

# Malwarebytes Endpoint Protection

## Un agent unifié combinant sept technologies pour une protection optimale en profondeur

Les terminaux d'entreprises font l'objet d'attaques constantes. Une seule infection réussie par un malware suffit pour que les cybercriminels puissent voler les données sensibles d'une organisation. C'est ainsi que le rapport 2017 de Verizon sur les violations de données a révélé que 51 % des violations de données dont les entreprises ont été victimes utilisaient des malwares.

En pratique, il faut combiner plusieurs technologies pour assurer la meilleure protection contre les attaques de malwares.

Gartner : *Make Sense of Endpoint Malware Protection Technology*  
(Comprendre les technologies de protection des terminaux contre les malwares)

### AVANTAGES CLÉS

- Protection supérieure via une unique plateforme multicouche
- Réduction des coûts et de la complexité
- Protection collaborative avec partage des informations entre les différentes couches
- La meilleure capacité de réponse aux incidents tout au long du cycle d'attaque

### RÉCOMPENSES



Entreprise la plus prometteuse des États-Unis



Produit de l'année



Innovation de sécurité de l'année

La protection des terminaux d'entreprises ne tient pas dans une unique solution miracle ou une technologie nouvelle génération. Les différentes techniques anti-malware ont chacune leurs propres capacités et avantages pour détecter les tentatives d'infection. Mais une seule technique ne suffit pas à garantir l'efficacité des résultats. Les pirates informatiques utilisent plusieurs vecteurs d'attaque afin de contourner les antivirus, la sécurisation des terminaux doit donc passer par une stratégie de protection multivecteur.

Malwarebytes Endpoint Protection permet à vos responsables de la sécurité et de la gestion des risques de déployer facilement une protection efficace aux terminaux. Associant plusieurs technologies avancées, notre solution assure un degré de sécurité inégalé aux terminaux tout en simplifiant la gestion et en limitant l'impact sur l'utilisateur final.

### Technologies de protection multicouches

Depuis des années, Malwarebytes aide les organisations à restaurer leurs systèmes suite à des infections. Notre expertise en matière de remédiation nous donne une vision précise des lacunes dont souffrent les technologies actuelles en matière de protection des terminaux d'entreprises. Grâce aux informations collectées, Malwarebytes a développé une solution de sécurité multivecteur supérieure : Malwarebytes Endpoint Protection.

Malwarebytes brise le cycle d'attaque en alliant au sein d'une plateforme unique des technologies avancées de détection des malwares et de remédiation. En déployant une protection étagée, cette plateforme permet d'arrêter une attaque cybercriminelle à chaque étape.



