

PDV Awareness Solutions

Ein effektiver Schutzmechanismus für Unternehmen, um sich vor Cyberangriffen zu schützen, basiert auf dem aktiven Engagement und der gezielten Förderung des Sicherheitsbewusstseins aller Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Da der menschliche Faktor eine der Hauptzielscheiben für Cyberkriminelle darstellt, bietet eine „menschliche Firewall“ gleichzeitig das größte Potenzial für Schutzmaßnahmen.

Unser Vorgehen

Für ein optimales Ergebnis empfehlen wir die PDV Awareness Solutions kombiniert durchzuführen:



PDV Awareness Workshop Teil 1



PDV Phishing Test



PDV Awareness Workshop Teil 2

unter Berücksichtigung der Testergebnisse des Phishing Test



PDV-Systeme GmbH
Geschäftsstelle Goslar
Dörntener Straße 2 A
38644 Goslar
+49 (0) 5321 3703-0
goslar@pdv-systeme.de

Geschäftsstelle München
Felix-Wankel-Straße 10
85221 Dachau
+49 (0) 8131 6161-0
muenchen@pdv-systeme.de

Geschäftsstelle Flensburg
Lise-Meitner-Straße 2
24941 Flensburg



www.pdv-systeme.de



© PDV-Systeme GmbH | Rev-001 | 18.03.2025

IHR NUTZEN

PDV Awareness Workshop

Der PDV Awareness Workshop bietet maßgeschneiderte Schulungsprogramme zur Sensibilisierung und Schulung von Mitarbeitern in Fragen der Datensicherheit.

Themen des Workshops sind unter anderem:

- Verschiedene Phishing Methoden
- Erkennen von und Umgang mit Phishing E-Mails
- Sichere Passwortpraktiken
- Vorstellung anschaulicher Angriffs- und Bedrohungsszenarien auf Basis öffentlich zugänglicher Informationen zu Auftraggeber und Partnern (OSINT¹)
- Weitere mögliche Bedrohungen
- Verbesserung von Melde- und Rückfrage-Prozessen

PDV Phishing Test

Phishing-Angriffe sind weit verbreitete Methoden, bei denen Angreifer versuchen, über gefälschte Internetseiten und E-Mails an vertrauliche Informationen zu gelangen. Der PDV Phishing Test ermöglicht es Unternehmen, die Sicherheit ihrer Filtermechanismen und Mitarbeiter gegen solche Angriffe zu überprüfen und zu stärken.

Bestandteile des PDV Phishing Test sind:

- Abstimmung der Testszenarien (Massen-Phishing oder Spear-Phishing)
- Durchführung der Phishing Simulation
- Ergebnisbericht mit Verbesserungsvorschlägen

PDV Awareness Workshop

Maßgeschneiderter Workshop.

Individuelle Programme für Mitarbeiter, um Sicherheitsbewusstsein zu erhöhen.

Phishing-Prävention.

Erkenntnis von Phishing-Angriffen, stärkt die Verteidigung gegen Cyberbedrohungen.

Stärkere Sicherheitskultur.

Fördert proaktive Meldungen und optimiert Reaktionen auf Sicherheitsrisiken.

OSINT-Erschwerung.

Erschwert externe Informationsrecherchen, stärkt digitale Präsenz.

Verbesserte Mitarbeiter-Awareness.

Analysiert und steigert das Bewusstsein für Sicherheitsaspekte.

Kombination mit Phishing Test.

Praktische Anwendung und Verbesserung des Gelernten (optional).

Gesamtsicherheit steigern.

Schafft robuste Sicherheitsgrundlage und fördert Sicherheitskultur im Unternehmen.

PDV Phishing Test

Früherkennung von Schwachstellen.

Der Test ermöglicht es Unternehmen, potenzielle Schwachstellen in ihren Sicherheitsmechanismen frühzeitig zu identifizieren. Durch die Simulation realistischer Phishing-Szenarien werden die tatsächlichen Anfälligkeiten im System aufgedeckt.

Effektive Mitarbeiter-Schulung.

Der Test bietet die Möglichkeit, die Sensibilisierung und das Bewusstsein der Mitarbeiter für Phishing-Angriffe zu verbessern. Die Durchführung der Simulation in einem realen Kontext durchgeführt, hilft den Mitarbeitern, die Gefahren von Phishing besser zu verstehen.

Anpassbare Szenarien.

Die Phishing-Szenarien können an die spezifischen Bedürfnisse angepasst werden.

Maßgeschneiderte Lösungsvorschläge.

Nach dem Test bieten wir Lösungsvorschläge, wie die Sicherheitsmechanismen und die Mitarbeiter-Awareness gestärkt werden können. (optional, im Workshop Teil 2)

Anonymisierung der Ergebnisse.

Die Anonymisierung schützt die Privatsphäre der betroffenen Mitarbeiter und ermöglicht gleichzeitig eine umfassende Ergebnisanalyse.

Zeiteffizienz.

Der PDV Phishing Test ermöglicht eine schnelle Überprüfung der Sicherheitsmechanismen und der Mitarbeiter-Awareness. So können Sie zeitnah auf potenzielle Schwachstellen reagieren.