



SECURITY AWARENESS QUICK CHECK

Wie steht es um die Security Awareness in Ihrem Unternehmen?

Einleitung

Security Awareness, d.h. ein höheres Bewusstsein bei Datenschutz und Datensicherheit im Unternehmen, ist der wirksamste Schutzschild gegen Cyberangriffe. Mit dem Security Awareness Quick Check erhalten Sie eine erste Einschätzung, wie gut Ihr Unternehmen im Bereich der Mitarbeitersensibilisierung aufgestellt ist und wo mögliche Schwachstellen liegen.

Nehmen Sie sich kurz Zeit und beantworten Sie die folgenden zehn Fragen ehrlich – es geht nicht um Perfektion, sondern um eine realistische Standortbestimmung.

Die Auswertung erhalten Sie dann gleich am Ende des Fragebogens.

Self-Assessment

Bewertung:

- 0 Punkte: Trifft gar nicht zu
 - 1 Punkt: Trifft eher nicht zu
 - 2 Punkte: Trifft eher zu
 - 3 Punkte: Trifft voll zu
-

1. Schulungsrhythmus

Alle Mitarbeiter in unserem Unternehmen erhalten mindestens einmal jährlich eine strukturierte Schulung zu Datenschutz und IT-Sicherheit.

- 0 1 2 3

2. Führungsverantwortung

Unsere Führungskräfte kommunizieren regelmäßig die Bedeutung von IT-Sicherheit und gehen mit gutem Beispiel voran.

- 0 1 2 3

3. Incident Reporting

Wir haben einen klar definierten Prozess, wie Mitarbeiter verdächtige E-Mails oder Sicherheitsvorfälle melden können.

- 0 1 2 3

4. Phishing-Bewusstsein

Unsere Mitarbeiter können typische Anzeichen von Phishing-E-Mails identifizieren und wissen, wie sie darauf reagieren sollen.

- 0 1 2 3

5. Passwort-Richtlinien

In unserem Unternehmen gelten klare Passwort-Richtlinien, die von allen Mitarbeitern verstanden und eingehalten werden.

- 0 1 2 3

6. Mobile Security

Für die Nutzung mobiler Geräte (Diensthandys, Notebooks, private Geräte) existieren verbindliche Sicherheitsrichtlinien.

- 0 1 2 3

Bewertung:

- 0: Trifft gar nicht zu 1: Trifft eher nicht zu 2: Trifft eher zu 3: Trifft voll zu

7. Kontinuierliche Sensibilisierung

Wir informieren unsere Mitarbeiter regelmäßig (mind. vierteljährlich) über aktuelle Bedrohungen und Sicherheitsthemen.

- 0 1 2 3

8. Zugriffskontrolle

Der Zugriff auf sensible Daten und Systeme erfolgt nach dem Need-to-know-Prinzip und wird regelmäßig überprüft.

- 0 1 2 3

9. Notfallpläne

Unsere Mitarbeiter kennen die grundlegenden Verhaltensregeln im Fall eines Sicherheitsvorfalls.

- 0 1 2 3

10. Erfolgsüberprüfung

Wir überprüfen regelmäßig den Erfolg unserer Security-Awareness-Maßnahmen (z.B. durch Tests, Simulationen oder Befragungen).

- 0 1 2 3

Bewertung:

0.: Trifft gar nicht zu

1: Trifft eher nicht zu

2: Trifft eher zu

3: Trifft voll zu

Auswertung

Zählen Sie die Punkte zusammen und prüfen Sie Ihr Ergebnis:

0-10 Punkte: Hohes Risiko

Ihr Unternehmen ist stark gefährdet. Die Security Awareness Ihrer Mitarbeiter ist unzureichend und stellt ein erhebliches Sicherheitsrisiko dar. Es besteht sofortiger Handlungsbedarf!

Empfehlung: Entwickeln Sie umgehend ein grundlegendes Security-Awareness-Programm. Beginnen Sie mit einer Basisschulung für alle Mitarbeiter und definieren Sie verbindliche Sicherheitsrichtlinien.

