



Maßgeschneidert

- Verwenden Sie fallabhängige Beratungsartikel, die vorgeschlagen und angeboten werden
- Bewertung der vorhandenen Sicherheitsrichtlinien
- Lückenanalyse
- Bewertung von Sicherheitslücken
- Entwicklung der technischen Dokumentation
- Usw.
- Upgrade-Optionen verfügbar

Personal

- OWASP-Methodik
- Expertise in Common Criteria, FIPS 140-2-Zertifizierungen
- Sicherheitszertifizierungen
 - OSCP
 - CEH
 - ISO 17001 lead auditor
 - SLAE

Zertifizierung

- Cybersecurity Consultancy hilft bei der Deckung der Sicherheitsanforderungen durch IoT-Sicherheitszertifizierungen, die auch von DEKRA bereitgestellt werden
 - CTIA (3 levels)
 - ETSI EN 303 645 (3 levels)
 - NIST IR 8259
 - ioXt Alliance
 - GSMA
 - Common Criteria

Business Case verbessern

- Informieren Sie sich darüber, wie Sie Ihr Design verbessern können, um die Einhaltung der Sicherheitsanforderungen sicherzustellen, bevor Sie mit der offiziellen Bewertung oder Zertifizierung beginnen, um einen reibungslosen Prozess zu ermöglichen
- Identifizieren Sie potenzielle erste Fehlerquellen und holen Sie Expertenempfehlungen zu Designverbesserungen

Wird in Zusammenarbeit mit der Deutsche Telekom IoT angeboten

