

Stellenausschreibung

Die comcrypto GmbH mit Sitz in Chemnitz entwickelt und realisiert Lösungen für vertrauliche digitale Kommunikation. Grundlage ist ein hauseigener sicherheitstechnisch führender Technologiestack aus kryptografischen Modulen. Auf seiner Basis werden Lösungen für eine neuartige Ende-zu-Ende-Verschlüsselung von E-Mail-Kommunikation sowie eine ohne Zertifikate operierende Transportverschlüsselung entwickelt und angeboten.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort für den Standort Chemnitz eine/n

Werkstudent/In

mit Erfahrung in den Programmiersprachen C/C++, C# oder Javascript. Wir bieten Ihnen eine überdurchschnittliche Vergütung sowie eine monatliche Arbeitszeit zwischen 32 und 48 Stunden.

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei der Entwicklung und Realisierung von Produkt- und Kundenprojekten
- Implementierung von automatisierten Funktionstest

Wir bieten Ihnen:

- Mitarbeit in einem jungen dynamischen Team
- abwechslungsreiche Aufgaben für kleine Zeitbudgets in verschiedenen Projekten
- ein hervorragendes Arbeitsumfeld und ein flexibles Arbeitszeitmodell
- feste Ansprechpartner für inhaltliche und organisatorische Rückfragen
- Nähe zur Forschung und hohen Innovationsgrad
- einen Arbeitsort in Chemnitz in geringer Entfernung vom TU Campus Straße der Nationen

Sie bringen mit:

- Student/In der Informatik, Mathematik oder vergleichbarer Ausbildungsrichtung
- Programmierkenntnisse in C/C++, C# oder Javascript
- Kenntnisse der objektorientierten Softwareentwicklung
- Qualitätsbewusstsein für Arbeitsergebnisse
- Einsatzbereitschaft und Zuverlässigkeit
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift (Teamsprache: deutsch)

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns bitte Ihre Bewerbung an **Hendrik Nöll, bewerbung@comcrypto.de**. Wir freuen uns auf Sie!