

Sécurité de l'email collaborative pour Microsoft 365

L'évolutivité, les économies et la standardisation offertes par Microsoft 365 ont considérablement boosté la popularité de Microsoft auprès des entreprises. Toutefois, sa popularité chez les cybercriminels pose quant à elle de nombreux problèmes... Entre les emails de phishing dynamiques et les malwares de plus en plus difficiles à repérer, les emails sont devenus la première porte d'entrée vers Microsoft 365. Les entreprises ont donc besoin d'une solution capable de repérer ce que Microsoft laisse passer.

Vade for M365 est une solution low-touch intégrée pour Microsoft 365, alimentée par l'IA et améliorée par l'humain. Son moteur d'IA collaboratif apprend en continu en associant interactions humaines et vérifications technologiques, ce qui lui permet de bloquer les menaces sophistiquées que la solution de Microsoft ne détecte pas.

AVANTAGES

- ▶ Protège votre entreprise des cyberattaques véhiculées par les emails
- ▶ Intercepte plus de menaces avancées que Microsoft
- ▶ Bloque les menaces sophistiquées qui contournent les solutions traditionnelles
- ▶ Offre une sécurité de la boîte aux lettres au navigateur
- ▶ Supprime automatiquement les menaces après réception
- ▶ Propose une formation de sensibilisation au phishing automatisée pour renforcer les bonnes pratiques en matière de cybersécurité
- ▶ Est invisible pour les utilisateurs finaux
- ▶ Interface simplifiée et conviviale
- ▶ Ne retarde pas la réception des emails
- ▶ Ne demande aucune formation des utilisateurs

FONCTIONS

Protection contre le phishing

Les emails de phishing usurpent l'identité des marques auxquelles vos utilisateurs se fient le plus. Au moyen de techniques d'ingénierie sociale élaborées, les usurpateurs induisent leurs victimes en erreur avec des objets d'email alarmants ou tentants pour les pousser à cliquer sur des liens dangereux, qui les mèneront sur des sites frauduleux, ou à télécharger un malware ou un ransomware.

Vade for M365 scanne tous les éléments de l'email, y compris les adresses, liens, images et pièces jointes, bloquant les attaques de phishing avancées qui contournent les autres solutions. Vade peut également scanner les pages web en lien dans les emails afin de déterminer leur nature frauduleuse ou inoffensive.

Anti-spear phishing et attaques Business Email Compromise (BEC)

Les emails de spear phishing usurpent l'identité de personnes plutôt que de marques. Avec pour objectif d'inciter les utilisateurs à entreprendre une action, les auteurs de spear phishing se montrent amicaux ou pressants pour pousser les utilisateurs à programmer des virements, à partager des identifiants de connexion, à acheter des cartes cadeaux, à changer des numéros de compte bancaire et bien plus.

Vade for M365 examine la totalité de l'email à la recherche d'indices de spear phishing qui ne peuvent être détectés par simple scan de l'URL ou des pièces jointes, notamment des noms affichés factices et du contenu textuel suspect. En cas de suspicion de spear phishing, Vade affiche une bannière d'avertissement dans l'email afin d'avertir l'utilisateur de la nature potentiellement frauduleuse de l'email.

Protection contre les malwares et les ransomwares

Le malware est un virus conçu pour endommager les ordinateurs, le matériel et les réseaux. Les malwares sophistiqués peuvent modifier leur comportement et même se cacher des filtres email jusqu'à leur exécution, avec pour objectif final de voler des données, d'infecter d'autres systèmes ou, dans le cas des ransomwares, de désactiver les systèmes et réseaux.

Vade for M365 analyse les caractéristiques malveillantes de l'email, des pages web, des fichiers partagés et des pièces jointes afin de détecter les malwares et ransomwares dissimulés. Vade for M365 ne se contente pas d'une simple analyse des malwares, mais utilise également la détection comportementale des malwares pour les bloquer en temps réel, sans pour autant retarder la réception des emails pour les utilisateurs finaux.

Protection contre les menaces venues de l'intérieur

Transférer un email de phishing ou partager une pièce jointe infectée par un malware : parfois, une simple erreur d'un employé peut donner lieu à un incident de cybersécurité. Si les menaces internes résultent bien souvent d'une erreur humaine, les cybercriminels peuvent également prendre le contrôle des comptes Microsoft 365 à travers des emails de phishing et envoyer des emails malveillants en interne à toute l'organisation.

Vade for M365 scanne le trafic des emails internes pour empêcher toute attaque venue de l'intérieur par des comptes Microsoft 365 compromis, en bloquant les emails de phishing et spear phishing ainsi que les malwares et ransomwares avant qu'ils ne puissent infecter toute votre entreprise.

DES CARACTÉRISTIQUES ROBUSTES POUR UNE SÉCURITÉ MULTICOUCHE

- ▼ **Auto-remédiation** : scanne continuellement les emails et supprime automatiquement les messages des boîtes de réception dès la détection d'une nouvelle menace. Les administrateurs peuvent également remédier aux messages manuellement en un clic.
- ▼ **Formation de sensibilisation au phishing** : propose une formation automatisée et contextualisée avec de vrais emails et pages de phishing pour corriger le comportement d'un utilisateur qui ouvre un email ou clique sur un lien malveillant.
- ▼ **Threat Intel & Investigation** : intègre Vade à votre logiciel de surveillance et réponse aux menaces, et fournit des outils de pointe pour l'analyse et la réponse.
- ▼ **Vade Remote Browser Isolation (RBI)** : Offre une protection complète contre les attaques de type "zero-day" qui proviennent du courrier électronique et se produisent via le navigateur*.
- ▼ **Boucle de rétroaction intégrée** : transforme les retours des utilisateurs en informations stratégiques sur les menaces permettant de renforcer en permanence l'efficacité du filtre et de la fonction Auto-Remediate.

*complément

Vade est une entreprise internationale de Cybersécurité, spécialisée dans la protection des collaborations humaines. Les produits et solutions de Vade protègent les utilisateurs, les entreprises et les administrations contre les attaques véhiculées par email, telles que les malwares/ransomwares, le spear phishing, les attaques Business Email Compromise et le phishing.

Créée en 2009, Vade protège 1,4 milliard de messageries et propose aux marchés des FAI, PME et MSP des solutions et produits reconnus, qui permettent de renforcer la cybersécurité et d'optimiser l'efficacité des technologies de l'information.

En savoir plus: vadecure.com

Suivez-nous :



@vadecure

