

Trend Micro™

SMART PROTECTION FOR ENDPOINTS

Trend Micro™ XGen™ endpoint security, proposée par le leader de la protection des endpoints

La protection contre les menaces a longtemps privilégié une approche consistant simplement à reconnaître les éléments connus pour être malveillants. Il est aujourd'hui bien plus difficile de faire ce distinguo et les ransomware et autres menaces inconnues parviennent à s'immiscer au sein du réseau. Les technologies de nouvelle génération permettent d'identifier uniquement certains types bien spécifiques de menaces, et l'installation de plusieurs outils antimalware n'assure en rien qu'ils puissent collaborer efficacement entre eux. Pour rendre les choses plus complexes, vos utilisateurs sont toujours plus nombreux à accéder aux ressources corporate ou services cloud, à partir de lieux différents. Votre sécurité endpoint doit fournir une protection à dimensions multiples pour maîtriser toutes les formes de menace, une protection offerte par un partenaire de confiance.

Trend Micro™ Smart Protection for Endpoints, incluant XGen™, ajoute au panel des fonctions de protection contre les menaces des technologies d'apprentissage automatique (Machine Learning) afin de détecter et d'éliminer les menaces encore inconnues. La solution apprend et s'adapte en permanence tout en partageant automatiquement des informations de veille concernant les menaces sur l'ensemble du périmètre protégé. Vous disposez également d'une grande souplesse pour le déploiement de la solution, que ce soit sur site, dans le Cloud ou en environnement hybride. Enfin, vous gérez à partir d'une seule interface toute l'activité des utilisateurs sur l'ensemble des équipements, pour une visibilité au coeur de la sécurité de votre environnement. Avec plus de 25 années d'innovation en matière de sécurité, Trend Micro est le partenaire pour vous aider à neutraliser les menaces actuelles et futures.

PÉRIMÈTRE DE PROTECTION

- Endpoints
- Smartphones et tablettes
- Clés USB et supports amovibles
- Serveurs de fichiers

PROTECTION CONTRE LES MENACES

- Ransomware
- Malware inconnus
- Attaques ciblées
- Vulnérabilités sans patch
- Mouvements internes/latéraux au sein d'un Datacenter
- Scripts malveillants
- Menaces web

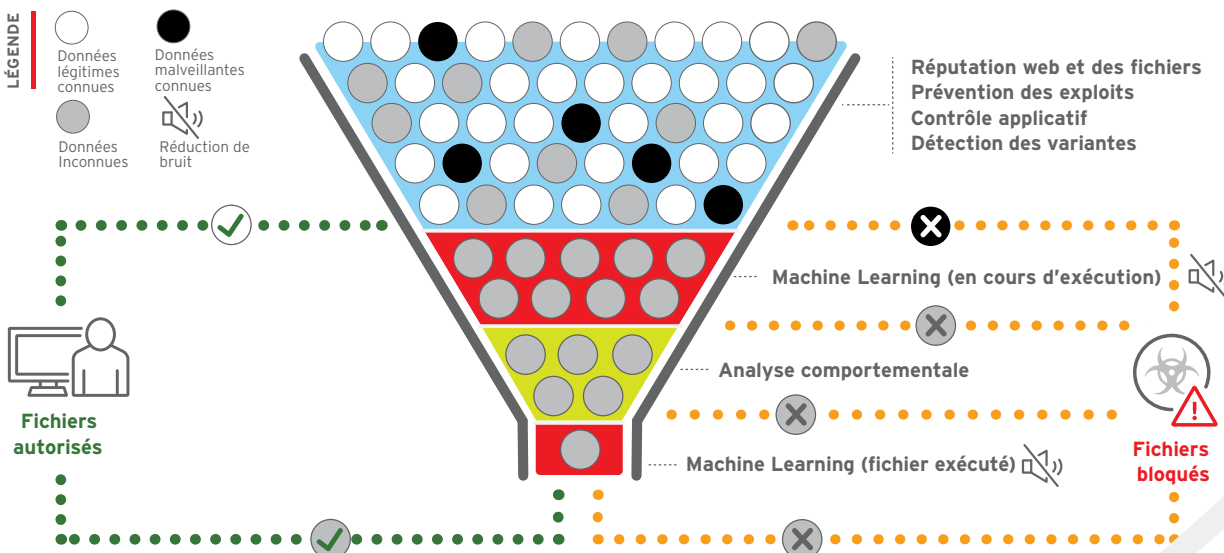
PROTECTION DES DONNÉES ET CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

