

Wir sind ein dynamisches und ehrgeiziges Team kreativer Köpfe aus dem Bereich IT-Sicherheit, die ihr Interesse am Thema zum Beruf gemacht haben. Wir unterstützen unsere Kunden - vom innovativen Startup bis zum DAX Konzern - dabei die vielfältigen Herausforderungen der IT-Sicherheit zu meistern. Wir bieten spannende Aufgaben und interessante Projekte für alle, die auch komplexen Zusammenhängen gerne auf den Grund gehen und von neuen Technologien begeistert sind.

Werde Teil unseres Teams! Wir suchen Dich zum nächstmöglichen Zeitpunkt als:

Automotive IT Security Consultant (m/w/d)

Dein Aufgabengebiet	Dein Profil
<p>Zu Deinen Aufgaben als Automotive IT Security Consultant zählen insbesondere:</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Die Identifikation und Risikobewertung von Sicherheitslücken und Schwachstellen z. B. mittels Penetrationstests, Reverse Engineering, insbesondere von Fahrzeugsystemen▶ Die Umsetzung von realitätsnahen Angriffsszenarien mit Restbussimulationen oder in Fahrzeugen▶ Die individuelle Beratung unserer Kunden zum Thema IT-Sicherheit, von der Sicherheitsarchitektur bis zu organisatorischen Prozessen▶ Die Präsentation der Ergebnisse beim Kunden sowie dessen Beratung hinsichtlich Verbesserungsmaßnahmen <p>Von Deinen Kollegen mit spezialisierter und langjähriger Erfahrung erhältst Du, abhängig von Deinem mitgebrachten Vorwissen, eine Einführung in die verschiedenen Assessmentmethoden und Vorgehensweisen. Parallel dazu führst Du die Offensive Security Schulung OSCP durch.</p>	<p>Du interessierst Dich für IT-Sicherheit, verfolgst die neuesten Entwicklungen im Bereich Automotive Security und denkst bei CANoe nicht an Deine nächste Paddeltour. Gepaart mit elementaren Grundwerten wie Zuverlässigkeit und Ehrlichkeit passen wir schon gut zusammen. Darüber hinaus bringst Du mit:</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Hochschul- / Uni-Abschluss als Informatiker(in), Elektrotechniker(in) oder vergleichbare Ausbildungen bzw. praktische Erfahrungen▶ Fundiertes Wissen im Bereich der IT-Sicherheit sowie Erfahrung mit Technologien im Fahrzeugumfeld (z. B. Busse, Architekturen, OS)▶ Analytisches Denken, Leistungsbereitschaft und die Fähigkeit sich schnell und eigenständig in neue Themen einzuarbeiten▶ Seriöses Auftreten kombiniert mit guten Kommunikationsfähigkeiten▶ Sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch (Wort und Schrift)

Weitere gute Gründe bei uns zu arbeiten sind, neben einem großen Gestaltungsspielraum, einer flexiblen Arbeitsumgebung und den tollen Kollegen, im Detail auf unserer Webseite gelistet.

Haben wir Dein Interesse geweckt? Schicke uns Deine Unterlagen in digitaler Form. Gerne verschlüsselt via OpenPGP.

Dein neuer Arbeitsort ist Ulm.

