

Zwei Buchstaben. Tausend neue Möglichkeiten. Eine große Zukunft.



Bei Volkswagen als Automotive Security Analyst (m/w/d) am Standort Wolfsburg

Ihr Arbeitsumfeld

Die Digitalisierung moderner, hochvernetzter Fahrzeuge erfordert den Schutz vor Angriffen auf die Fahrzeugelektronik mit geeigneten Sicherheitsmaßnahmen. Die Car Security der Technischen Entwicklung analysiert und bewertet Bedrohungen über den gesamten Lebenszyklus des Fahrzeugs. Das Team Security Operations beobachtet die Bedrohungslage, entwirft Gegenmaßnahmen und bringt diese gemeinsam mit den Partnern in Serie.

Werden Sie Teil der Entwicklung neuer Fahrzeuge auf dem Zukunftsfeld Automotive Cyber-Security. In einem interdisziplinären Team internationaler Experten verfügen Sie über großen Gestaltungsspielraum und beste Entwicklungsmöglichkeiten. EEJobs

Ihre Aufgaben

- Sie beobachten die Bedrohungslage im Bereich Automotive Security
- Sie untersuchen Fahrzeugsysteme während des gesamten Lebenszyklus (Entwicklung und im Feld) auf Verwundbarkeiten und betrachten dabei auch angrenzende technische Systeme und Schnittstellen des gesamten Fahrzeug Ökosystems
- Sie bewerten die Kritikalität von Verwundbarkeiten und bewerten bzw. entwickeln Gegenmaßnahmen
- In einem bereichsübergreifenden Team unterstützen Sie die Bearbeitung von Security-Vorfällen im Feld
- Sie verfolgen die nachhaltige Abstellung von Verwundbarkeiten und berichten in verantwortliche Gremien

Ihre Qualifikationen

- Abgeschlossenes Fach-/Hochschulstudium der Elektrotechnik, Informatik, IT-Sicherheit o.ä.
- Begeisterung für Automotive Security und Cryptographie
- Erfahrungen in der Entwicklung von Fahrzeugsystemen und -bauteilen sind von Vorteil, Neueinsteiger können sich durch die Übernahme von Teilaufgaben weiterentwickeln
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse wünschenswert

Folgende überfachliche Kompetenzen zeichnen Sie besonders aus:

- Überdurchschnittliche Teamfähigkeit
- Hohe analytische Kompetenz
- Überdurchschnittliches Ausdrucksvermögen

Starten Sie jetzt mit uns durch und bewerben Sie sich bitte unter www.volkswagen-karriere.de, Referenznummer: E-1000/2022

Ansprechpartner:

Frau Sina Huber
Telefon: 05361-9-36363

