



Für unsere Entwicklungsabteilung suchen wir zum nächstmöglichen Eintrittstermin eine/n

## Entwicklerin/Entwickler Sicherheitssoftware

Die MaskTech GmbH ist führender Hersteller von Sicherheitssoftware, spezialisiert auf ROM Code Entwicklungen im Embedded Sicherheitsumfeld. Den Schwerpunkt bilden dabei Microcontroller und Lösungen mit kontaktlosem Interface (RFID) sowie kryptographischen Funktionen. Unsere Produkte finden Einsatz in den neuen elektronischen Reisepässen, Personalausweisen, Krankenversichertenkarten und weiteren Anwendungen aus dem Bereich der elektronischen Identifikationstechnik.

### Ihre Aufgaben

Der Schwerpunkt Ihrer Tätigkeit liegt in der Entwicklung von Betriebssystemsoftware Modulen für Embedded-Microcontroller im Sicherheitsumfeld. Zusätzlich sind Sie verantwortlich für den Test, die Betreuung und Support. Sie wirken an der Anpassung der bestehenden Softwarelösung mit und sind maßgeblich für die Weiterentwicklung der Softwareelemente verantwortlich.

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches oder technisches Studium
- Sehr gute Kenntnisse in der Programmiersprache C und Kenntnisse in einem Assembler
- Erfahrung mit Linux und MS Windows
- Idealerweise Erfahrung in Microcontrollerprogrammierung und Dokumentationserstellung
- Idealerweise auch Erfahrungen im Bereich Konfigurationsmanagement und methodischer Entwicklung
- Sehr gute Sprachkenntnisse in Wort und Schrift (Deutsch und Englisch)
- Fähigkeit zu selbständiger Arbeit
- Team- und Lernfähigkeit

### Wir bieten

Wir bieten eine leistungsgerechte Bezahlung, ein hervorragendes Betriebsklima und die Möglichkeit, sich ständig und individuell in einem innovativen und stark wachsenden Unternehmen weiterzuentwickeln.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (E-Mail bevorzugt).

MaskTech GmbH  
Herrn Christian Vykydal  
Nordostpark 45, 90411 Nürnberg  
Telefon: 0911-955149-0  
E-Mail: [cv@masktech.de](mailto:cv@masktech.de)  
Web: [www.masktech.de](http://www.masktech.de)