

Jedes Unternehmen verantwortet die Sicherheit seine WLAN-Umgebung -dem Trusted Wireless Environment

75% der gesamten mobilen Kommunikation erfolgt über das WLAN¹

20,4 Mrd. vernetzte Geräte laut Prognose für das Jahr 2020²

Hacker bevorzugen die schwachpunkte in der sicherheitskette

91% der Nutzer wissen um die Sicherheitsprobleme bei öffentlichem WLAN
89% kümmern sich aber nicht darum³

149.000\$ Kosten verursacht eine Datensicherheitsverletzung durchschnittlich bei KMU⁴

1Mrd. \$ betragen die voraussichtlichen Kosten der WLAN-Sicherheitsverletzung bei TJ Maxx⁵

Die 6 Kategorien bekannter WLAN-Bedrohungen für Ihr Unternehmen

1. „Evil Twin“ Access Point

Verleitet Benutzer zum Herstellen einer Verbindung, über die Datenverkehr ausspioniert wird, sowie Daten gestohlen und Systeme infiziert werden.



2. Fehlerhaft konfigurierter Access Point

Setzt Netzwerke möglichen Angriffen infolge von Konfigurationsfehlern aus.



3. Rogue Access Point

Ermöglicht Angreifern ein Umgehen der Perimetersicherheitskontrollen.



4. Rogue Client

Leitet Malware-Payloads an das Netzwerk weiter, nachdem eine Verbindung mit einem böstigen Access Point hergestellt wurde.



5. Benachbarter Access Point

Geht das Risiko einer Infektion durch Verbindungen mit anderen SSIDs im Bereich des autorisierten Access Point ein.



6. Ad-hoc-Netzwerk

Umgeht mit Hilfe von Peer-to-Peer-Verbindungen Sicherheitskontrollen und riskiert einen Malware-Befall.



Mit Trusted Wireless Environment können Sie Ihr Unternehmen in allen 6 Kategorien bekannter WLAN-Bedrohungen schützen.

Erfahren Sie, wie Trusted Wireless Environment, Sie beim Aufbau eines umfassenden WLANs unterstützt, das **schnell, leicht zu verwalten** und insbesondere **sicher** ist.

www.trustedwirelessenvironment.com

WatchGuard

1. Wi-Fi Alliance
2. Gartner
3. Highest State Technology
4. Kaspersky Lab 2018
5. ZDNet

Mit diesem Dokument werden keine ausdrücklichen oder implizierten Gewährleistungen gegeben. Alle Spezifikationen können sich ändern und zukünftige Produkte, Funktionen oder Funktionalitäten werden zur Verfügung gestellt, sofern und sobald sie verfügbar sind. ©2018 WatchGuard Technologies, Inc. Alle Rechte vorbehalten. WatchGuard und das WatchGuard-Logo sind eingetragene Marken von WatchGuard Technologies, Inc. in den USA und/oder anderen Ländern. Alle weiteren Markennamen sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Teilnr. WGCCE67131_120418