

Alertes phishing par IA

Pour une entreprise résistante au phishing



Déjouer la plus grande menace pour la sécurité des entreprises

L'erreur humaine est à l'origine de 95 % des violations,¹ et les pirates utilisent le phishing alimenté par l'IA pour en tirer parti. Pour protéger leur entreprise, les responsables de l'informatique et de la sécurité ont besoin d'une sécurité plus intelligente.

L'introduction d'alertes de phishing par intelligence artificielle (IA), qui utilisent un modèle d'IA exclusif pour détecter les sites suspects et envoyer aux employés des alertes intelligentes et contextuelles au moment où ils en visitent un, tout en donnant aux administrateurs plus de contrôle.

Les alertes de phishing par IA fournissent aux entreprises :



Une plus grande visibilité

Des informations proactives indiquent aux équipes de sécurité les cibles des tentatives de phishing et les domaines à bloquer.



Protection complète

La détection et les alertes alimentées par l'IA offrent une couverture complète et améliorent le comportement des employés.



Résistance au phishing

Surveillance continue de 80 les attributs de domaine empêchent les employés d'entrer des identifiants sur les sites suspectés de phishing.

54 %

Le taux de clics moyen pour les e-mails de phishing créés par l'IA² « L'une de nos plus grandes préoccupations este mails de phishing. »

Ben Leibert, responsable technique chez VillageReach

Obtenez des alertes de phishing par IA avec Dashlane OmnixTM, la plateforme intelligente de sécurité des identifiants.

En savoir plus