

FORMACIÓN DE CONCIENCIACIÓN SOBRE SEGURIDAD DE PROOFPOINT

VENTAJAS PRINCIPALES

- Cambio del comportamiento de los usuarios para reducir los riesgos de ataques de phishing y otros ciberataques.
- Priorización y mejora de la respuesta a incidentes.
- Formación multilingüe y coherente en todo el mundo.
- Seguimiento de los resultados y el progreso, con informes en tiempo real.

La Formación para la concienciación sobre seguridad de Proofpoint (antes Wombat Security) le ayuda a proporcionar la enseñanza adecuada a las personas apropiadas en el momento preciso, convirtiendo a sus usuarios finales en una última línea de defensa sólida para identificar los ciberataques y proteger a su empresa. Proofpoint ofrece una suite de eficacia inigualable de productos de formación y sensibilización sobre seguridad, diseñada para:

- Cambiar el comportamiento del usuario final.
- Reducir el número de ataques de phishing e infecciones de malware.
- Convertir a los usuarios finales en la última línea de defensa.

Más del 90 % de los ciberataques comienzan por un mensaje de correo electrónico, así que para garantizar la seguridad de su personal y sus datos es fundamental que los usuarios finales sean precavidos. Aunque las tecnologías que pueden detectar y bloquear los mensajes maliciosos son parte de la solución, para reducir las probabilidades de éxito de los ataques de phishing o ransomware también es fundamental contar con programas de formación de concienciación sobre seguridad amplios y eficaces.

EVALUACIÓN DE LAS VULNERABILIDADES CON CYBERSTRENGTH

CyberStrength® es una potente herramienta de evaluación del conocimiento basada en la Web que identifica las posibles vulnerabilidades de sus empleados, sin tener que ejecutar un ataque de phishing simulado. Tras establecer la medida base de los conocimientos de los empleados, se efectúan evaluaciones periódicas para facilitar el seguimiento de su evolución e identificar las áreas de preocupación.

Ofrecemos una biblioteca de casi 200 preguntas, que abarcan una amplia diversidad de temas de ciberseguridad. Además, puede crear preguntas personalizadas para calibrar el conocimiento de las políticas y procedimientos de su empresa. Con CyberStrength, puede identificar sus vulnerabilidades, desde el nivel de empresa hasta el nivel de individuo.

PROTEJA SU EMPRESA CON THREATSIM PHISHING SIMULATIONS

ThreatSim® Phishing Simulations le ayuda a conocer la susceptibilidad de su empresa ante una variedad de ataques de phishing y de phishing selectivo (*spearphishing*). Con más de 700 plantillas de phishing diferentes de 13 categorías distintas, puede evaluar a los usuarios con varios tipos de amenazas, como:

- Adjuntos maliciosos
- Enlaces incrustados
- Solicitudes de datos personales

Añadimos nuevas plantillas todos los meses. Nuestras plantillas de phishing de Dynamic Threat Simulation se obtienen a partir de la inteligencia de amenazas de Proofpoint; otras reflejan peticiones de los clientes o temas que dependen de la época del año.

Los usuarios que caen en la trampa de un ataque simulado reciben formación que denominamos "enseñanza a tiempo" (o "just-in-time teaching"). De esta forma, aprenden el objetivo del ejercicio, los peligros de los ataques reales y cómo evitar en el futuro caer en la trampa. También puede ayudar a sus usuarios más vulnerables asignando de forma automática formación interactiva a todo el que se deje engañar por el phishing simulado.

FORMACIÓN DE LOS EMPLEADOS CON CONTENIDO PRÁCTICO Y ATRACTIVO

Nuestra biblioteca de contenido actualizado que no deja de crecer ofrece módulos de formación interactivos, vídeos, pósteres e imágenes en más de 35 idiomas, con mensajes coherentes y prácticos apropiados para las organizaciones internacionales. Nuestro contenido de educación personalizable, basado en principios de la ciencia del aprendizaje demostrados, cubre una amplia gama de riesgos para la seguridad: desde los ataques de phishing hasta las amenazas internas.

Nuestros módulos interactivos están disponibles bajo demanda y son compatibles con dispositivos móviles, por lo que sus usuarios pueden realizar la formación en cualquier momento y lugar, y con cualquier dispositivo, lo que ofrece un máximo de eficacia y comodidad. Estos módulos llevan de 5 a 15 minutos solamente —con una interrupción mínima de las rutinas de trabajo diarias— y cumplen la norma sobre accesibilidad Sección 508 de Estados Unidos y el estándar Web Content Accessibility Guidelines (WCAG) 2.0 AA.

