

**Bitdefender**[®]

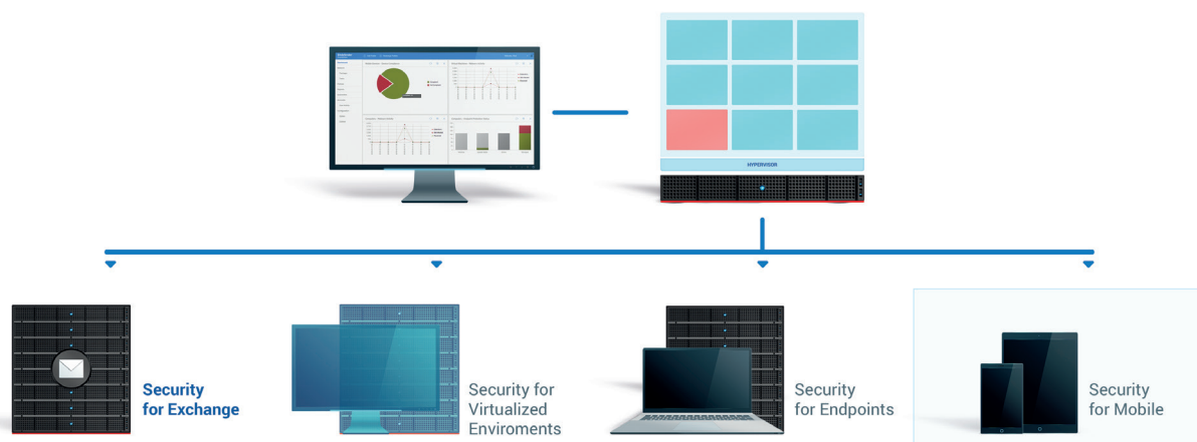
GravityZone Security for Mobile

Bitdefender GravityZone est une solution de sécurité consommant peu de ressources, fournissant à la fois des performances et une protection de pointe tout en offrant une administration centralisée, un déploiement simple et la possibilité de combiner toutes les solutions de virtualisation, de plate-forme cloud, de serveurs, de postes de travail fixes ou portables et d'appareils mobiles.

Bitdefender GravityZone Security for Mobile unifie la sécurité au sein de l'entreprise et permet l'administration et le contrôle de la conformité des iPhone, iPad et appareils Android pour favoriser la gestion du Bring Your Own Device (BYOD).

ÉTENDEZ VOS POLITIQUES DE SÉCURITÉ AUX APPAREILS MOBILES

Le BYOD est une des situations les plus courantes auxquelles sont confrontées les entreprises actuellement en matière de sécurité. Bitdefender Security for Mobile Devices introduit une approche globale de la sécurité mobile qui aide les entreprises à assurer la mise en conformité tout en limitant les interventions et les tâches liées à la gestion du BYOD. Étroitement intégrée au Control Center de GravityZone, ce n'est pas "une solution de plus" qui ajoute de la charge de travail aux administrateurs. À partir d'une même plate-forme d'administration utilisée pour contrôler la sécurité des endpoints virtualisés et physiques, vous pouvez mettre en place des politiques de sécurité sur les appareils mobiles sans devoir recourir à une infrastructure supplémentaire. Les services de sécurité mobiles bénéficient de tous les avantages de l'architecture unique de Bitdefender GravityZone. Les administrateurs disposent ainsi des outils leur permettant d'étendre les politiques de sécurité à un nombre illimité d'appareils iOS et Android, en les protégeant contre les utilisations non autorisées, les riskwares et la perte de données confidentielles.



BÉNÉFICES

Une sécurité unifiée pour limiter les tâches administratives

Les tâches administratives sont réduites grâce au contrôle en temps réel de la conformité des appareils et à une console d'administration unifiée et centralisée.

Des technologies antimalware classées numéro un

L'analyse antimalware en temps réel et à la demande des appareils Android permet de garantir qu'ils sont dénués de codes malveillants.

Des outils adaptés pour gérer la conformité des appareils mobiles

Bitdefender se caractérise par une approche globale de la sécurité afin de protéger non seulement les appareils mobiles mais également les endpoints physiques et les environnements virtualisés.

Un verrouillage de l'écran et une authentification, simples mais efficaces

Bitdefender permet d'appliquer facilement et de façon homogène les politiques de sécurité sur tous les appareils des utilisateurs et bloque les accès non autorisés aux téléphones et tablettes laissés sans surveillance.

Un blocage des appareils perdus ou volés

Bitdefender empêche l'utilisation d'appareils portables perdus ou volés en les localisant et en les verrouillant à distance. Si un appareil ne peut pas être récupéré, ses informations peuvent être effacées afin de réduire le risque de fuite de données.

Une simplification de l'administration des paramètres VPN et Wifi

La configuration à distance des points d'accès simplifie les tâches d'administration des paramètres Wifi et VPN au sein de l'entreprise.

Une adoption sécurisée du BYOD

Le Control Center aide à identifier facilement les appareils mobiles et à leur appliquer les politiques de sécurité validées par les utilisateurs.



