

Malwarebytes Endpoint Security

Prévention avancée des menaces

Malwarebytes Endpoint Security est une plateforme de protection des terminaux utilisant plusieurs technologies pour protéger de façon proactive vos ordinateurs contre les menaces connues et inconnues. Sa protection étagée contre les attaques permet aux entreprises du monde entier, quels que soient leur taille et leur domaine d'activité, d'arrêter les cybercriminels à chaque étape du cycle d'attaque.

Avantages clés

Stoppe les attaques des malwares et ransomwares avancés

Il minimise les risques d'exfiltration de données et économise les ressources informatiques en protégeant les terminaux contre les malwares que les solutions de sécurité traditionnelles ne détectent pas toujours.

Protège contre les exploits et les ransomwares

Protège les programmes non supportés en protégeant leurs failles contre les exploits. Grâce à sa technologie de surveillance des comportements indépendante des signatures, il détecte et bloque automatiquement les ransomwares inconnus (zero hour).

Augmente la productivité

Maintient la productivité de l'utilisateur final en préservant les performances du système et en permettant au personnel de se consacrer à des projets plus rentables.

Gestion simplifiée

Il simplifie la gestion de la sécurité aux terminaux et identifie les terminaux vulnérables. Il rationalise le déploiement des solutions de sécurité aux terminaux et maximise les ressources de gestion informatique.

Protection extensible contre les menaces

Vous pouvez déployer la protection sur chaque terminal au fil de la croissance de votre entreprise.

Détecte les systèmes non protégés

Il découvre tous les terminaux et logiciels installés sur votre réseau. Les systèmes sans Malwarebytes et vulnérables aux cyberattaques peuvent être facilement sécurisés.

Protège les terminaux Mac

Il détecte et supprime rapidement les malwares sur les terminaux OS X, y compris les programmes publicitaires.*

*Le client de remédiation Mac inclus n'est pas pris en charge par la console de gestion et n'offre pas de protection en temps réel.

TECHNOLOGIES CLÉS

Protection anti-malware

Prévention avancée des malwares

Protection anti-exploit

Quatre couches de protection contre les exploits

Protection anti-ransomware

Détection et blocage automatiques des ransomwares

Console de gestion

Politiques de sécurité, contrôle centralisé et rapports

RÉ COMPENSES



Entreprise la plus prometteuse d'Amérique



Produit de l'année



Innovation de sécurité de l'année

Anti-Malware

Fonctionnalités

- ▶ Protection proactive contre les malwares/programmes espions
- ▶ Trois modes d'analyse système (rapide, ultra-rapide et complète)
- ▶ Blocage des sites Web malveillants
- ▶ Blocage de l'exécution des fichiers
- ▶ Technologie Malwarebytes Chameleon
- ▶ Suppression au redémarrage en option

Anti-exploit

Fonctionnalités

- ▶ Protection contre les contournements de sécurité du système d'exploitation
- ▶ Protection contre les appels mémoire
- ▶ Protection contre les comportements d'application
- ▶ Sécurisation renforcée des applications

Anti-Ransomware

Fonctionnalités

- ▶ Moteur dédié à la détection et au blocage en temps réel des menaces
- ▶ Technologie propriétaire de protection contre les ransomwares basée sur le comportement
- ▶ Identification sans signature des ransomwares inconnus (zero hour)
- ▶ Utilisation limitée de l'espace disque
- ▶ Compatibilité avec les solutions de sécurité tierces

Console de gestion

Fonctionnalités

- ▶ Gestion évolutive des terminaux avec fonctionnalité d'installation poussée
- ▶ Programmation flexible des analyses
- ▶ Visualisation des menaces avec rapports centralisés
- ▶ Simulateur de déploiement virtuel
- ▶ Intégration d'Active Directory

CONFIGURATION REQUISE

Terminaux

Systemes d'exploitation pris en charge :

Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP
Windows Server 2012, 2008, 2003
Windows Small Business Server 2011
Mac OS X (10.8 et versions supérieures)

Matériel :

Processeur 800 MHz minimum
1 Go de RAM ou plus (2 Go ou plus pour Windows Server)
35 Mo d'espace disque libre

Console de gestion

Systemes d'exploitation pris en charge :

Windows Server 2012, 2008
Microsoft SQL Server pris en charge :
SQL Server 2014, 2012, 2008
SQL Server 2008 Express (inclus avec le produit)

Matériel :

Processeur de 2 GHz (dual core 2,6 GHz minimum recommandé)
2 Go de RAM ou plus (4 Go recommandés)
10 Go d'espace disque libre (20 Go recommandés)



malwarebytes.com/business



1.800.520.2796

Malwarebytes est l'entreprise de cybersécurité nouvelle génération à qui des millions de personnes font confiance dans le monde entier. Malwarebytes protège de manière proactive les particuliers et les entreprises contre les menaces dangereuses telles que les malwares, les ransomwares et les exploits qui échappent à la vigilance des solutions antivirus traditionnelles. Le produit phare de l'entreprise combine des fonctionnalités avancées de détection heuristique des menaces avec des technologies indépendantes des signatures afin de détecter et d'arrêter les cyberattaques avant qu'elles ne causent des dégâts. Plus de 10 000 entreprises dans le monde entier font confiance à Malwarebytes et recommandent ses solutions.

Droit d'auteur © 2018, Malwarebytes. Tous droits réservés. Malwarebytes et le logo Malwarebytes sont des marques de commerce de Malwarebytes. Les autres noms et marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Toutes les descriptions et