

GravityZone Cloud MSP Security

Antivirus Next-Gen, EDR, analyse des risques et renforcement unifiés

La sophistication des nouvelles attaques de ransomwares et des violations de données leur permet d'échapper facilement à la plupart des produits antivirus, mettant en danger les fournisseurs de services et leurs entreprises clientes, tandis que la généralisation progressive du télétravail amplifie considérablement ces risques.

Bitdefender GravityZone Cloud MSP Security est une solution de cybersécurité unifiée hautement efficace qui prévient et détecte plus de menaces avancées que tout autre produit Next-Gen ou EDR.

La sécurité unifiée la plus complète

Les experts de la sécurité s'accordent à dire que les contrôles préventifs ne suffisent pas pour bloquer les attaques modernes et que le télétravail accroît significativement la surface d'attaque. Toutefois, l'adoption d'outils tels que l'EDR ou les SIEM en l'absence de bases sécuritaires solides et poussées peut rapidement entraîner une hausse des coûts en raison des nombreux incidents et faux positifs nécessitant d'être investigués. Cela peut également conduire à des retards dans le blocage des attaques, laissant la porte ouverte aux violations de données.

GravityZone Cloud MSP Security est une solution de sécurité multicouches, qui tire parti d'un vaste éventail de technologies (intégrées ou proposées en option dans le cadre de modules complémentaires), d'algorithmes de Machine Learning et d'une fonctionnalité d'analyse comportementale pour fournir une protection contre les attaques avancées.



En bref

Spécifiquement conçu pour les fournisseurs de services cloud et les fournisseurs de services infogérés, Bitdefender GravityZone Cloud MSP Security minimise les frais en sécurité et opérationnels et maximise les profits grâce à une plateforme unique permettant de gérer la sécurité et le provisionnement de tous les clients, sur la base de licences d'utilisation mensuelles.

Pourquoi les MSP choisissent Bitdefender

LA PLUS EFFICACE DES PROTECTIONS BASÉES SUR L'IA

Grâce à plus de 30 couches technologiques et à une IA avancée, perfectionnée depuis 2008, Bitdefender se classe régulièrement en tête des tests indépendants portant sur les antivirus et l'EDR dans les catégories "prévention" et "détection".

SÉCURITÉ UNIFIÉE DE BOUT EN BOUT

Cette plateforme MSP unique, qui fournit des API étendues et plus d'intégrations RMM que n'importe quel autre fournisseur de sécurité, automatise les tâches et réduit les coûts.

MAXIMISATION DE LA PROTECTION DU TRAVAIL À DISTANCE ET DES BÉNÉFICES ASSOCIÉS

Bitdefender inclut une analyse des risques, un pare-feu, un IDS (système de détection d'intrusion), un module renforcé de contrôle des contenus et des appareils et propose des modules complémentaires de sécurité en option, le tout disponible sous licences flexibles, afin d'aider les MSP à optimiser la protection du télétravail et à maximiser les bénéfices associés.

"Le produit est efficace, il fait ce qu'il est censé faire et l'assistance est excellente. Nous l'avons réévalué : aucun autre produit ne peut réellement lui faire concurrence."

Will McKillop, Director of Field Service, Pinnacle Hospitality Systems

Concevoir une sécurité avancée sur des bases éprouvées et exemplaires

Bitdefender adopte une approche de pratiques exemplaires, utilisant quatre couches de sécurité complètes qui bloquent automatiquement toutes les menaces, même les plus avancées, lors de la phase de pré-exécution, réduisant drastiquement les efforts manuels de détection et de réponse :

Renforcement et analyse des risques

CORE

Analyse des risques

Détectez et corrigez les vulnérabilités, suivez et améliorez les scores de risque

Protection contre les menaces Web

Analyse comportementale du trafic, antiphishing, Search Advisor

Contrôle des contenus

Restreint l'accès des utilisateurs aux applications, sites ou catégories de sites

Contrôle des appareils

Contrôle l'accès et l'utilisation des dispositifs externes

Modules complémentaires

Patch Management

Application rapide et souple des correctifs pour les systèmes d'exploitation Windows et les applications tierces

Full Disk Encryption

Gestion simple des clés et rapports de conformité, utilisant des technologies natives sur Windows et sur macOS

Security for Virtual Environments and Security for AWS

Analyse optimisée et performances améliorées pour les charges de travail physiques, virtuelles et cloud

e:Security for containers

Sécurité conçue pour les conteneurs et les charges de travail Linux dans les environnements hybrides et multicloud.

