

UNE MAISON DE PRODUCTION PRESTIGIEUSE DÉFEND SON PERSONNEL ET SA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

UNE PROTECTION CENTRÉE SUR LES PERSONNES BLOQUE LES MENACES PAR E-MAIL TOUT EN FAVORISANT LA COLLABORATION



DÉFI

- Défendre les employés, la société et son image de marque contre les cyberattaques et les compromissions
- Protéger la propriété intellectuelle contre le vol et assurer la fluidité de la collaboration
- Stopper un large éventail de menaces ciblées se propageant par e-mail

SOLUTION

- Proofpoint Email Protection
- Proofpoint Targeted Attack Protection

RÉSULTATS

- Blocage de 97 % des menaces avancées se propageant par e-mail
- Visibilité sur les utilisateurs les plus souvent ciblés par des attaques et des tentatives de phishing
- Obtention de données pertinentes pour l'anticipation des menaces potentielles
- Mise en confiance des utilisateurs, qui deviennent des partenaires dans l'atténuation des risques

LA SOCIÉTÉ

Fondée en 1895, Gaumont est la première et la plus ancienne société de production et de distribution cinématographiques au monde. Au cours des dernières années, elle a renforcé sa production sur le marché du cinéma et de la télévision, tant en français qu'en anglais.

La bibliothèque Gaumont compte désormais plus de 1 100 titres. La société produit et distribue des séries télévisées de qualité, dont certaines ont été couronnées par de nombreux prix. Elle compte également un impressionnant catalogue de films d'animation de plus de 800 demi-heures, avec des diffusions dans plus de 130 pays.

DÉFI

L'un des principaux objectifs du service informatique de Gaumont est de fournir à ses utilisateurs les outils nécessaires pour mettre en place une collaboration fructueuse, en toute sécurité. La communication par e-mail est vitale pour les équipes, puisqu'elle leur permet d'échanger des idées, des plans, des scripts, des concepts créatifs et bien d'autres éléments précieux de propriété intellectuelle.

Et comme de nombreuses autres entreprises, Gaumont a déjà subi une attaque de phishing.

« Nous avons pris conscience que notre système de protection existant n'était pas optimal. Nous devons prendre des mesures rapidement. C'est alors que nous nous sommes mis en quête d'une protection plus robuste », explique Maxime Vidal Madjar, directeur des systèmes d'information chez Gaumont.

SOLUTION

M. Vidal Madjar a contacté Proofpoint. « Je connaissais déjà Proofpoint et je savais que ses produits étaient très performants », déclare-t-il. Après avoir consulté un de ses partenaires Microsoft, la société a choisi Proofpoint. « Nous avons opté pour Proofpoint Email Protection associé à Proofpoint Targeted Attack Protection (TAP) pour une défense solide. C'était une excellente décision. »

En collaboration avec Proofpoint et le partenaire, l'équipe a implémenté les solutions Proofpoint et a commencé à contrôler le trafic de messagerie pour y détecter les menaces. « Au bout d'un mois, Proofpoint était totalement déployé. »

Visibilité pour repérer les attaques

Le tableau de bord Proofpoint TAP a mis en lumière les menaces, assurant à Gaumont une visibilité sans précédent. Proofpoint bloque jusqu'à 97 % des menaces par e-mail et fournit des données précieuses pour guider la prise de décisions en matière de sécurité.

Les cybercriminels ciblent désormais les personnes plutôt que les systèmes. Proofpoint nous offre une protection et des rapports centrés sur les individus.

– Maxime Vidal Madjar,
Directeur des systèmes
d'information, Gaumont.

L'équipe peut voir les taux de clics globaux sur des URL malveillantes, identifier les types de menaces les plus fréquents, déterminer les techniques d'attaque utilisées, et comprendre quelles menaces et quels malwares sont les plus fréquemment observés.

RÉSULTATS

« Les cybercriminels ciblent désormais les personnes plutôt que les systèmes », explique M. Vidal Madjar. « Proofpoint nous offre une protection et des rapports centrés sur les individus. »

« Proofpoint nous permet d'économiser énormément de temps et de ressources », déclare encore M. Vidal Madjar.

Gaumont considère désormais Proofpoint comme un composant vital de sa stratégie de sécurité. Les rapports en temps réel avertissent les responsables en cas de menaces ciblées et Proofpoint Targeted Attack Protection (TAP) bloque les pièces jointes et les liens malveillants. « Les résultats sont extrêmement positifs », affirme M. Vidal Madjar.

Pour plus d'informations, visitez notre site à l'adresse proofpoint.com/fr.

À PROPOS DE PROOFPOINT

Proofpoint, Inc. (NASDAQ:PFPT) est une entreprise leader dans le domaine de la cybersécurité qui protège les ressources les plus importantes et les plus à risques des entreprises : leurs collaborateurs. Grâce à une suite intégrée de solutions cloud, Proofpoint aide les entreprises du monde entier à stopper les menaces ciblées, à protéger leurs données et à rendre leurs utilisateurs plus résistants face aux cyberattaques. Les entreprises de toutes tailles, y compris plus de la moitié des entreprises de l'index Fortune 1000, font confiance à Proofpoint pour diminuer leurs risques les plus critiques en matière de sécurité et de conformité via les e-mails, le cloud, les réseaux sociaux et le Web. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.proofpoint.com/fr

©Proofpoint, Inc. Proofpoint est une marque commerciale de Proofpoint, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques citées dans ce document sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.