11-20 Punkte: Erhöhtes Risiko

Grundlegende Maßnahmen sind vorhanden, aber es bestehen deutliche Lücken in der Sensibilisierung. Diese Schwachstellen könnten von Angreifern ausgenutzt werden.

Empfehlung: Identifizieren Sie die Bereiche mit den niedrigsten Punktzahlen und setzen Sie dort prioritär an. Implementieren Sie einen regelmäßigen Schulungsrhythmus und verbessern Sie die Kommunikation zu Sicherheitsthemen.

21-25 Punkte: Moderates Risiko

Eine gute Basis ist vorhanden. Ihre Mitarbeiter haben ein grundlegendes Sicherheitsbewusstsein, es besteht jedoch noch Optimierungspotenzial in einzelnen Bereichen.

Empfehlung: Verfeinern Sie Ihr bestehendes Awareness-Programm und führen Sie regelmäßige Erfolgskontrollen durch. Etablieren Sie eine kontinuierliche Kommunikation zu aktuellen Bedrohungen.

26-30 Punkte: Geringes Risiko

Gratulation! Ihr Unternehmen verfügt über eine sehr gute Security Awareness unter den Mitarbeitern. Ihre Maßnahmen sind wirksam und schaffen ein hohes Sicherheitsniveau.

Empfehlung: Halten Sie den hohen Standard durch kontinuierliche Updates und innovative Schulungsformate. Teilen Sie Ihre Best Practices mit anderen Abteilungen oder Geschäftspartnern.

Wie geht es weiter?

Ein erster Schritt ist getan! Dieser Quick-Check gibt Ihnen eine erste Orientierung. Für eine umfassende Analyse Ihrer Security-Awareness-Strategie und maßgeschneiderte Handlungsempfehlungen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Unser Tipp: Teilen Sie diesen Quick-Check mit verschiedenen Führungskräften in Ihrem Unternehmen und vergleichen Sie die Ergebnisse – oft zeigen sich interessante Unterschiede in der Wahrnehmung.

Und dann?

Gerne stehen wir für ein kostenloses, unverbindliches Security Awareness Briefing zur Verfügung. Im Rahmen des unverbindlichen Online-Meetings, an dem Sie und weitere Kollegen aus Ihrem Führungskreis teilnehmen können, diskutieren wir auf der Grundlage Ihrer Ergebnisse beim Security Awareness Quick Check mögliche Optimierungspotenziale für ein höheres Bewusstsein zu Datenschutz und Datensicherheit in Ihrem Unternehmen und wie es Ihnen gelingen kann, Ihre Mitarbeiter in eine Human Firewall zu transformieren.

Zur Terminauswahl verwenden Sie am besten unseren [Online-Terminkalender](#).

Jetzt Wunschtermin für Security Awareness Briefing vorschlagen

Security Awareness Toolbox

Mit der Security Awareness Toolbox stärken Sie das Bewusstsein Ihrer Mitarbeiter für Datenschutz und Datensicherheit und verwandeln den „Risikofaktor Mensch“ in eine effektive „Human Firewall“.



Ihre Vorteile auf einen Blick:

<div> <h1>1</h1> </div>	<div> <h1>2</h1> </div>	<div> <h1>3</h1> </div>	<div> <h1>4</h1> </div>
<div> <p>Praxiserprobte Mitar- beiterschulungen mit Zertifizierungstest und Teilnahmenachweis</p> </div>	<div> <p>Aktuelle Beispiele für Phishing-E-Mail-Atta- cken mit nützlichen Hinweisen zu Erken- nungsmerkmalen</p> </div>	<div> <p>Textvorlagen für mo- natlichen Informati- onsdienst Datenschutz & Datensicherheit (PDF/DOCX)</p> </div>	<div> <p>Vorlage für Schulungs- dokumentation zum Nachweis gegenüber Datenschutzbehörden und Zertifizierungsstel- len</p> </div>

[Erfahren Sie mehr über die Security Awareness Toolbox](#)