- Risques liés à la mise en conformité
- Perte d'équipement
- Perte accidentelle de données
- Vol de données

AVANTAGES

XGen™ une sécurité optimale des endpoints

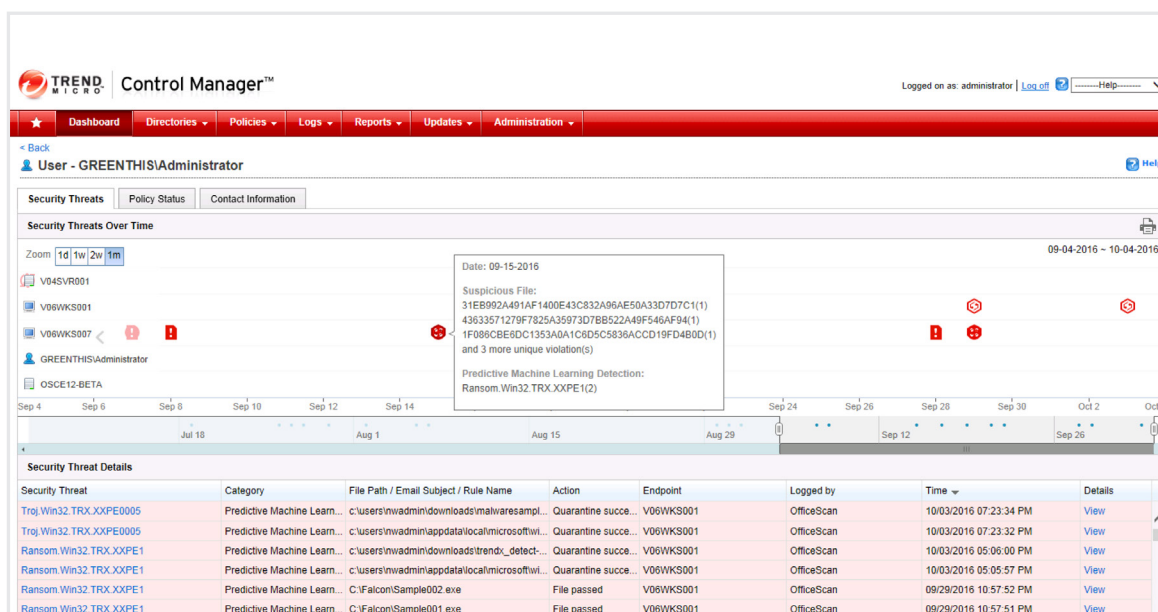
Ajoute une technologie de Machine Learning aux autres techniques de détection pour une protection plus large contre les ransomware et les attaques évoluées.



- Assure le filtrage progressif des menaces en utilisant la technique la plus adaptée pour une détection optimale et sans faux positifs.
- Associe des techniques sans signature (Machine Learning fiable, analyse comportementale, protection contre les variantes, prévalence, prévention des exploits et validation des fichiers sains) avec des techniques de réputation de fichier, de réputation web et pour neutraliser les communications C&C.
- Une technologie de Machine Learning haute-fiabilité analyse les fichiers en amont de leur exécution et au cours de leur exécution, contrairement à d'autres outils du marché dont le Machine Learning ne permet qu'un seul type d'analyse.
- Des techniques de réduction de bruit (prévalence, listes blanches) permettent de minimiser le taux de faux positifs.
- Capitalise sur les 11 années d'expérience de Trend Micro en matière de Machine Learning dédié au filtrage de spam et aux analyses de sites web.
- Toutes les informations relatives à des activités ou à des fichiers suspects sur le réseau sont partagées avec les autres couches de sécurité pour stopper toute ré-exécution d'une attaque déjà identifiée.
- Sécurité des dispositifs mobiles de vos collaborateurs et des données corporate, grâce à la gestion des équipements mobiles (MDM) et à la protection des données.
- Protège les données grâce au chiffrement des disques, des fichiers et des dossiers, pour ainsi garantir la confidentialité et l'intégrité des données. Des modèles de prévention des fuites de données protègent les données sensibles tandis que le contrôle des dispositifs empêche les informations d'être transférées vers des espaces/médias prohibés (clés USB et stockage dans le Cloud par exemple).