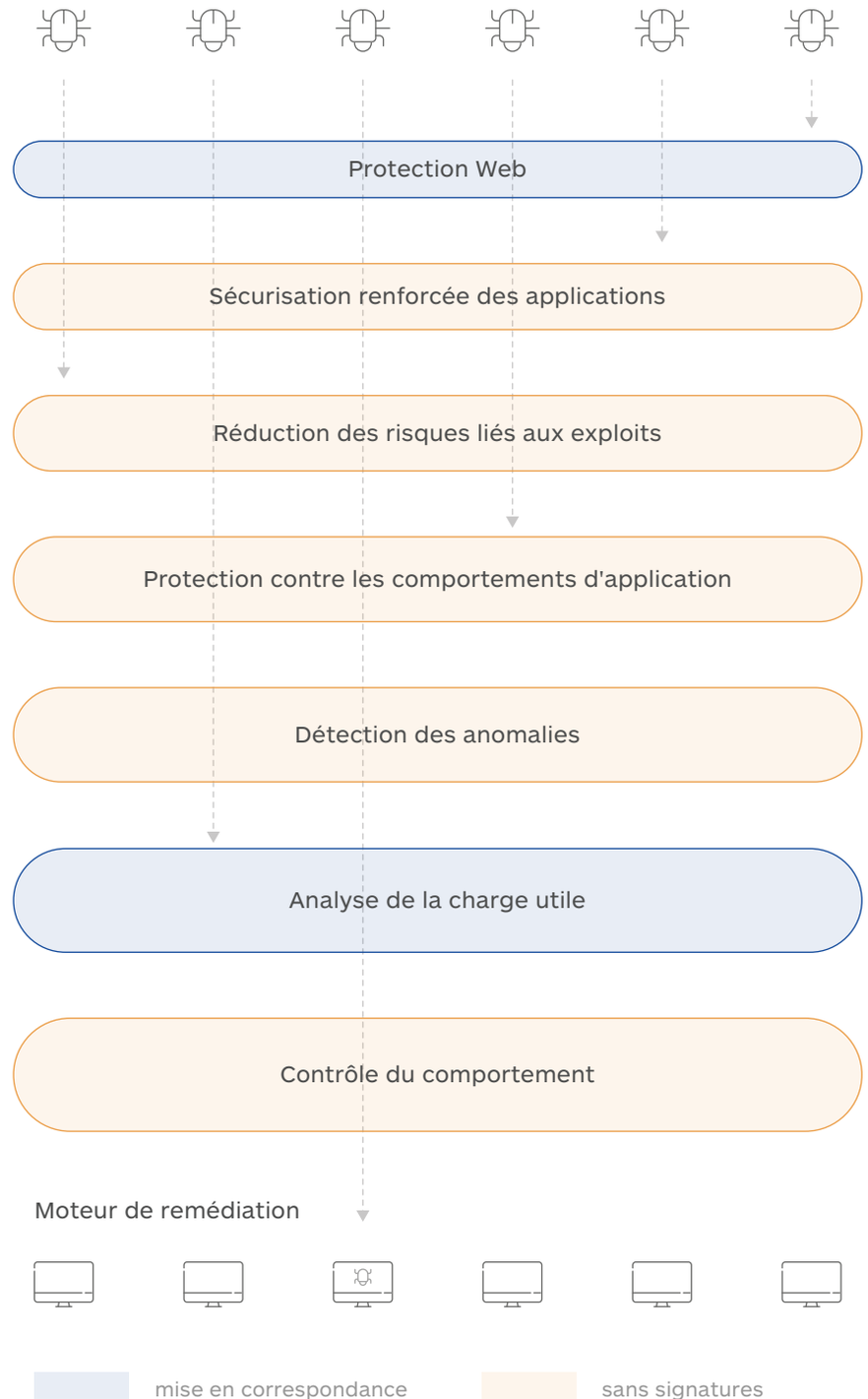


## Les couches de la technologie Malwarebytes Endpoint Protection



Pré-exécution

Post-exécution



### Notre plateforme déploie en temps réel les couches de protection suivantes :

- **Protection Web**  
Empêche l'accès aux sites Web malveillants, réseaux publicitaires, réseaux criminels et « bas-fonds » du Web.
- **Sécurisation renforcée des applications**  
Réduit la surface de vulnérabilité aux exploits et détecte de façon proactive les tentatives de collecte d'empreintes des attaques avancées.
- **Réduction des risques liés aux exploits**  
Détecte et bloque de façon proactive les tentatives d'abus de vulnérabilité et d'exécution de code à distance sur le terminal.
- **Protection contre les comportements d'application**  
Empêche l'exploitation des applications dans le but d'infecter le terminal.
- **Détection des anomalies**  
Permet l'identification proactive des virus et des malwares grâce à des techniques d'apprentissage machine.
- **Analyse de la charge utile**  
Utilise des règles heuristiques et comportementales pour identifier des familles entières de malwares connus.
- **Contrôle du comportement**  
Détecte et bloque les ransomwares grâce à une technologie de surveillance des comportements.



Malwarebytes est un outil essentiel dans le cadre des solutions de sécurité multicouche qui sont aujourd'hui nécessaires. Il remplit parfaitement son rôle de protection.

Jon Major

Responsable des opérations informatiques  
Sun Products

## Partage des informations

Malwarebytes va plus loin dans le décloisonnement des technologies de sécurité grâce à une infrastructure de sécurité reposant sur le partage des informations. Les différentes couches de protection collaborent et partagent les informations clés en temps réel afin de coordonner les efforts de défense contre les menaces zero day.

## La meilleure télémétrie

Nos équipes de cyber-veille sont expertes en matière de remédiation et sont au fait des « pires scénarii », c'est-à-dire les attaques qui parviennent à s'exécuter sur les terminaux d'entreprises. Nos systèmes d'analyse de données massives et les recherches de nos experts nous permettent de réparer plus de 3 millions de terminaux chaque jour. Nous exploitons ces ressources télémétriques précieuses sur les malwares zero day afin d'optimiser la réactivité de nos technologies face aux nouvelles menaces et de mieux anticiper les malwares de demain.

---

## Ressources en ligne

Pour en savoir plus à propos de Malwarebytes Endpoint Protection, rendez-vous sur :

[malwarebytes.com/business/endpointprotection/](https://malwarebytes.com/business/endpointprotection/)

Actualités : [blog.malwarebytes.com/](https://blog.malwarebytes.com/)

Demander un essai : [malwarebytes.com/business/licensing](https://malwarebytes.com/business/licensing)

## Remarques

*Gartner ne fait la promotion d'aucun des prestataires, produits ou services mentionnés dans les publications de ses recherches, ni ne recommande aux utilisateurs de technologies de sélectionner uniquement les prestataires les mieux notés ou désignés de quelque autre manière que ce soit. Les publications de recherches de Gartner sont l'expression des avis de l'organisme de recherche de Gartner et ne doivent pas être assimilées à des déclarations de faits. Gartner exclut toute garantie, explicite ou implicite, concernant lesdites recherches, y compris toute garantie de qualité marchande et d'adéquation à un usage particulier.*



Santa Clara, Californie



malwarebytes.com



corporate-sales@malwarebytes.com



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. Fondée en 2008 et basée en Californie, la société possède des bureaux en Europe et en Asie et emploie une équipe internationale de chercheurs spécialisés dans les menaces et d'experts de la sécurité.

Droit d'auteur © 2017, 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 spécifications du présent document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis et sont fournies sans garantie d'aucune sorte.