

SÉCURITÉ DES POINTS D'EXTRÉMITÉ

Défi pour les entreprises

La multiplication alarmante des menaces qui pèsent sur les réseaux d'entreprise exposent les systèmes Mac OS X à des risques de plus en plus importants : non seulement celui minime, mais réel, d'une infection par des virus Mac, mais aussi celui plus inquiétant qu'ils puissent abriter et propager rapidement des programmes malveillants Windows. Des obligations juridiques de protection des données sur tous les ordinateurs d'un réseau, quelle que soit la plate-forme, contraignent davantage les services informatiques à chercher une sécurité complète administrable.

La solution Sophos

Une protection antivirus et antispyware

Sophos Anti-Virus® a été conçu pour assurer une protection totalement fiable sur des réseaux complexes multiplateforme. Il permet d'effectuer des contrôles à la demande et sur accès sur des ordinateurs Macintosh en réduisant au strict minimum l'impact sur les performances réseau ou système. Grâce à la technologie du moteur de détection virale Sophos, les serveurs, postes de travail et portables sont protégés contre tout virus, spyware, cheval de Troie et ver connu ou inconnu. La technologie de détection virale par Genotype® protège contre les familles de virus avant même qu'une détection spécifique ne soit disponible. Sophos Anti-Virus pour Mac OS X protège les postes Macintosh contre les infections et permet également de nettoyer et de supprimer les virus Windows® ayant pénétré ces mêmes postes.

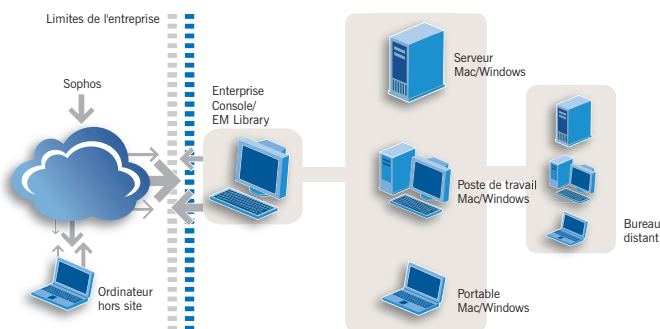
Une gestion centralisée

De puissants outils comme l'Enterprise Console™ et EM Library™ permettent d'assurer sur l'ensemble du réseau des tâches clés comme l'édition, la configuration de rapports et la mise à jour selon les stratégies définies par l'administrateur.

Des mises à jour rapides

Les mises à jour de détection virale les plus récentes sont automatiquement téléchargées depuis Sophos par EM Library, et des mécanismes de mise à jour automatique intégrés dans Sophos Anti-Virus assurent la protection intégrale de tous les ordinateurs du réseau et des portables à distance.

Dans l'Enterprise Console, des fonctions de notification étendues avertissent l'administrateur lorsque des mises à jour ont été déployées, lui fournissant ainsi toutes les informations nécessaires pour surveiller et piloter efficacement le logiciel. Aussi, l'administrateur et les utilisateurs sont avertis en cas de découverte d'un virus.



Sophos Anti-Virus : protection automatique des ordinateurs Macintosh

Avantages principaux

- » Protection des ordinateurs Macintosh sur Intel et Power PC contre les menaces connues et inconnues.
- » Détection et suppression des virus, chevaux de Troie, vers et spywares en temps réel et à la demande.
- » Possibilité de configuration et de surveillance centralisées et à échelle variable en même temps que Sophos Anti-Virus sur les ordinateurs Windows.
- » Nettoyage des virus Windows dans un environnement non-Windows.
- » Détection des virus dans les pièces jointes compressées, archives récursives comprises.
- » Réduction des montées en charge grâce à la reconnaissance intelligente des types de fichiers non infectables.
- » Possibilité de génération centralisée de rapports sur tous les incidents viraux.
- » Mise à jour efficace sur l'intégralité du réseau ou directement depuis Sophos pour les ordinateurs hors site.
- » Réception de mises à jour de petite taille (environ 5 Ko) avec impact minimal sur les ressources du système.
- » Mise à jour n'affectant pas la productivité de l'utilisateur final.
- » Mise à jour automatique avec la plus récente protection délivrée par les SophosLabs™, réseau global de centres d'analyse de la menace.
- » Accès illimité au support technique par téléphone, par courriel ou en ligne 24 heures sur 24, 365 jours par an.

