

SÉCURITÉ DES POINTS D'EXTRÉMITÉ

Défi pour les entreprises

Pour faire face aux besoins croissants d'accès immédiat aux informations en réseau ou par Internet, souvent depuis des cyber-cafés ou des points d'accès sans fil, l'environnement informatique de l'entreprise devient de plus en plus complexe. Il s'ensuit une exposition accrue à un large éventail de menaces et une difficulté croissante à préserver les réseaux de tout virus, cheval de Troie, ver ou spyware.

La solution Sophos

Sophos Anti-Virus™ a été conçu pour assurer une protection totalement fiable sur des réseaux complexes multi-plates-formes. Il effectue des contrôles planifiés, à la demande et sur accès en réduisant au strict minimum l'impact sur les performances réseau ou système.

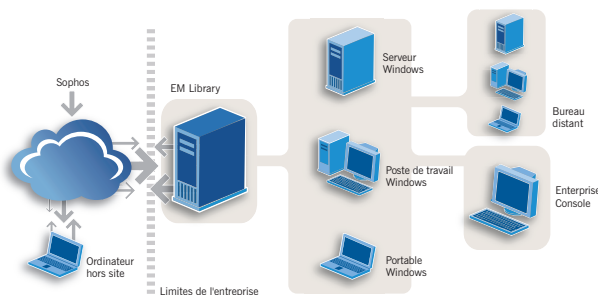
Grâce à la technologie maintes fois primée du moteur de détection virale Sophos, les serveurs, postes de travail et ordinateurs restent libres de tout virus, cheval de Troie, ver ou spyware (logiciel espion). La technologie de détection virale par Genotype™ assure une protection contre des familles de virus avant même qu'une détection spécifique ne soit disponible tandis que la technologie de Decision Caching™ améliore les performances du contrôle sur accès.

Des outils d'administration puissants comme EM Library™ et Enterprise Console™ permettent d'assurer sur l'ensemble du réseau et depuis un point central des tâches administratives clés telles que l'installation, la configuration et

la mise à jour conformément aux politiques définies par l'administrateur. Les plus récentes mises à jour de détection virale délivrées par les SophosLabs™ sont automatiquement téléchargées depuis Sophos par EM Library, et des mécanismes de mise à jour automatique intégrés dans Sophos Anti-Virus assurent la protection complète de tous les ordinateurs du réseau et des portables distants.

Des fonctions de notification étendues gérées à partir de l'Enterprise Console avertissent l'administrateur lorsque des mises à jour ont été déployées, lui fournissant toutes les informations nécessaires pour surveiller et piloter efficacement le logiciel.

L'administrateur et les utilisateurs sont aussi avertis en cas de découverte d'un virus. En outre, l'administrateur peut autoriser les utilisateurs à accéder à un gestionnaire de quarantaine intégré intuitif leur permettant de choisir de supprimer ou de désinfecter des éléments en quarantaine.



Sophos Anti-Virus : protection de tous les points d'extrémité

Avantages principaux

- » Détection et suppression des virus, chevaux de Troie, vers et spywares sur accès, à la demande ou automatiquement à des heures prédéfinies.
- » Possibilité d'installation, de configuration et de supervision centralisées sur tout le réseau de l'entreprise.
- » 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 de rapports centralisés sur tous les incidents viraux.
- » Présence d'un gestionnaire de quarantaine intégré pour la suppression ou la désinfection des fichiers infectés.
- » Installation automatique sur plusieurs postes de travail/portables avec désactivation impossible par l'utilisateur final.
- » 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 sans conséquences sur la productivité de l'utilisateur.
- » Mise à jour automatique avec la plus récente protection délivrée par les SophosLabs™, réseau mondial 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 Windows® par la détection, le signalement et la suppression des virus, chevaux de Troie, vers et spywares.

Contrôle

- Contrôle immédiat ou planifié des volumes, répertoires et fichiers individuels via une interface graphique ou par lignes de commande.
- Interception et contrôle des fichiers au fur et à mesure de leur accès avec :
 - La technologie de Decision Caching (Windows 2000/XP/2003), ou
 - La technologie InterCheck™ (Windows 95/98/Me et NT).

Gestion et configuration

Grâce à la Sophos Enterprise Console, il est possible de configurer et de gérer Sophos Anti-Virus sur les ordinateurs Windows en même temps que Sophos Anti-Virus sur Apple® Mac OS X.

Mise à jour

La mise à jour de Sophos Anti-Virus s'effectue automatiquement :

- A l'aide d'EM Library pour une distribution efficace des mises à jour sur le réseau.
- Directement depuis Sophos ou depuis le site Web de l'entreprise pour les ordinateurs hors site.

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 de détection par génotype permet de bloquer des familles de virus.

Alertes virales

La notification d'un virus peut s'effectuer de plusieurs manières : alertes sur le bureau, messages réseau, événements du serveur InterCheck, messagerie SMTP, déroutement SNMP et fichiers journaux.

Les alertes des ordinateurs distants sont placées dans une file d'attente jusqu'à leur connexion prochaine au réseau.

Langues supportées

Anglais, allemand, chinois simplifié, chinois traditionnel, espagnol, français, italien, japonais.

REMARQUE : les fonctionnalités/langues ne sont pas disponibles sur toutes les plates-formes.



Pour évaluer Sophos Anti-Virus, visitez www.sophos.fr/products

Configuration requise

Plates-formes supportées

- » Windows 95/98/Me et NT
- » Windows 2000 SP3 ou SP4
- » Windows XP SP1 ou SP2
- » Windows 2003

Espace disque

- » Windows 2000/XP/2003 : 120 Mo
- » Windows NT : 90 Mo
- » Windows 95/98/Me : 90 Mo

Mémoire

- » Windows 2000/XP/2003 : 256 Mo recommandé
- » Enterprise Console : 256 Mo recommandé
- » Windows NT : 256 Mo recommandé
- » Windows 95/98/Me : 64 Mo recommandé

REMARQUE : Sophos Anti-Virus est aussi disponible pour une grande variété de plates-formes non-Windows pour lesquelles d'autres fiches techniques sont disponibles.

Sophos est l'un des plus grands éditeurs mondiaux de solutions de gestion intégrée des menaces pour les entreprises, l'enseignement et les institutions gouvernementales. Fiables et simples à utiliser, nos produits protègent plus de 35 millions d'utilisateurs dans plus de 150 pays. Nos 20 ans d'expérience, la combinaison d'un savoir-faire antivirus et antispam développé en interne et notre réseau mondial de centres d'analyse des menaces, nous permettent de répondre rapidement à l'émergence des menaces, quelle que soit leur complexité, et 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.