Impact minimal

Impact réduit sur l'utilisateur et maîtrise des coûts d'administration.



- La sécurité, légère et optimale, utilise la technique de détection la plus appropriée, au bon moment, pour minimiser l'impact sur les équipements et réseaux.
- Une visibilité globale et centralisée de la sécurité des utilisateurs autorise une analyse des données et des menaces sur l'ensemble de votre infrastructure.
- La visibilité orientée utilisateur vous permet de mieux appréhender la manière dont les menaces affectent un utilisateur donné sur différents systèmes.
- Le partage automatique des données de veille sur les menaces, sur l'ensemble des couches de sécurité, permet de se protéger contre les menaces émergentes sur l'ensemble du périmètre organisationnel.
- Des tableaux de bord personnalisables répondent à des besoins différents en terme d'administration.
- Des options de déploiement flexibles pour déployer une sécurité endpoint la mieux adaptée à l'évolution de votre modèle métier : sur site ou dans le Cloud.
- Il est possible d'associer des solutions sur site et dans le Cloud, sans modification des conditions commerciales
- Un support 24h/24 et 7j/7 permet à Trend Micro de traiter et résoudre tout incident dès son apparition.

TREND MICRO SMART PROTECTION FOR ENDPOINTS

Une protection de défense en profondeur des endpoints pour une protection totale de l'utilisateur. Cette sécurité s'adapte à des environnements hétérogènes et aux spécificités de votre réseau.

COMPOSANTS DE LA SUITE

DÉFENSE EN PROFONDEUR	COMPATIBILITÉ ÉLARGIE AUX PLATES-FORMES	AVANTAGES
Administration centralisée		
Control Manager	Système d'exploitation : Windows	Gestion centralisée des menaces et des règles de sécurité des données sur les différentes couches de votre infrastructure informatique. Simplification de tâches d'administration et de l'application des règles sur l'ensemble de votre organisation.
Sécurité des endpoints		
OfficeScan	Système d'exploitation : Windows	Protection proactive contre les menaces, grâce à une technologie de Machine Learning déployée sur les postes clients physiques et virtualisés sous Windows.
Security for Mac	Mac OS	Protection proactive contre les menaces ciblant les postes clients Mac.
Worry-Free Services	SaaS à partir du Cloud	Protection en mode SaaS contre les menaces ciblant les clients sous Windows, Mac et Android.
Vulnerability Protection	Système d'exploitation : Windows	Protection contre les vulnérabilités des systèmes d'exploitation et applications clients grâce à un système de prévention des intrusions sur les hôtes (HIPS).
Endpoint Application Control	Système d'exploitation : Windows	Protection des données et systèmes contre les accès prohibés et les erreurs des utilisateurs. Verrouillez les postes clients pour éviter que des applications inconnues ou indésirables ne s'y exécutent. Constitution dynamique de listes blanches et verrouillage système.
Endpoint Encryption	PC, ordinateurs portables, CD, DVD et clés/supports USB	Sécurisez les données stockées sur les PC, les portables, les CD et DVD et les supports amovibles de stockage grâce au chiffrement et à une gestion des clés et des règles.
ServerProtect	Windows/Netware, Linux	Protection des serveurs de fichiers contre les malware.
Sécurité des dispositifs mobiles		
Mobile Security	iOS, Android, Blackberry et Windows Mobile	Gestion des flottes mobiles, sécurité des données, sécurité mobile et gestion des applications.
Protection intégrée contre les pertes de données		
Data Loss Prevention	Clients sous Windows	Sécurisez les données en appliquant les règles de prévention des fuites de données aux passerelles, aux dispositifs mobiles, ainsi qu'aux équipements USB, à l'email et au Web.