Prévention automatisée, surveillance des comportements, remédiation

CORE

Anti-exploit

Détecte les techniques d'exploits, bloque les exploits zero-day

Surveillance des comportements

Contrôle des processus selon une approche « zéro confiance », blocage automatique des processus malveillants

Défense contre les attaques réseau

Bloque les attaques basées sur le réseau, telles que les attaques par force brute ou les voleurs de mots de passe

Pare-feu

Pare-feu hôte bidirectionnel protégeant les endpoints où qu'ils se trouvent

Atténuation des ransomwares

Restaure les fichiers après une attaque de ransomware à partir de copies sécurisées

Modules complémentaires

Email Security

Bloque les ransomwares avancés présents dans les e-mails, les arnaques par usurpation d'identité, les tentatives de phishing et les spams

Détection et réponse aux menaces avancées

Modules complémentaires

Advanced Threat Security

Fileless Attack Defense

Analyse les lignes de commande dans la mémoire afin de bloquer les attaques sans fichier ou les attaques basées sur des scripts

Machine Learning paramétrable HyperDetect

Modèles de ML ajustables qui préviennent les ransomwares avancés, les attaques sans fichier et les menaces "Zero day"

Cloud Sandbox Analyzer

Analyse automatique et manuelle des menaces potentielles, verdict et observations comportementales

Endpoint Detection and Response (EDR)

Visualisation et analyse approfondie des attaques

Permet de comprendre comment les attaques se déploient, favorise la conformité

Détection précoce des violations

Détections priorisées des incidents avec de nombreux tags MITRE

Options d'investigation et de réponse guidées

Suggestions d'actions et de réponses, telles que « isoler » ou « shell distant »

Managed Detection and Response (MDR)

SERVICE COMPLÉMENTAIRE

Service MDR pour les MSP

Opérations de sécurité 24h/24, 7j/7

Gestion des menaces

Guides de réponse personnalisés

Recommandations d'experts

Analyse des causes profondes et de l'incidence

Recherche des menaces basée sur les risques

Gestionnaire de compte de sécurité distribué

Notifications personnalisables

Réponse aux incidents de niveau professionnel

Modules complémentaires XDR disponibles

Services professionnels optionnels

Assistance prioritaire aux entreprises

Plus d'informations et essai gratuit de toutes les fonctionnalités de Bitdefender GravityZone Cloud MSP Security : <https://www.bitdefender.fr/business/service-providers-products/cloud-security-msp.html>

Bitdefender®
BUILT FOR RESILIENCE

49 rue de la vanne
92120 Montrouge
France

Bitdefender est un leader mondial de la cybersécurité qui fournit des solutions de pointe en matière de prévention, de détection et de réponse aux menaces. Protégeant des millions d'environnements de particuliers, d'entreprises et de gouvernements, Bitdefender compte parmi les experts les plus fiables de l'industrie pour l'élimination des menaces, la protection de la vie privée et des données, et la cyber résilience. Grâce à des investissements importants dans la recherche et le développement, les Bitdefender Labs découvrent plus de 400 nouvelles menaces chaque minute et répondent à environ 40 milliards de requêtes de menaces par jour. La société a été la première à innover dans le domaine des malwares, de la sécurité de l'IoT, de l'analyse comportementale et de l'intelligence artificielle. Sa technologie est utilisée sous licence par plus de 150 éditeurs parmi les plus reconnus au monde. Fondée en 2001, Bitdefender a des clients dans 170 pays et possède des bureaux dans le monde entier.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur : <https://www.bitdefender.fr>.

Tous droits réservés. © 2022 Bitdefender. Toutes les marques, noms commerciaux et produits cités dans ce document sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs.