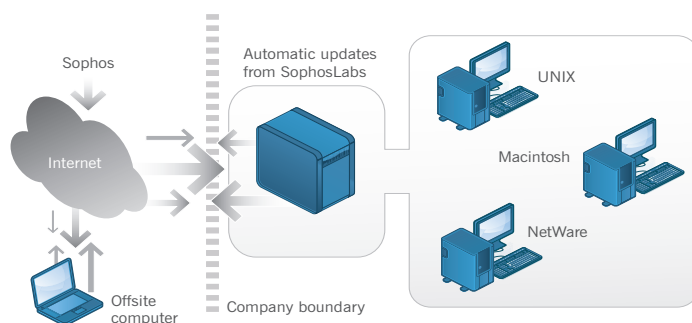


Sophos Anti-Virus pour Non-Windows

Composant de Sophos Endpoint Security and Data Protection, Sophos Anti-Virus pour Non-Windows est conçu pour assurer une protection multi-plates-formes contre les virus, spywares et autres malwares. Des mises à jour automatiques assurent une protection complète tandis qu'une détection intégrée peut isoler et nettoyer les menaces de type Windows de tout système d'exploitation.

Une protection multi-plates-formes plébiscitée en un seul produit

- Les plates-formes couvertes incluent la plupart des versions les plus répandues de Mac OS X, Linux, UNIX, OpenVMS et NetWare.
- La Sophos Enterprise Console peut configurer et administrer de manière centralisée tous les ordinateurs Windows, Mac, Linux et UNIX à partir d'un point unique.
- Notre technologie unique, Behavioral Genotype® Protection, assure une protection automatique contre les menaces inconnues en analysant leur comportement avant que leur code ne s'exécute. Elle propose ainsi tous les avantages d'un système de prévention des intrusions sur l'hôte (HIPS).
- La technologie de détection virale Genotype® est disponible dans toutes les versions de Sophos et protège contre des familles de virus avant même qu'une détection spécifique ne soit disponible.
- Certifié 100% Checkmark pour la détection des spywares, Sophos Anti-Virus détecte, signale et supprime en temps réel virus, spywares et autres malwares.
- Les dernières mises à jour logicielles et de détection virale sont automatiquement téléchargées depuis les SophosLabs™, garantissant une protection complète de tous les ordinateurs d'un réseau, y compris les portables.
- ActivePolicies aident à créer une stratégie de sécurité pour ordinateurs et serveurs et à l'appliquer simultanément sur plusieurs groupes.
- Les opérations de contrôle et de désinfection peuvent être réalisées à la demande ou automatiquement à des heures planifiées, pour un impact minime sur les performances du système.
- Tout incident viral est automatiquement signalé à l'administrateur.
- Grâce à l'édition personnalisée de rapports, l'administration quotidienne est encore plus facile.



Sophos Anti-Virus : protection d'un environnement interplates-formes

Avantages principaux

- » Détection et désinfection des virus, spywares et autres malwares
- » Protection des postes non-Windows contre toutes les menaces connues
- » La technologie Genotype protège contre les familles de virus et est disponible dans toutes les versions de Sophos Anti-Virus
- » Nettoyage des virus Windows dans des environnements non-Windows
- » Possibilité de génération centralisée de rapports sur tous les incidents viraux
- » Téléchargement automatisé par Internet des nouvelles mises à jour virales
- » 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 final
- » Mise à jour automatique avec la plus récente protection délivrée par les SophosLabs, réseau international de centres d'analyse des menaces
- » Contrôle récursif des fichiers disponible dans toutes les versions de Sophos Anti-Virus
- » Support téléphonique, en ligne et par courriel illimité 24h/24, 365 jours par an

Sophos Anti-Virus pour Mac OS X

- La détection virale intégrée multi-plates-formes signifie que les virus Windows peuvent être supprimés et nettoyés sur un ordinateur Mac OS X.
- Sophos Update Manager permet la mise à jour et la configuration depuis un seul ordinateur Mac.
- Sophos Anti-Virus et Sophos Update Manager s'installe une seule fois pour les ordinateurs de type Intel et PowerPC.

