

Vorteile von Penetrationstests



Maßgeschneidert

- Verwenden Sie fallabhängige Testsuiten, die vorgeschlagen und zu Preisen angeboten werden
 - Gerät
 - Cloud / Web
 - App
- Lösungsbewertungsbasiertes Test-Scoping
 - Beratung
 - White Box gegen Grey Box gegen Black Box
- Upgrade-Optionen verfügbar

Testeinrichtungen und Personal

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

Zertifizierung

- Es kann eine Penetrationstestsuite vorgeschlagen werden, um zusätzlich die Sicherheitsanforderungen aus IoT-Sicherheitszertifizierungen abzudecken, die auch von DEKRA bereitgestellt werden
 - CTIA (3 Ebenen)
 - ETSI EN 303 645 (3 Stufen)
 - NIST IR 8259
 - ioXt Alliance

Business Case verbessern

- Erfahren Sie, wie Sie Ihr Design verbessern können, um mehr Sicherheit zu gewährleisten und Cyber-Angriffen weniger ausgesetzt zu sein
- Identifizieren Sie mögliche erste Fehlerquellen
- Lassen Sie sich von Experten zu Designverbesserungen empfehlen

Wird in Zusammenarbeit mit der Deutsche Telekom IoT angeboten