SÉCURITÉ DES POINTS D'EXTRÉMITÉ

Détails techniques

Fonction

Protection des portables, des postes de travail et des serveurs Macintosh par la détection, le signalement et la suppression des virus, spywares, chevaux de Troie et vers.

Contrôle

- Contrôle immédiat des volumes, répertoires et fichiers individuels via une interface graphique ou par lignes de commande (Terminal).
- Interception et contrôle des fichiers au fur et à mesure de leur ouverture via la technologie InterCheck™.
- Exclusion centralisée du contrôle sur accès des fichiers, dossiers et volumes ne faisant pas l'objet d'infections pour améliorer les performances.

Installation

Livré en tant que module d'installation Mac et déployé via Apple Remote Desktop.

Gestion et configuration

- Possibilité de configuration et de gestion centralisées des postes Mac et Windows à l'aide de la Sophos Enterprise Console sur un ordinateur Windows.
- Conçu pour les réseaux Mac uniquement, Sophos Update Manager™ contient l'interface habituelle pour administrer, mettre à jour et configurer depuis un Mac autonome.

Mise à jour

Des mises à jour fréquentes sont disponibles automatiquement :

- Avec EM Library sur un serveur Windows pour mettre à jour les Mac du réseau.
- Directement depuis Sophos ou depuis le site Web de l'entreprise à l'aide de Sophos AutoUpdate™.

Les fichiers d'identités virales (fichiers IDE) peuvent aussi être utilisés sans exécuter EM Library, pour des téléchargements planifiés et une distribution automatique de mises à jour même sans serveur Windows sur le réseau.

Technologies antivirus

- Une variété de technologies comme Dynamic Code Analysis™ (analyse du code dynamique), la recherche de motifs, l'analyse par émulation et l'analyse heuristique vérifient automatiquement le code malveillant.
- La technologie par génotype bloque proactivement les familles de virus.

Alertes virales

- Sophos Anti-Virus utilise le client SMTP dans Mac OS X pour envoyer des messages d'alerte.
- Les alertes virales des ordinateurs distants sont placées dans une file d'attente jusqu'à leur prochaine connexion au réseau.

Langues prises en charge

Français, anglais, allemand, espagnol et japonais.

Pour évaluer Sophos Anti-Virus pour Mac OS X, visitez www.sophos.fr/products

Configuration requise

Système d'exploitation

- » Mac OS X 10.2.8/10.3/10.4

Matériel

- » Macs sur Intel
- » Macs PowerPC

Espace disque

- » 77 Mo d'espace libre

Mémoire

- » 128 Mo

Sophos Enterprise Console

- » Windows 2000 Server plus SP2
- » Windows 2003 (sans SP)



Sophos est l'un des plus grands éditeurs mondiaux de solutions de gestion intégrée des menaces pour l'entreprise, le système éducatif et l'administration. Avec 20 ans d'expérience et un savoir-faire antivirus, antispyware et antispam consolidé, nos SophosLabs protègent les réseaux les plus complexes contre les menaces connues et inconnues. Fiables et simples à utiliser, nos produits offrent une protection à plus de 35 millions d'utilisateurs dans plus de 150 pays contre les virus, les spywares, les intrusions, les applications indésirables, le phishing, le spam et la violation des politiques de sécurité. Notre vigilance permanente nous a permis de connaître une croissance internationale exponentielle, d'étendre notre parc utilisateur et de profiter d'une rentabilité continue. Notre réactivité instantanée aux nouvelles menaces, qui n'a d'égal que notre support technique 24/7 orienté entreprises, nous a permis d'atteindre le plus haut niveau de satisfaction clients du marché.

Boston, USA • Mayence, Allemagne • Milan, Italie • Oxford, RU • Paris, France

Singapour • Sydney, Australie • Vancouver, Canada • Yokohama, Japon

© Copyright 2006. Sophos Plc. Tous droits réservés. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

SOPHOS
WWW.SOPHOS.COM