen Sie sich gerne:**

- Sie steuern den Sicherheits- und Risikobewertungsprozess für die Entwicklung und Einführung einer neuen Smartphone-Konnektivitätslösung und -dienstleistung, dabei greifen Sie auf Wissen über die Sicherheitsaspekte vernetzter Smartphone-Lösungen mit Fokus auf verschiedene drahtlose Technologien (z. B. Wi-Fi und Bluetooth) im Mobilitätsgeschäft zurück
- Sie werden kontinuierlich Sicherheitshindernisse auswerten und entdecken und Verteidigungsmechanismen vorschlagen, um eine hohe Sicherheit des Produkts zu gewährleisten, und Sie werden die sicherheitsrelevanten Artefakte innerhalb des Projekts koordinieren, erstellen und pflegen
- Sie arbeiten in einem funktionsübergreifenden agilen Scrum-Team zusammen mit den Entwicklern der verschiedenen Komponenten für das neue Produkt

### **Das zeichnet Sie aus:**

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium Master oder Diplom in Elektrotechnik, Informatik, Physik, Medieninformatik
- Gutes Wissen im Bereich Informationssicherheitsrisikomanagement und Security Engineering Process, IT-Sicherheitsstandards, Richtlinien und angewandter Kryptographie

### **Wir bieten:**


- Einen zukunftsorientierten Arbeitsplatz mit unbefristetem Arbeitsvertrag

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung inkl. Gehaltswunsch und frühestmöglichem Eintrittstermin unter der Referenznummer **# 10136**.

Weitere Vakanzen finden Sie in unserem Karrierezentrum unter:  
**[www.osb-ag.de](http://www.osb-ag.de)**

### **OSB AG**

**Diana Tacke, Karl-Ferdinand-Braun-Str. 7, 28359 Bremen**  
**Telefon: 0421- 6436680, E-Mail: [bremen@osb-ag.de](mailto:bremen@osb-ag.de)**

 **Jetzt bewerben!**