SMART PROTECTION SUITES - COMPARATIF

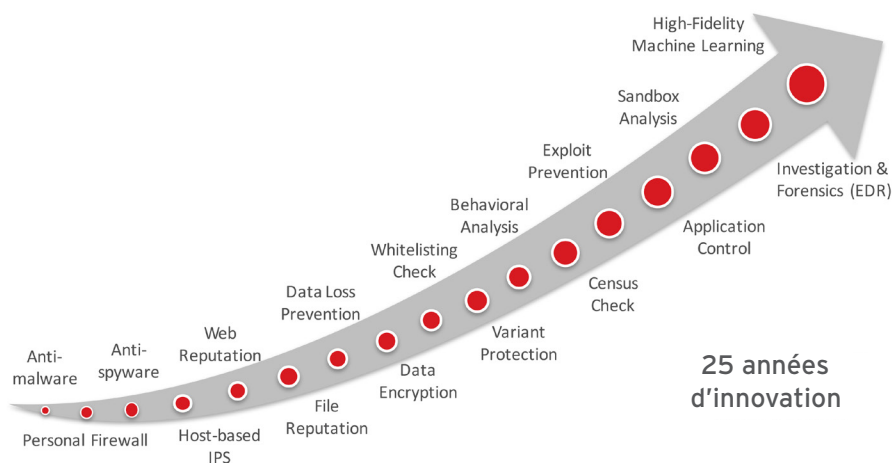
PRODUIT	Smart Protection for Endpoints	Smart Protection Complete
Administration centralisée	○	○
XGen™ endpoint security avec Machine Learning et analyse comportementale	○	○
Chiffrement des endpoints, contrôle applicatif et prévention des intrusions	○	○
Sécurité Mac et mobile	○	○
Déploiement sur site, dans le Cloud ou hybride	○	○
Sécurité Mac et mobile	○	○
Sécurité de l'email : passerelle email, serveur de messagerie, Office 365		○
Sécurité des outils collaboratifs : SharePoint, OneDrive, Box, Dropbox, Google Drive		○
Sécurité de la passerelle Web		○

Un partenaire et expert de la sécurité

Trend Micro est connu et reconnu pour son innovation et l'efficacité de ses technologies de sécurité. Notre ambition est de continuer à concevoir les technologies nécessaires pour lutter contre les menaces actuelles et à venir.

- Plus de 25 années d'innovation dans la sécurité.
- Plus de 155 millions de endpoints protégés dans le monde.
- 45 des 50 plus grandes entreprises mondiales sont clientes de Trend Micro.
- Depuis 14 ans, Trend Micro est référencé parmi les leaders des solutions de sécurité pour les endpoints dans le Magic Quadrant du Gartner.

UNE RÉPONSE INNOVANTE ET ACTUALISÉE CONTRE DES MENACES EN PLEINE ÉVOLUTION



PRINCIPAUX AVANTAGES

- Empêche toute tentative des ransomware de chiffrer vos endpoints
- Neutralise les malware zero-day grâce à une détection sans signature
- Reprenez la main sur les équipements de vos utilisateurs, grâce à protection centralisée contre les menaces et des données
- Laissez vos utilisateurs travailler en toute sécurité sur les dispositifs qu'ils jugent les plus productifs
- Maîtrisez les risques avec une sécurité multi-fonctions, proactive et basée dans le cloud
- Simplifiez-vous l'administration et maîtrisez vos coûts



Securing Your Journey to the Cloud

©2016 Trend Micro Incorporated. Tous droits réservés. Trend Micro, le logo t-ball Trend Micro, Control Manager, InterScan, OfficeScan, ServerProtect, ScanMail, et TrendLabs sont des marques commerciales ou des marques déposées de Trend Micro Incorporated. Les autres marques, noms de produit ou de service appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Les informations figurant dans ce document peuvent être modifiées sans préavis. Les informations figurant dans ce document peuvent être modifiées sans préavis. [DS06_Smart-Protection-Endpoints_161016FR]

www.trendmicro.com