

Proofpoint Takedown

Prenez des mesures rapides et efficaces contre les domaines et les sites Web malveillants

Principaux avantages

- Diminution de l'exposition des utilisateurs finaux, des partenaires commerciaux et des collaborateurs aux domaines malveillants imitant les vôtres
- Libération des ressources internes grâce à notre équipe dédiée, qui se charge du processus de mise hors service à votre place
- Réduction des fenêtres de vulnérabilité pour votre marque et vos parties prenantes grâce au déploiement rapide de listes de blocage et à des procédures efficaces de mise hors service
- Respect des normes sectorielles et des réglementations en matière de signalement des abus

Cette suite de solutions fait partie de la plate-forme Human-Centric Security intégrée de Proofpoint et vise à réduire les quatre catégories clés de risques liés aux utilisateurs.



Proofpoint Takedown permet aux clients de préserver activement la réputation de leur marque et de protéger leurs collaborateurs, clients et partenaires contre les dangers posés par les sites malveillants qui ciblent leur entreprise. La solution gère efficacement le processus de blocage et de mise hors service de ces domaines malveillants pour offrir une protection complète couvrant votre entreprise et ses parties prenantes.

Mesures efficaces contre les domaines malveillants

Proofpoint Takedown permet une intervention rapide en automatisant la soumission des domaines malveillants aux fournisseurs de listes de blocage utilisés par de nombreux FAI, terminaux, services Web et produits de sécurité. Les applications, services et infrastructures qui s'abonnent à ces listes de blocage empêchent alors l'accès aux domaines à différents niveaux, généralement dans un délai de 24 à 48 heures.

Lorsque des exigences spécifiques en matière de preuves sont satisfaites, Proofpoint contacte les fournisseurs appropriés associés au site pour demander des mesures de correction. Cela inclut souvent le bureau d'enregistrement, l'hébergeur, le fournisseur de domaines de premier niveau (TLD), etc. Cette approche complète garantit une sécurité optimale des domaines et dynamise les efforts de mise hors service en soumettant des preuves via les canaux de signalement privilégiés par chaque bureau d'enregistrement ou hébergeur de domaines.

Le cas échéant, Proofpoint Takedown collecte et soumet des données de corroboration des menaces tierces, ce qui lui permet de renforcer son efficacité. Ces informations supplémentaires augmentent la pertinence de la demande de mise hors service soumise aux fournisseurs en aval. Dans ce cas, le domaine est rendu inaccessible à tous les utilisateurs par différents moyens : annulation de l'enregistrement du domaine, suppression du contenu hébergé associé au domaine ou élimination de produits spécifiques comme les enregistrements Mail Exchange.

Ce processus de mise hors service est extrêmement efficace pour neutraliser les domaines malveillants à plusieurs niveaux. Toutefois, il arrive que cette approche exige des mesures supplémentaires. Dans ces cas-là, votre équipe juridique peut lancer formellement une demande UDRP (Uniform Domain-Name Dispute-Resolution) comme décrit par l'ICANN (Internet Corporation for Assigned Names and Numbers).

Soumission simplifiée

Des demandes de mise hors service peuvent être soumises via notre portail de gestion centralisé. Ce portail offre également une interface unique et conviviale permettant de suivre l'avancement des mises hors service en cours ainsi que d'examiner les dossiers antérieurs.

Investigations complètes

Nos experts en sécurité utilisent la threat intelligence de Proofpoint, le trafic de messagerie et des sources OSINT (Open-Source Intelligence) tierces de confiance pour corroborer les activités signalées afin de permettre une correction précise.

En fonction des conclusions des investigations, notre équipe contacte les entités pertinentes comme le bureau d'enregistrement, l'hébergeur et le fournisseur de domaines de premier niveau (TLD).

Efforts de mise hors service sur plusieurs fronts

Nous mettons à votre disposition des ressources dédiées qui travaillent en votre nom pour bloquer et empêcher rapidement l'accès au site. Nous mettons ensuite en place une correction plus complète pour neutraliser efficacement l'activité malveillante.

Nous intervenons rapidement pour empêcher l'accès au domaine par des fournisseurs d'accès à Internet (FAI), des terminaux, des services Web et des produits de sécurité. Pour terminer, nous nous attelons à la suppression complète de l'enregistrement.

Suivi et génération de rapports optimisés

Obtenez des informations en temps réel sur le processus de mise hors service grâce à des renseignements détaillés sur chaque demande et générez des rapports complets qui fournissent des indicateurs précieux permettant d'analyser l'efficacité de la mise hors service ainsi que d'optimiser les stratégies futures.

Intégration améliorée

Lorsqu'il est intégré à d'autres solutions Proofpoint, le processus de demande de mise hors service devient plus automatisé, offrant ainsi un workflow simplifié.

EN SAVOIR PLUS

Pour plus d'informations, visitez notre site à l'adresse : [proofpoint.com/fr](https://www.proofpoint.com/fr).

À PROPOS DE PROOFPOINT

Proofpoint, Inc. est une entreprise leader dans le domaine de la cybersécurité et de la conformité 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 85 % des entreprises de l'index Fortune 100, font confiance aux solutions de sécurité et de conformité de Proofpoint centrées sur les personnes, pour diminuer leurs risques les plus critiques via les emails, 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.