AVANTAGES-CLÉS

- **Une administration unifiée**
Une administration simple via une console Web unique afin de gérer les endpoints virtualisés et physiques.
- **Un niveau élevé de disponibilité et d'extensibilité**
Une solution qui évolue facilement afin de gérer un nombre illimité d'appareils.
- **Une intégration à Active Directory**
Une homogénéité des politiques de sécurité appliquées à l'ensemble des appareils des utilisateurs.
- **Un support du BYOD**
Des outils permettant d'identifier facilement à qui appartiennent les appareils et de créer des politiques personnalisées afin de répondre aux besoins des utilisateurs.
- **Une distribution et une activation faciles de l'agent**
Un déploiement simple via les groupes d'utilisateurs Active Directory.
- **Des installations et mises à jour via les marketplaces**
Une activation simple de l'application en scannant un QR code.
- **Une gestion de l'inventaire des appareils**
Une visibilité des appareils dans le réseau des appareils mobiles.
- **Une détection du modèle de l'appareil, du système d'exploitation, des numéros de série et d'autres propriétés importantes.**
- **Un contrôle du verrouillage de l'écran des appareils et de l'authentification pour les protéger**
Un antivol (localisation, verrouillage, déverrouillage, effacement).
- **Une localisation des appareils perdus**
Des outils pour gérer les appareils perdus ou volés : localisation, verrouillage et suppression de leurs données à distance pour éviter les fuites de données.
- **Une protection antimalware pour Android**
Une analyse en temps réel des applications installées et des supports amovibles.
- **Une analyse à distance à partir de la console d'administration**
Une détection basée dans le cloud qui permet de bénéficier d'une protection à jour et d'un faible impact sur la batterie.
- **Un contrôle et une sécurité Web pour Android**
Un blocage des pages Web contenant des malwares, du phishing ou du contenu frauduleux.
- **Un chiffrement des données**
Une sécurité supplémentaire pour protéger les données sensibles.
- **Une détection des appareils rootés/jailbreakés**
Des politiques d'entreprise spécifiques pour les appareils rootés/jailbreakés.
- **Une surveillance de la conformité des appareils avec des actions automatisées de remise en conformité**
Un blocage de l'accès des appareils non conformes aux ressources de l'entreprise qui permet aux administrateurs de les identifier facilement.
- **Une configuration du Wifi et du VPN**
Une administration simplifiée des points d'accès Wifi et VPN.
- **Des rapports complets**
Un accès détaillé sur l'état des appareils, leur conformité et les menaces détectées.

APPAREILS MOBILES PRIS EN CHARGE

iPhone et iPad Apple (iOS 5.1+)
Smartphones et tablettes Google Android (2.2+)

PLATE-FORME D'ADMINISTRATION (CONTROL CENTER)

Tous les services de sécurité de Bitdefender GravityZone sont gérés par Control Center, fournis sous la forme d'une appliance virtuelle :

- OVA (compatible avec VMware vSphere, View)
 - XVA (compatible avec Citrix XenServer, XenDesktop, VDI-in-a-Box)
 - VHD (compatible avec Microsoft Hyper-V)
 - Archives TAR.BZ2 pour KVM, Oracle ou RedHat Enterprise Virtualization
- Le support d'autres formats et plates-formes de virtualisation peut être fourni sur demande.

CONFIGURATION MATÉRIELLE MINIMALE REQUISE

Déployez l'appliance virtuelle GravityZone avec la configuration matérielle minimale suivante :

- Processeur : 4 vCPU de 2 GHz chacun
- Mémoire RAM : 6 Go
- 40 Go d'espace libre sur le disque dur

CONNEXION INTERNET

L'appliance GravityZone nécessite un accès à Internet pour les mises à jour et la communication avec les endpoints distants et mobiles.

CONFIGURATION REQUISE PAR LA CONSOLE WEB CONTROL CENTER

Internet Explorer 9+, Mozilla Firefox 14+, Google Chrome 15+, Safari 5+ avec une résolution d'écran recommandée de 1024x768

ESSAYEZ LA SOLUTION SUR : www.bitdefender.fr/business
CONTACTEZ NOTRE SERVICE COMMERCIAL : +33 (0) 1 47 35 45 47



Bitdefender propose des technologies de sécurité dans plus de 100 pays via un réseau de partenaires de premier plan, de distributeurs et de revendeurs à valeur ajoutée. Depuis 2001, Bitdefender produit régulièrement des technologies leaders du marché pour les entreprises et les particuliers et est l'un des plus grands fournisseurs de solutions de sécurité pour les technologies de virtualisation et cloud. Bitdefender associe ses technologies primées à des alliances et des partenariats commerciaux et renforce sa position sur le marché mondial via des alliances stratégiques avec des fournisseurs de technologies cloud et de virtualisation leaders dans le monde.

Document non contractuel. Tous droits réservés. © 2017 Bitdefender. Toutes les marques, noms commerciaux et produits cités dans ce document sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Pour plus d'informations, veuillez consulter www.bitdefender.fr