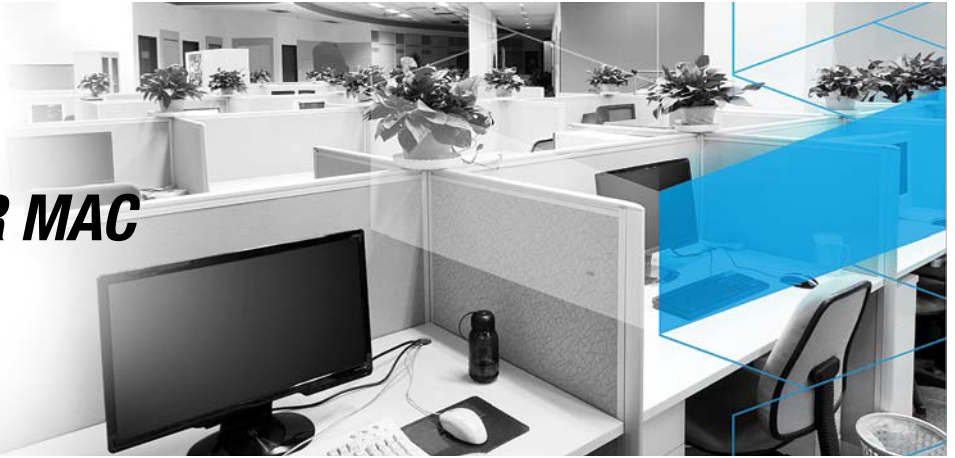


BITDEFENDER ANTIVIRUS POUR MAC



LES MACS SE BANALISENT SUR LES RESEAUX DES ENTREPRISES

Les entreprises, qui ont désormais à leur disposition un nombre de plus en plus important d'applications compatibles Web et Windows pour Macintosh, sont en train d'adopter la plate-forme Mac en remplacement de leurs systèmes Windows. Cependant, un temps considéré comme étant moins vulnérable aux attaques du cyber-crime, la situation sécuritaire des utilisateurs de Mac n'est plus aussi idéale qu'avant. Les recherches ont montré que de plus en plus d'auteurs de malware s'orientaient vers de nouvelles cibles d'attaques comme les applications Web 2.0, les périphériques mobiles, et désormais Mac OS.

En l'absence de protection, les Macs sont susceptibles de diffuser des malwares dans les réseaux par l'intermédiaire de fichiers partagés, de virus multi-plateformes, de vers, ou de pièces jointes à des e-mails. Et dans la mesure où ces menaces augmentent, les utilisateurs de Mac courent également le risque de devenir, une source de propagation de malware auprès de partenaires ou de clients, d'être infectés par des chevaux de Troie, ou d'être victimes de tentatives de phishing et de fuites des données sensibles ou confidentielles.

SECURISATION DE VOS POSTES DE TRAVAIL MAC AVEC BITDEFENDER

La solution pour éviter la perte de données et la baisse de productivité dues aux malwares réside dans l'adoption d'une protection proactive. Les entreprises peuvent protéger efficacement leurs postes de travail Mac contre les codes malveillants et le phishing en utilisant la capacité de Bitdefender à détecter et à supprimer les menaces connues ou de type "zero-day". De plus, l'administration centralisée de Bitdefender permet aux entreprises de surveiller l'état de la sécurité sur les réseaux hétérogènes plus efficacement, plus rapidement, et avec moins de ressources informatiques.

BITDEFENDER ANTIVIRUS POUR MAC AVEC REPORTING CENTRALISE

Bitdefender Antivirus pour Mac permet aux entreprises de protéger leurs utilisateurs Macs contre le phishing, les virus et autres malwares. Les menaces conçues pour atteindre les systèmes Mac ou Windows sont détectées, mises en quarantaine, et leurs descriptions centralisées sur une plateforme de reporting, ce qui offre une visibilité d'ensemble de la sécurité d'une entreprise et limite la propagation de tout code malveillant sur son réseau.

VISIBILITE PAR ADMINISTRATION CENTRALISEE


Bitdefender Antivirus pour Mac fournit les informations sur l'activité du malware et l'état des mises à jour à un serveur d'administration centralisée. Le personnel du service informatique peut ainsi réagir plus rapidement aux menaces, qui seraient précédemment passées inaperçues ou non signalées. La visibilité fournie par la console d'administration constitue un véritable tableau de bord multi-plateformes qui peut générer des rapports à supprimer concernant aussi bien les postes de travail Mac que le réseau Windows. Pour une meilleure sécurité du réseau, la surveillance et le reporting (du niveau de la mise à jour des virus sur Mac comme sur PC) permettent de s'assurer que les plus récentes signatures ont été déployées, ce qui augmente la détection des menaces de malwares, même des plus récentes.



PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS ET AVANTAGES-CLÉS

- Détection antivirus primée, suppression et mise en quarantaine des virus, spyware/adware, chevaux de Troie et rootkits
- L'antiphishing protège les utilisateurs de Macs contre les sites web potentiellement nocifs et minimise les fuites de données
- Tableau de bord centralisé multi-plateformes avec des rapports sur l'activité des malwares et l'état des mises à jour
- Interface de type MAC, facile à utiliser pour un accès simple à l'état et aux paramètres de l'antivirus
- Utilisez l'icône Bitdefender du Dock pour accéder aux tâches les plus fréquentes ou afin d'y glisser-déposer des fichiers pour une analyse rapide
- La protection en temps réel protège le système en permanence en analysant tous les fichiers à l'accès
- Souplesse de planification des analyses à la demande ou immédiates des supports internes ou amovibles
- Mise en quarantaine des fichiers infectés ou suspects, minimisant le risque de propagation
- La faible utilisation de mémoire réduit à son minimum l'impact sur le système
- Compatible avec tous les systèmes Mac OS X avec processeur Intel

TECHNOLOGIES BITDEFENDER

 Toutes les solutions BitDefender intègrent B-HAVE, qui analyse le comportement des codes potentiellement malveillants au sein d'un ordinateur virtuel, élimine les faux positifs et augmente de manière significative le taux de détection des malwares inconnus.

DÉFENSE EN PROFONDEUR

Bitdefender Antivirus pour Mac n'est qu'un des éléments d'un ensemble complet de solutions assurant la protection globale du réseau, depuis la passerelle jusqu'à la station de travail. Les produits proactifs et multiplateformes de Bitdefender détectent et bloquent les virus, les spywares, les adwares et les Chevaux de Troie qui peuvent compromettre l'intégrité de votre réseau.

CONFIGURATION REQUISE

Processeur :

- Macintosh avec processeur Intel

Mémoire vive minimum :

- 1 Go

Système d'exploitation :

- Mac OS X Tiger (version 10.4.6 ou supérieure)
- Mac OS X Leopard (version 10.5 ou supérieure)
- Mac OS X Snow Leopard (version 10.6 ou supérieure)

Espace disque minimum disponible :

- 200 Mo

Ecran - résolution minimale :

- 1024 x 768 (normal 4:3)
- 1024 x 640

Navigateurs web pris en charge pour l'Antiphishing (OS X 10.5 ou supérieur):

- Safari 5.0.1 (ou version supérieure)
- Firefox 3.5 (ou version supérieure)

Protection Proactive



Grâce à son reporting centralisé, Bitdefender Antivirus pour Mac protège les postes de travail Macintosh

SÉCURITÉ PROACTIVE POUR STATIONS DE TRAVAIL

Les moteurs d'analyse primés de Bitdefender ont été récompensés par les principaux organismes de certification – y compris ICSA Labs, Virus Bulletin et West Coast Labs – pour leur protection proactive antimaleware inégalée. Bitdefender Antivirus pour Mac fournit de multiples niveaux de protection avancée :



Virus - Ils se transmettent en infectant des fichiers exécutables, en se dissimulant dans des archives compressées, ou sous la forme de macros dans des documents légitimes. Leur nuisance peut aller jusqu'à la suppression de fichiers, le cryptage de données, l'effacement du disque dur, etc. Outre la détection basée sur la signature, Bitdefender offre une détection heuristique qui émule un ordinateur-dans-l'ordinateur virtuel, contrôle tous les fichiers et les codes pour déceler les comportements malveillants. Cette technique produit moins de faux positifs et des taux de détection nettement plus élevés des menaces inconnues ou de type "zero-day".



Antispyware - Presque aussi perturbant et dangereux que les virus, le spyware peut se révéler difficile à identifier et à supprimer. La perte de données personnelles et professionnelles constitue un risque majeur, auquel s'ajoute celui d'une dégradation de la performance des stations de travail, de l'installation inopinée de logiciels, et de la réorientation des navigateurs. La grave infection d'un système peut nécessiter sa réinstallation complète, assortie de la perte de temps et d'argent qu'elle implique. Grâce à sa méthode multi-couches, Bitdefender Antivirus pour Mac détecte les spywares et adwares connus empêchant ainsi les fuites de données.



Antiphishing - Le phishing oriente l'utilisateur vers un site web apparemment légitime pour récolter des informations, comme des références de carte de crédit ou de compte bancaire. Bien qu'il soit considéré comme une menace visant plus les particuliers que les entreprises, les sites de phishing peuvent aussi récolter des informations auprès des employés de votre société. Grâce à son add-on au navigateur et un ensemble de listes noires mises à jour en permanence, Bitdefender bloque les messages demandant aux utilisateurs d'accéder à des sites de phishing, ce qui évite de tels risques.

MISES A JOUR AUTOMATIQUES

Bitdefender Antivirus pour Mac propose des mises à jour intelligentes en recherchant des mises à jour à chaque fois que l'ordinateur est allumé, puis, une fois par heure. Disposer de signatures de malwares à jour et d'une base de données de phishing actualisée assure la protection de votre ordinateur contre les menaces les plus récentes.

QUARANTAINE ET SOUMISSION DES VIRUS

Pour limiter le risque d'infection ultérieure et sécuriser l'analyse, Bitdefender Antivirus pour Mac peut mettre les fichiers infectés en quarantaine dans un dossier protégé. Quand les caractéristiques d'un code malveillant sont détectées mais ne correspondent pas à la signature d'un virus connu, les fichiers infectés ou suspects identifiés par une analyse heuristique peuvent être sans danger déplacés vers une zone de quarantaine. Les fichiers infectés comme les fichiers suspects peuvent être analysés en interne ou soumis aux Laboratoires antivirus Bitdefender pour une investigation plus poussée.