



3,5 millions d'e-mails sont envoyés chaque seconde. Il suffit d'un seul e-mail pour compromettre votre entreprise.

Kaspersky Security for Microsoft Office 365 utilise des méthodes heuristiques avancées, le sandboxing, le machine learning et d'autres technologies de nouvelle génération pour assurer la protection de votre messagerie contre le ransomware, les pièces jointes malveillantes, le spam, le phishing, les e-mails professionnels compromis et les menaces inconnues. Comme Microsoft Office 365, il est hébergé dans le Cloud. Et de la même manière que toutes les autres solutions de Kaspersky Lab, celle-ci a été conçue en s'inspirant des produits de sécurité les plus récompensés au monde¹. Veillez à la bonne circulation des communications et éliminez les cybermenaces avec Kaspersky Security for Microsoft Office 365.

Augmentation de la productivité et réduction des menaces avec une solution de protection contre les spams de nouvelle génération

50 % des e-mails envoyés sont des spams. Réduisez le temps, les ressources et les risques liés aux spams en les interceptant avant qu'ils ne pénètrent dans votre messagerie. La technologie de détection et d'analyse des spams de nouvelle génération de Kaspersky Lab repose sur le machine learning, ainsi que la surveillance en temps réel et basée dans le Cloud assurée par Kaspersky Security Network.

Protection contre les programmes malveillants optimisée par le Cloud

99 % des logiciels malveillants sont envoyés par e-mail ou serveur Web, et 66 % d'entre eux sont installés à partir de pièces jointes malveillantes.² Protégez-vous des attaques évolutives lancées contre votre messagerie tout en bloquant les programmes malveillants inconnus et « zero-day » qui se cachent dans Word, Excel, PowerPoint et d'autres fichiers d'application.

Interception des attaques par ransomware et par phishing, ainsi que d'autres menaces avancées

Une entreprise se fait attaquer par un ransomware toutes les 40 secondes³ et le phishing représente un vecteur important dans le cadre du lancement de ces attaques. 78 % des utilisateurs affirment qu'ils connaissent les risques liés aux e-mails inconnus ; pourtant, un sur deux décide quand même de les ouvrir 4. Kaspersky Security for Microsoft Office 365 utilise le sandboxing et le machine learning pour filtrer les menaces avant que les utilisateurs ne puissent commettre une erreur.

Protection des données, intégrité et contrôle

Aucun problème de confidentialité: dès l'installation, les administrateurs choisissent le centre de données affecté au traitement des e-mails. Kaspersky Lab ne conserve pas les e-mails des clients: les e-mails suspects sont placés dans un dossier accessible uniquement aux administrateurs, au niveau de la messagerie Mircosoft Office 365 de l'utilisateur. Seul l'administrateur peut afficher ce dossier ou y accéder via la console d'administration de Kaspersky Security for Microsoft Office 365.

Réduction des faux positifs : finie la disparition de vos e-mails

De nombreux utilisateurs ont déjà subi la détection comme spam d'e-mails tout à fait légitimes. Grâce à un nombre moins important de faux positifs et à un contrôle administrateur du traitement des e-mails suspects, Kaspersky Security for Microsoft Office 365 réduit considérablement les risques d'erreur en matière d'identification des e-mails. Les messages supprimés sont sauvegardés et peuvent être recherchés et restaurés : finie la disparition d'e-mails!

Simple d'utilisation et rentable

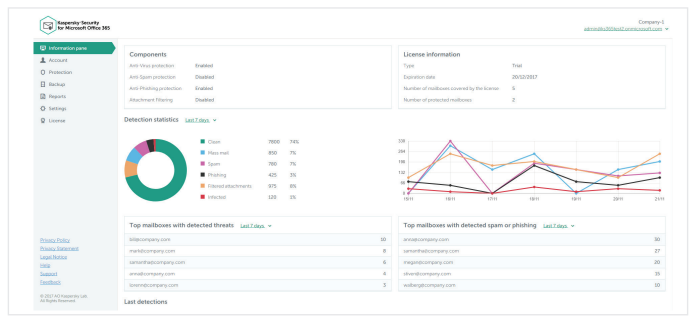
Grâce à son interface intuitive et simple d'utilisation, votre personnel n'aura pas besoin de formation supplémentaire. Une seule et même console d'administration s'occupe de tout et offre une vue unique des menaces détectées et des statistiques. Une politique unique et simple d'utilisation permet de garantir une protection immédiate. Vous n'avez pas besoin d'investir davantage dans vos infrastructures, ni d'installer un programme de distribution avant d'utiliser la solution.

¹ En 2016, les produits Kaspersky Lab ont fait l'objet de 78 études et tests indépendants. Nos produits ont figuré 55 fois en première position et 70 fois parmi les trois premiers. https://www.kaspersky.fr/top3

² Verizon : rapport d'enquêtes sur la violation des données, 2017

³ Bulletin Kaspersky Lab sur la sécurité 2016 : La révolution du ransomware

⁴ Friedrich-Alexander Universität: « Les chercheurs de l'Université étudient le comportement des utilisateurs lorsqu'ils reçoivent des messages inconnus en ligne ».



Technologies de nouvelle génération

Optimisation par Kaspersky Security Network

Le filtrage de réputation et la protection contre le phishing sont optimisés par les données relatives aux toutes dernières menaces transmises par Kaspersky Security Network. Analysez le trafic en temps quasi réel pour détecter, bloquer et supprimer les menaces les plus récentes, y compris les ransomwares et les attaques « zeroday ».

Méthode heuristique et machine learning

Le système de détection automatique basé sur une méthode heuristique vous garantit même la détection des programmes malveillants inconnus. Le machine learning, quant à lui, vous permet de détecter rapidement les séquences d'exécution indiquant l'imminence d'une attaque. Combiné avec les rapports sandbox, il vous permet de disposer de nouveaux indicateurs de détection toujours au point : une protection optimale contre les menaces les plus récentes et une réduction des faux positifs.

Testez la solution gratuitement sur cloud.kaspersky.com

Kaspersky Lab
Informations sur les cybermenaces : www.viruslist.fr
Actualités de la sécurité informatique : business.kaspersky.com

#truecybersecurity
#HuMachine

www.kaspersky.fr
© 2017 AO Kaspersky Lab. Tous droits réservés. Les marques déposées et marques de service sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

L'union fait la force

Kaspersky Business Hub: une console unique pour gérer la protection de votre société. Interface intuitive, gestion simplifiée et protection renforcée pour différents types d'appareils et outils de productivité, le tout géré à partir d'un seul emplacement.

Les produits suivants sont gérés depuis le Kaspersky Business Hub:

- Kaspersky Endpoint Security Cloud
- Kaspersky Security for Microsoft Office 365

Fonctionnalités de Kaspersky Security for Microsoft Office 365

- Gestion centralisée
- Politique simple d'utilisation
- Tableau de bord des menaces pour générer des informations et des rapports
- Suppression des pièces jointes indésirables
- Reconnaissance du type de fichier : reconnaissance précise du type de fichier, quelle que soit l'extension
- Protection contre les spams, les programmes malveillants et le phishing
- Pas besoin d'infrastructure informatique supplémentaire