Sophos Anti-Virus pour Linux

- Contrôles sur accès, à la demande et planifiés assurés des disques durs locaux, lecteurs multimédia, systèmes de fichiers partagés et systèmes de fichiers distribués.
- Prise en charge, dès l'installation, du plus grand nombre de distributions Linux, y compris les versions 64 bits. Red Hat Package Manager peut être utilisé pour un déploiement sur des environnements exclusivement Linux.
- La détection virale multi-plates-formes intégrée signifie que les virus Windows sont supprimés et nettoyés sur un ordinateur Linux.

Sophos Anti-Virus pour UNIX

- Propose un support technique pour plus de 25 plates-formes et peut nettoyer et supprimer les virus Windows sur n'importe quel ordinateur UNIX.
- Peut être administré par ligne de commande ou via l'Enterprise Console (pour Solaris 9 et 10 sur SPARC et Intel (i386)).
- Fournit les dernières mises à jour logicielles et de détection virale automatiquement récupérées auprès des SophosLabs, ou via Sophos AutoUpdate, garantissant une protection complète de tous les ordinateurs d'un réseau.

Sophos Anti-Virus pour Netware

- Les opérations de contrôle et de désinfection peuvent être réalisées à la demande ou automatiquement à des heures planifiées, pour un impact minime sur les performances du système.
- La notification des alertes virales peut être envoyée aux utilisateurs du groupe eDirectory.

Fonctionnalités spécifiques aux plates-formes

	NetWare	UNIX	Linux	OpenVMS	Macintosh
Contrôles sur accès optimisés	•		•		•
Planificateur intégré	•	cron	cron	DCL	cron
Contrôle à la demande	•	•	•	•	•
Intelligent file recognition™ (reconnaissance intelligente de fichiers)	•				•
Mise à jour automatique	•	• ¹	• ¹		•
Version minimum du système d'exploitation	5.1				10.2.8
Prise en charge des langues	• ²	• ³	• ³	• ²	• ³
Administré par la Sophos Enterprise Console		• ^{4.5}	•		•

Pour évaluer Sophos Anti-Virus, rendez-vous sur www.sophos.fr/products

Plates-formes prises en charge

- » **FreeBSD**
3.0/3.4/4.0/4.5/4.8/5.1/5.2/5.3/5.4/6/7 sur Intel, 6.0/7 sur AMD64
- » **OpenBSD**
3.6/3.7/3.8/3.9 sur Intel et sur AMD64
- » **HP-UX**
10.20/11.0/11.11/11.23/11.31 sur HP-PA
11.22/11.23/11.31 sur Itanium 2
- » **AIX**
4.2/5.1/5.2/5.3/6.1 sur PowerPC
- » **Solaris**
Solaris 7/8/9/10 sur Intel (i386)
Solaris 10 sur AMD64
Solaris 8/9/10 sur SPARC
Sun OS 5.6 sur SPARC
- » **SCO**
UnixWare 7.1.4 sur Intel
OpenServer 5.0.5/5.0.7/6 sur Intel
- » **OpenVMS**
5.4-3 sur VAX
1.5 à 7.x sur Alpha
8.2 sur Itanium 2
- » **NetWare**
5.1./6.5, Open Enterprise Server
- » **Langues disponibles**
Français, anglais, allemand, espagnol et japonais

Remarque : des informations plus détaillées sur Sophos Anti-Virus pour Mac OS X et Sophos Anti-Virus pour Linux sont disponibles sur des fiches techniques distinctes qui figurent sur www.sophos.fr

¹ : EM Library exige un ordinateur Windows

² : Anglais

³ : Français, anglais, allemand, espagnol et japonais

⁴ : Solaris 9/10 sur SPARC, Intel (i386), et HP-UX (11.23/11.31) sur Itanium ⁵ : AIX 5.3 et 6.1 opèrent avec Sophos Enterprise Console version 4.0