



USP VULNERABILITY SCAN

Macht Angriffe unattraktiv

USP Vulnerability Scan - Sicherheit für Ihre IT-Ressourcen

Automatisierter Prozess zur Identifizierung von potenziellen Sicherheitslücken in IT-Systemen oder Netzwerken

Es ist allgemein bekannt, dass moderne Malware und professionelle Cyberattacken selbst einen gut geschützten Perimeter überwinden können und somit eine direkte Bedrohung für die IT-Systeme in abgesicherten Unternehmensnetzwerken darstellen.

Der USP Vulnerability Scan zielt darauf ab, potenzielle Sicherheitslücken in Ihrem IT-System oder Ihrer Netzwerkumgebung zu identifizieren und gewährt Ihnen dank ausführlichen Berichten einen vertieften Einblick in Schwachstellen Ihrer IT-Systeme im Unternehmensnetzwerk und verringert damit gezielt und rasch die Angriffsfläche für Cyberkriminelle.

Wie funktioniert der USP Vulnerability Scan?

Die IT-Systeme werden über einen automatisierten Scan auf bekannte Schwachstellen (Common Vulnerabilities and Exposures - CVE) überprüft. Die IT-Security Spezialisten von United Security Providers analysieren die protokollierten Resultate und ordnen sie entsprechend der kundenspezifischen Situation ein. Es entsteht Transparenz bezüglich dem Sicherheitsniveau der internen IT-Systeme, aus der Empfehlungen für Massnahmen mit Prioritäten abgeleitet werden. Der «USP Vulnerability Scan» ordnet sich zwischen einem umfassenden Penetrationstest und einer manuellen Überprüfung von System-Konfigurationen ein.

Vorgehen nach kontinuierlichem Verbesserungsprozess




1. Plan: Im Rahmen einer Vorbesprechung verschaffen sich unsere IT-Security Spezialisten einen Überblick über Ihre IT-Landschaft und identifizieren gemeinsam mit den internen Sachverständigen Subnetze mit kritischen IT-Systemen. Ausserdem wird organisatorisch sichergestellt, dass während der Durchführung des Vulnerability Scans der Zugang zu Ihrem Netzwerk und den einzelnen Subnetzen vor Ort gegeben ist.

2. Do: Mittels der dedizierten Scanning-Infrastruktur von United Security Providers werden die identifizierten IT-Systeme automatisiert gescannt. Alle gesammelten Daten werden ausschliesslich auf dem System von United Security Providers gespeichert.

3. Check: Unsere Experten werten die Resultate manuell aus und fassen Analyse und empfohlene Massnahmen in einem übersichtlichen Bericht zusammen.

4. Act: Abschliessend findet ein Debriefing statt, an dem die Ergebnisse kurz präsentiert und Fragen beantwortet werden. Ebenso werden allfällige Empfehlungen für die Umsetzung der Roadmap abgeleitet werden. Der «USP Vulnerability Scan» ordnet sich zwischen einem umfassenden Penetrationstest und einer manuellen Überprüfung von System-Konfigurationen ein.



 ALL-IN-ONE	 VORTEILE	 KOSTEN
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Vorbesprechung ✓ Durchführung der Scans vor Ort ✓ Berichterstellung ✓ Debriefing 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Unabhängigkeit von Providern, Infrastruktur, Prozessen ✓ Optimierte Ressourcen und minimierte Risiken ✓ Skalierbarkeitniveau 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ CHF 5'000 bei 50 gescannten IP-Adressen, verteilt auf vier Subnetze ✓ Variabel mit der Anzahl der zu prüfenden IP-Adressen und Subnetze

Fazit

Der USP Vulnerability Scann ist ein wichtiger Bestandteil eines umfassenden Sicherheitskonzepts. Als führender Anbieter in der Schweiz bieten wir Ihnen auch ganzheitliche Lösungen an mit überzeugenden Produkten und einem erfahrenem IT-Security Consulting Team. Wir gewährleisten kompetent den Schutz Ihrer Anwendungen, Daten und Netzwerke vor Hackern sowie Cyberangriffen.

Kontakt

Kontaktieren Sie uns und wir beraten Sie gerne bei weiteren notwendigen Sicherheitsmassnahmen, um das Sicherheitsniveau in Ihrem Unternehmen insgesamt und nachhaltig zu verbessern.

United Security Providers AG
 Hauptsitz
 Stauffacherstrasse 65/15
 3014 Bern

T +41 31 959 02 02

@ info@united-security-providers.ch

United Security Providers AG
 Mürtschenstrasse 37
 8048 Zürich

T +41 44 496 61 11

🌐 www.united-security-providers.ch