

FICHE SOLUTION

Protection de la messagerie Proofpoint

Protéger les communications sur tous les canaux au-delà des emails

Points clés à retenir

- Assurez la sécurité là où vos collaborateurs interagissent
- Bloquez instantanément les URL malveillantes
- Bénéficiez d'une visibilité consolidée sur tous les canaux
- Renforcez la protection grâce à des défenses multicouches

Dans l'environnement de travail dynamique actuel, les utilisateurs ne se limitent pas aux emails pour communiquer et collaborer. Ils travaillent également sur de nombreux autres canaux numériques, tels que les outils de messagerie, les applications de collaboration et les plates-formes de réseaux sociaux. Les cybercriminels sont bien conscients de cette tendance et exploitent désormais ces canaux pour lancer des attaques.

Bloquez davantage de menaces grâce à une threat intelligence de pointe

Proofpoint Messaging Protection est optimisée par la même threat intelligence qui soutient nos dispositifs principaux de protection de la messagerie. La plate-forme Proofpoint analyse plus de 20 billions d'URL chaque année auprès de nos quelque 2,7 millions de clients. Cela garantit que nous pouvons identifier les URL malveillantes avec un haut degré d'efficacité et de précision.

Lorsqu'un utilisateur clique sur un lien dans Microsoft Teams, Slack, Zoom, un SMS ou sur d'autres canaux de collaboration, Proofpoint Messaging Protection effectue une vérification dynamique de la réputation. Si elle détecte du contenu malveillant, elle bloque instantanément l'accès. Vos collaborateurs sont ainsi protégés contre le phishing, la collecte d'identifiants de connexion et les sites Web malveillants — partout et à tout moment.

Bénéficiez d'une visibilité sur les attaques de phishing multicanales et en plusieurs phases

Pour enquêter sur les attaques et les bloquer à un stade précoce, les équipes de sécurité ont besoin d'une vue unifiée des menaces. Proofpoint Messaging Protection offre une visibilité consolidée sur chaque clic sur une URL — au niveau de la messagerie électronique, des applications de collaboration, des navigateurs mobiles et plus encore.

Ce groupe de solutions fait partie de la plateforme de sécurité intégrée et centrée sur l'humain de Proofpoint, qui réduit les quatre principaux types de risques liés aux personnes.

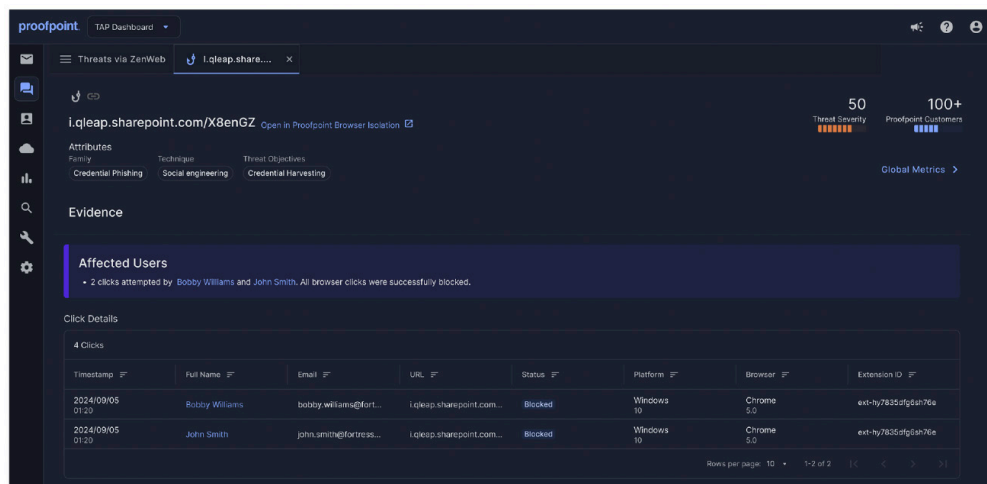


Figure 1: . Proofpoint Messaging Protection analyse les URL auxquelles accèdent vos utilisateurs en temps réel.

Les équipes de sécurité peuvent voir la personne qui a tenté d'accéder à un lien malveillant ainsi que le terminal utilisé, et déterminer si cette menace a été bloquée. Cette vue multicanale accélère la réponse aux menaces. De plus, elle aide les équipes à réduire les campagnes de phishing multicanales avant qu'elles n'aient un impact sur l'entreprise.