Además, con nuestra serie Attack Spotlight, es fácil alertar a sus usuarios de los ataques de phishing más relevantes con contenido breve y puntual que les enseña a detectar una amenaza actual y evitar convertirse en víctima.

REDUCCIÓN DE RIESGOS CON PHISHALARM, PHISHALARM ANALYZER Y CLEAR

PhishAlarm® es un complemento para cliente de correo electrónico que permite a sus empleados comunicar si hay mensajes sospechosos con un solo clic. Los usuarios que informan sobre correo electrónico sospechoso ven inmediatamente un mensaje emergente o de correo electrónico de agradecimiento. PhishAlarm® Analyzer ordena los mensajes comunicados según la prioridad y mejora la respuesta a incidentes, para que los administradores puedan revisar rápidamente los detalles más importantes, tomar una decisión y actuar. Juntas, estas herramientas pueden reducir las posibilidades de riesgo asociado a los ataques de phishing activos.

Las dos herramientas forman parte de Proofpoint CLEAR (Closed-Loop Email Analysis and Response). Esta solución ofrece el camino más rápido desde la comunicación hasta la reparación de los ataques de phishing que consiguen sortear las defensas del perímetro. Al simplificar las tareas de comunicación del usuario final y de reparación del equipo de respuesta, se reduce el tiempo necesario para neutralizar una amenaza activa de días a minutos. ([Consulte nuestro Resumen de la solución CLEAR para obtener más información](#)).

ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS CON INFORMES EXHAUSTIVOS

Nuestras funciones de generación de informes le ofrecen la visibilidad detallada y de alto nivel que necesita de las interacciones de los empleados, con evaluaciones, ataques simulados y asignaciones de formación. Proporcionamos informes elocuentes y sencillos con una moderna interfaz de usuario que no se limita a ofrecer datos de resultados, para que pueda evaluar el progreso y calcular la rentabilidad de la inversión, así como medir, controlar y clasificar los conocimientos del usuario. Puede utilizar nuestros paneles para filtrar los datos, comparar las evaluaciones, y añadir y eliminar fácilmente medidas, entre otras funciones.

También puede descargar y exportar datos para compartir inteligencia de la empresa con otros interesados, realizar análisis más detallados y evaluar las métricas, junto a otros incidentes de seguridad. Nuestra función de informes automatizados simplifica el proceso de exportación, para que pueda distribuirlos de forma automática a intervalos regulares para usted y para las personas interesadas en su empresa.

ACERCA DE NUESTRA METODOLOGÍA DE FORMACIÓN CONTINUA

Según las investigaciones de la industria, la formación presencial que se realiza una vez al año no es eficaz contra los ciberataques. Nuestra metodología de formación continua presenta un enfoque cíclico que enseña a los usuarios las mejoras prácticas y les muestra cómo emplearlas cuando se enfrentan a amenazas para la seguridad.

Con un ciclo continuo de evaluación, educación, refuerzo y medición se maximiza el aprendizaje y se alarga la retención. Nuestra metodología se basa en evitar atajos, ofreciéndole la flexibilidad para desarrollar su programa a lo largo del tiempo, identificar áreas de susceptibilidad y proporcionar formación dirigida cuando y donde más se necesite.

ACERCA DE PROOFPOINT

Proofpoint, Inc. (NASDAQ:PFPT), una empresa de ciberseguridad de próxima generación, permite a las organizaciones proteger la forma de trabajo actual de sus empleados frente a los riesgos de las amenazas avanzadas y el incumplimiento de normativas. Proofpoint ayuda a los profesionales de la ciberseguridad a proteger a sus usuarios frente a ataques avanzados dirigidos a ellos (a través del correo electrónico, aplicaciones móviles y medios sociales), garantizar la seguridad de la información esencial que crean y dotar a sus equipos de la inteligencia y las herramientas adecuadas para responder con celeridad cuando se presenta un problema. Empresas líderes de todos los tamaños, incluidas más de la mitad de las del índice Fortune 100, confían en las soluciones de Proofpoint, que han sido desarrolladas para los entornos de TI para móviles y redes sociales actuales, y que hacen uso de la nube y de una plataforma de análisis basada en big data, para luchar contra las modernas amenazas avanzadas.

©Proofpoint, Inc. Proofpoint es una marca comercial de Proofpoint, Inc. en Estados Unidos y en otros países. Todas las demás marcas comerciales mencionadas en este documento son propiedad exclusiva de sus respectivos propietarios.