

Onlinetraining IT-Sicherheit



Ohne sensibilisiertes und geschultes Personal ist ein wirksamer Schutz gegen Cyberangriffe unmöglich. Unser Onlinetraining trainiert auf effiziente und interaktive Weise Datensicherheit und Datenschutz. Ein Thema, das auch Spaß machen kann? Mit unserem Onlinetraining haben wir uns dies zum Ziel gesetzt.

Das Onlinetraining kann jederzeit durch unser Angebot an Präsenz-Trainings, unserem Zirkeltraining Informationssicherheit oder auch kundenspezifischen Trainings modular ergänzt werden.

Das secobit Online-Training ist ein Service

Unser Onlinetraining für IT-Sicherheit und Datenschutz wird als Service bereitgestellt. Sie entscheiden, welche Mitarbeiter, wann, welche Module durchlaufen soll. Sie erhalten hervorragende Lernmodule, freie Zeiteinteilung, Durchführen im Büro, von unterwegs oder aus dem Home-Office vor Ort, höchste Flexibilität – das sind nur ein paar Vorteile für Ihre Firma und Mitarbeiter.

Ihre Vorteile

- Hochflexible Trainingsmethode für Mitarbeiter und Unternehmen.
- Keine Fehltage, da die Mitarbeiter Ort und Aufteilung der Schulung selbst entscheiden.
- Hohe Alltagsnähe der Schulungsinhalte.
- Sofort verfügbare Pakete, mit für Sie wählbaren Schwerpunkten.
- Erfüllt Anforderungen an Ihr Unternehmen sowohl aus der Datenschutz Grundverordnung (DSGVO) als auch von Informationssicherheits-Management-Systemen.
- Wirksamkeit wird überprüft und nachgewiesen.
- Unternehmen und Mitarbeiter erhalten ein Zertifikat.

Über 1000 Lernmodule ermöglichen ein maßgeschneidertes Angebot

- Grundlegende Informationen und Verhaltensregeln zur Informations- und Datensicherheit
- Grundlagen des Datenschutzes nach EU-DSGVO
- Sicherer Umgang mit E-Mails
- Bedrohungspotential durch Schadsoftware
- Physische Sicherheit am Arbeitsplatz
- Umgang mit mobilen Datenspeichern und Speichermedien (USB-Sticks, CDs, DVDs etc.)
- Risiken bei der Verwendung von mobilen Endgeräten wie Smartphones, Tablets, Laptops.
- Gefahren durch die Nutzung sozialer Netzwerke im beruflichen Umfeld
- Gefährdungspotential durch Social Engineering
- Gefahren der Internetnutzung allgemein
- Gefahren durch Phishing und typischer Ablauf von (Spear-) Phishing-Attacken
- Erzeugen sicherer Passwörter
- Verantwortungsvoller Umgang mit Zugangsdaten (Passwörter, Token, PIN, etc.)
- Sichere Verwendung öffentlicher Internetzugänge und Hotspots
- Identifizierung und Umgang mit sicherheitsrelevanten Ereignissen

- Informationspflichten bei Gefahren und Verdacht auf potentiell gefährliche Ereignisse
- Organisatorische Rollen mit Bezug zu Informationssicherheit und Datenschutz

Ein ausgeklügeltes Lernmanagement System (LMS)

Um aus der Vielzahl der Module rasch einen Trainingskurs zu machen unterstützt Sie das Lernmanagement.

Mit wenig Aufwand können Sie einen - auf Ihre Anforderungen zugeschnittenen – Trainingsplan erstellen und als Kampagne starten. So werden selbst komplexe Abläufe mit Leichtigkeit umgesetzt.

Das LMS hilft Ihnen dann auch bei der Überwachung des Fortschritts. Zu jeder Zeit erhalten Sie mit einem Mausklick aussagekräftige Auswertungen, z.B. wie viele Mitarbeiter bereits begonnen oder abgeschlossen haben. Erinnerungsmail werden selbstverständlich automatisch versendet. Darüber hinaus bietet das LMS eine Menge weiterer Automatisierungsfunktionen.

