

Extended Detection and Response (XDR) for MSPs

Sécurité intuitive, prédictive, simplifiée

Les fournisseurs de services infogérés (MSP) s'efforcent de proposer à leurs clients des solutions peu coûteuses qui assurent une protection efficace contre les cyberattaques. Toutefois, la surveillance des violations potentielles est de plus en plus difficile à mettre en œuvre, en raison d'une pénurie de professionnels qualifiés mais aussi de l'élargissement de la surface d'attaque lié à la généralisation rapide du travail à distance, des services cloud et des objets connectés.

De nombreuses solutions de sécurité nécessitent de multiples technologies de protection supplémentaires et des intégrations avec des produits tiers pour prévenir les menaces, les détecter et y répondre.

Intégrée à la console Bitdefender GravityZone Cloud MSP Security, la solution GravityZone XDR for MSPs est conçue pour maximiser l'efficacité et l'efficience des équipes de sécurité et limiter le temps de présence des attaquants dans les infrastructures, ce qui se traduit par une cyber résilience accrue pour vous et vos clients.

Elle surveille un large éventail d'actifs physiques et virtuels, d'appareils connectés, de plateformes cloud et de charges de travail. Les utilisateurs bénéficient d'une analyse clé en main et d'analyses heuristiques avancées qui corrèlent des alertes distinctes, permettant ainsi le tri des incidents et l'endiguement rapide des attaques grâce à des réponses guidées et automatisées.

Avec GravityZone XDR for MSPs, vous bénéficiez :

- D'une surveillance et d'analyses consolidées des évènements survenus dans les environnements de vos clients
- D'algorithmes de Machine Learning intégrés pour une très grande fiabilité des détections
- D'une analyse croisée des causes profondes et d'un contexte complet, pour un tri et des actions rapides
- Une réponse aux menaces guidée ou automatisée, directement depuis la plateforme

En bref

GravityZone XDR for MSP est une solution cloud qui fournit des capacités de détection et de réponse couvrant l'ensemble des utilisateurs et des systèmes de vos clients, dont les endpoints, les réseaux et le cloud. Elle permet aux fournisseurs de services gérés de réduire la surcharge de travail et la fatigue liées aux alertes en assurant automatiquement l'analyse, la corrélation et le triage des incidents de sécurité, pour que vous puissiez y réagir et les contenir plus rapidement.

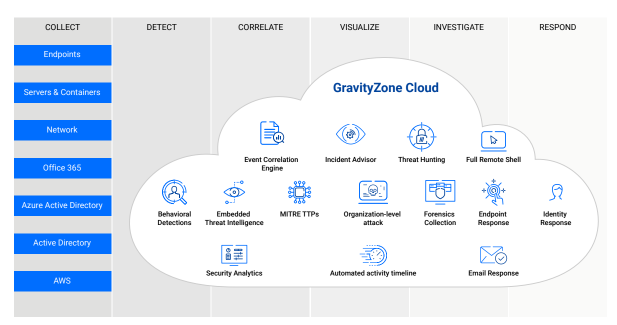
Pourquoi les MSP choisissent Bitdefender

- Visibilité complète avec des capteurs faciles à déployer et à gérer, qui collectent des données à tous les niveaux de l'organisation
- Capacités de détection automatisée prête à l'emploi et de tri des alertes basé sur des algorithmes de corrélation et de détection, déployées à la fois localement au niveau du capteur et au niveau de la plateforme cloud
- Investigation facile grâce au module Incident Advisor, un tableau de bord unique qui présente une analyse complète ainsi que des recommandations de réponse guidées ou automatisées
- Réponse rapide pour un endiguement total des incidents, directement mise en œuvre depuis la plateforme XDR
- Efficacité opérationnelle accrue grâce à l'automatisation qui supprime les tâches répétitives
- Intégrations spécifiques pour les MSP, console multilocataire et facturation en fonction de l'utilisation

Grâce à l'XDR, devenez le partenaire stratégique de vos clients

GravityZone XDR for MSP corrèle automatiquement les informations relatives à des attaques potentielles, sur l'ensemble des infrastructures de vos clients. Vous obtenez ainsi un aperçu consolidé de la situation, montrant d'où est partie l'attaque et comment elle se propage. Pour contenir les attaques, des options permettant de pousser les investigations et de réagir rapidement sont également proposées.

Beaucoup plus rapide que les investigations classiques ou les corrélations manuelles d'informations provenant de différents outils, la solution garantit une détection et une réponse à la fois plus rapides et plus efficaces.



₹ <u>₹</u> ₹			

272







Applications de productivité

Collecte et prétraite les données concernant le trafic et informations relatives aux le contenu des e-mails

Cloud

Collecte et traite les changements de configuration et à l'activité des utilisateurs

<u>Identités</u>

Collecte et traite les connexions des utilisateurs, les modifications de configuration et autres activités.

Réseau

Collecte et traite le trafic réseau au sein de l'environnement.

GravityZone XDR est disponible sous forme de module complémentaire dans la plateforme GravityZone Cloud MSP Security. Ce produit fonctionne avec les modules Advanced Threat Security (ATS) et Endpoint Detection and Response (EDR), qui seront automatiquement activés au moment de l'installation du module GravityZone XDR.

Pour en savoir plus sur GravityZone XDR for MSP, contactez dès aujourd'hui Bitdefender ou rendez-vous sur notre page dédiée à Bitdefender GravityZone Cloud MSP Security: https://www.bitdefender.fr/business/service-providers-products/cloud-security-msp.html

Bitdefender

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