



AI RECIPIENT VALIDATION

PROTECTION AUTOMATISÉE CONTRE LES COURRIELS MAL ADRESSÉS POUR MICROSOFT 365

Les violations de données causées par des courriels mal adressés peuvent coûter cher aux entreprises en termes financiers et entraîner une perte de réputation et de confiance.

Les réglementations, y compris le GDPR en Europe, ont montré leur côté strict lorsqu'il s'agit de protéger les données sensibles. Par conséquent, les entreprises ont non seulement besoin d'une solution fiable qui réduise les menaces par courriel causées par l'erreur humaine, mais qui garantisse également qu'une organisation puisse se conformer aux exigences réglementaires.

L'AI Recipient Validation d'Hornetsecurity protège les utilisateurs de courriels en les aidant à toujours sélectionner les bons destinataires. Il donne aux responsables de la sécurité et de la conformité une véritable visibilité sur la façon dont leurs employés traitent et répondent à la prévention des courriels mal adressés.

Qu'est-ce qui est affecté ?

Comment AI Recipient Validation vous aide-t-il ?

Quelles sont les améliorations ?



M365 email



Analyse des schémas

Un moteur d'auto-apprentissage basé sur l'IA analyse les communications par courrier électronique.



Validation des destinataires

Les courriels sont vérifiés pour détecter les destinataires potentiellement non intentionnels.



Contrôle des données sensibles

Évite de divulguer accidentellement des données sensibles et des informations confidentielles.



Réduction du risque de fuite de données sensibles à l'intérieur et à l'extérieur de l'entreprise

AI Recipient Validation est un service d'auto-apprentissage basé sur l'IA qui analyse en permanence les habitudes de communication par courrier électronique d'un utilisateur en arrière-plan. Il détecte automatiquement les destinataires potentiellement involontaires, met en garde contre les courriels contenant des données sensibles telles que des informations d'identification personnelle ou des formulations inappropriées, et prend en compte le comportement et les réponses de l'utilisateur pour ajuster automatiquement les avertissements et les suggestions émis dans les communications à venir.

ANALYSE EN TEMPS RÉEL, RETOUR D'INFORMATION INSTANTANÉ ET POSSIBILITÉ DE CORRECTION

Le moteur d'apprentissage automatique de l'IA ajuste les alertes en fonction du comportement de l'utilisateur.

Validation du bénéficiaire

- » Envoi d'un courriel à des destinataires potentiellement non intentionnels.
- » Il manque un destinataire par ailleurs courant dans une cohorte.
- » Un utilisateur est ajouté ou remplacé dans une cohorte existante.
- » Envoi pour la première fois de courriels à des utilisateurs appartenant à des organisations différentes ou à des adresses électroniques personnelles.
- » Répondre à une liste de distribution importante.
- » Envoi d'un courrier électronique à un destinataire avec lequel l'utilisateur n'a jamais eu de relation.

Contrôles supplémentaires

- » Envoi d'un courriel contenant des informations sensibles, telles que des informations confidentielles ou des données PCI.
- » Envoi d'un courrier électronique contenant des termes inappropriés.

UNE VUE D'ENSEMBLE CLAIRE DES VIOLATIONS COMMISES PAR LES UTILISATEURS

Le tableau de bord AI Recipient Validation fournit aux administrateurs une vue d'ensemble des différentes instances d'avertissement auxquelles les utilisateurs sont exposés. Cela leur permet de prendre des mesures supplémentaires, par exemple en sensibilisant les employés à la confidentialité des données dans les communications par courrier électronique.

PERSONNALISATION POUR RÉPONDRE AUX BESOINS DE VOTRE ENTREPRISE

Les administrateurs peuvent configurer l'AI Recipient Validation en fonction des besoins de leur entreprise, en veillant à ce que les alertes soient déclenchées de manière efficace et productive :

- » Désactivant des scénarios d'avertissement spécifiques pour qu'ils ne déclenchent pas d'avertissement.
- » Excluant des utilisateurs de scénarios d'avertissement spécifiques.
- » En activant les domaines de confiance pour que les domaines externes soient traités comme des domaines internes.

UNE INSTALLATION RAPIDE ET FACILE AVEC UNE EXPÉRIENCE UTILISATEUR CONVIVIALE

Notre assistant d'intégration vous permettra de vous installer en un rien de temps. Bénéficiez instantanément d'une paire d'yeux supplémentaire qui vous avertit de manière autonome de la possibilité d'une communication mal orientée et vous protège contre les fuites de données potentielles. AI Recipient Validation s'intègre de manière transparente à votre infrastructure Microsoft 365, sans qu'il soit nécessaire de modifier les paramètres de configuration et les enregistrements MX existants ! AI Recipient Validation est disponible pour les utilisateurs de Microsoft 365 sur les dernières versions de leur client de messagerie Outlook pour Windows, Mac et Web.

SMART ALERTS

Grâce à Smart Alerts, AI Recipient Validation offre des notifications contextuelles intuitives via un panneau latéral, et permet une utilisation fluide en mode hors ligne. Ces alertes assurent une continuité de service du processus de validation, permettant aux utilisateurs de maintenir un haut niveau d'efficacité, même sans connexion. L'interface optimisée, fiable et simple d'utilisation, fait de AI Recipient Validation, un outil indispensable pour renforcer la productivité et les performances opérationnelles. Powered by AI Cyber Assistant.