Komplett- oder Teilservice

Unser secobit Awareness Online bieten in zwei Varianten als Komplett-Service an oder Teil-Service an. Sie entscheiden, ob wir alles für Sie managen oder Ihnen Inhalte und Plattform zu Verfügung stellen.

Awareness
Online

Service

Der Komplett-Service – Sofort loslegen und nutzen

Wir managen alles komplett für Sie.
Sie dürfen das Training genießen.

- Ersts Schulung aller Mitarbeiter
- Jährliche Updateschulung, dazwischen eine Vertiefungsschulung
- Quartalsmäßiger Newsletter über aktuelle Themen
- Zugriff auf die komplette Knowledge Datenbank
- Zugriff auf den Support.
- Phishing Kampagnen
- Zertifikate als Bestätigung fürs Unternehmen über die MA-Teilnahme bei Abschluss der Erst- und Jahresschulung
- Preiswert zum Festpreis, kaufen und loslegen.

Optionale Leistungen:

- Quartalsschulung oder Monatsschulung
- Vor-Ort-Support oder remoter Support
- USB-Dropping und weitere Social Engineering Simulationen.

Awareness
Online

Flex

Plattform-Service – Trainings flexibel selbst gestalten

Sie benutzen unsere gemanagte Lernplattform, gestalten Ihre Trainings aber selbst und sind dabei vollständig flexibel.

- Über 1100 Trainingsmodule und eine Vielzahl an Vorlagen
- Einweisung in die Lernplattform
- Zugriff auf vorgefertigter Lernkampagnen

- Jährliche Bestätigung fürs Unternehmen über die MA-Teilnahme bei Abschluss der Erst- und Jahresschulung
- Phishing Kampagnen

Optionale Leistungen:

- Firmenspezifische Inhalte
- Projektsupport, Projektleitung und weitere Consultancy Dienstleistungen
- USB-Dropping und weitere Social Engineering Simulationen.

Gerne unterstützen wir Sie auf dem Weg zu Ihrer spezifischen Lösung

Maßgeschneiderte Lösungen beginnen mit der Projektplanung und der Zielsetzung, der Auswahl der gewünschten Module, der Durchführung und einer ausführlichen Auswertung der Aktionen. Wo nötig und gewünscht können wir ganz spezifische neue Trainingsmodule für Ihr Unternehmen entwerfen und verproben.

Wer profitiert von diesem Angebot?

- Sie als Geschäftsführer, Personalabteilung oder Sicherheitsverantwortlicher
- Ihre Mitarbeiter zum Schutz der Unternehmenswerte und auch im privaten Bereich
- Ihr Unternehmen durch gezielte Verbesserung in auffälligen Bereichen
- Ihre Kunden, Partner und ihr gesamtes Unternehmen durch den besseren Schutz aller Daten.

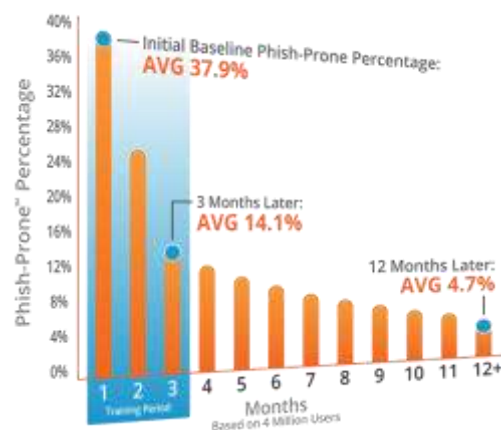


Abbildung: Nach nicht einmal drei Monaten Anti-Phishing-Training haben Sie die Gefahr eines erfolgreichen Angriffs halbiert!

Konnten wir Ihr Interesse wecken oder haben Sie Fragen?
Wir freuen uns über Ihre Kontaktaufnahme.

Kontakt oder Bestellung

Secobit GmbH
Warndtstraße 28
86161 Augsburg
Telefon: +49 821 5675041
Email: kontakt@secobit.de

Leistungserbringung

Sofern nicht schriftlich anders vereinbart gelten für die Leistungserbringung die „Allg. Geschäftsbedingungen der secobit GmbH“.