Renforcez votre stratégie de défense en profondeur

Les passerelles Web sécurisées et les outils de collaboration natifs incluent des protections de base. Cependant, celles-ci ne sont pas conçues pour détecter les attaques d'ingénierie sociale modernes véhiculées par les plates-formes de messagerie et de collaboration.

Proofpoint Messaging Protection renforce votre stratégie de défense en profondeur avec une protection dédiée en temps réel contre le phishing. Elle fonctionne de concert avec votre passerelle Web sécurisée et d'autres solutions Proofpoint pour offrir une protection cohérente, basée sur des règles, afin de protéger les membres de votre personnel pendant qu'ils collaborent. Par ailleurs, vous bénéficiez d'une visibilité complète sur les canaux de communication. Votre entreprise est ainsi protégée contre les menaces avancées multivectorielles qui vont au-delà des périmètres traditionnels.

Profitez d'une protection de bout en bout

Proofpoint Messaging Protection étend la protection contre les menaces à la messagerie électronique, aux applications de collaboration, aux identités cloud et au Web. En tant que composant central de Collaboration Email Security, il est intégré à un ensemble de solutions Proofpoint, y compris Account Takeover (ATO) Protection, Supplier Threat Protection, et bien d'autres encore.

De ce fait, les équipes de sécurité obtiennent une vue unique et intégrée des attaques en plusieurs phases. En outre, elles peuvent intervenir plus rapidement grâce à des contrôles coordonnés. Cette approche intégrée renforce les défenses centrées sur les personnes et améliore la détection, les investigations et la correction sur toute la chaîne d'attaque.

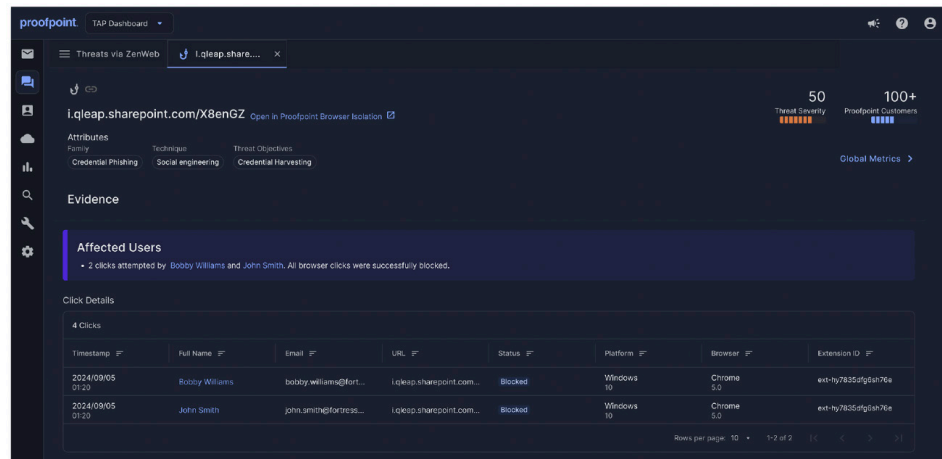


Figure 2: Proofpoint Messaging Protection offre une vue unifiée des menaces sur différents canaux.

Proofpoint Messaging Protection fait partie de notre plate-forme Collaboration Email Security. Pour plus d'informations, consultez la page proofpoint.com/fr/products/threat-protection.

proofpoint.

Proofpoint, Inc. se distingue comme leader mondial de la cybersécurité centrée sur l'humain et les agents, assurant la sécurité des interactions entre personnes, données et agents IA via l'email, le cloud et les outils collaboratifs. Proofpoint est le partenaire de confiance de plus de 80 entreprises du Fortune 100, de plus de 10 000 grandes sociétés et de millions de petites organisations pour stopper les menaces, prévenir la perte de données et renforcer la résilience dans les processus humains et IA. Sa plateforme de sécurité des données et de collaboration aide les organisations de toutes tailles à protéger et valoriser leurs équipes, tout en adoptant l'IA de façon sûre et sereine. Découvrez-en plus sur www.proofpoint.com. Rejoignez Proofpoint : [LinkedIn](#)

Proofpoint est une marque déposée ou un nom commercial de Proofpoint, Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques citées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

DISCOVER THE PROOFPOINT PLATFORM →