

Sophos SafeGuard Enterprise

Protection proactive des données avec le chiffrement synchronisé

Sophos SafeGuard chiffre le contenu dès sa création. Le chiffrement fonctionne en continu, permettant une collaboration transparente et sûre. Le chiffrement synchronisé protège de manière proactive vos données en validant en continu l'utilisateur, l'application et l'intégrité de la sécurité d'un appareil avant d'autoriser l'accès aux données chiffrées. Cette méthode de protection permanente accompagne vos données partout où elles vont, ce qui en fait la solution de protection des données la plus complète sur le marché.

Principaux avantages

- ▶ Chiffrement compatible avec les applications, en fonctionnement permanent.
- ▶ Chiffrement synchronisé qui protège de manière proactive les données contre les menaces.
- ▶ Chiffrement complet sur toutes les plateformes et tous les appareils.
- ▶ Procédé de chiffrement transparent, pour une collaboration sûre.
- ▶ Édition de preuve de conformité.
- ▶ Gestion centralisée des clés.
- ▶ Gestion du chiffrement des périphériques comme BitLocker et FileVault 2.
- ▶ Prise en charge de Windows, Mac, iOS, Android et des plateformes en ligne de partage de fichiers.
- ▶ Synchronisation des clés de chiffrement avec Sophos Mobile Control.

Le chiffrement protège en permanence les données, partout

Sophos SafeGuard Enterprise est centré sur les données, en sécurisant automatiquement les contenus dès leur création. Une fois chiffrés, les fichiers restent protégés même lorsqu'ils sont partagés sur différentes plateformes et appareils, ou s'ils sont partagés par e-mails ou téléchargés en ligne sur des programmes de partage de fichiers comme Box, Dropbox ou OneDrive. Cette méthode assure une collaboration sûre quel que soit l'endroit et le travail sur plusieurs appareils et plateformes, sans compromettre la sécurité et en empêchant les fuites accidentelles de données.

Un chiffrement transparent garantit la productivité des utilisateurs

Le chiffrement, le déchiffrement et l'accès aux informations sont automatiques et transparents pour l'utilisateur final. Vos utilisateurs peuvent ouvrir un fichier chiffré, le modifier ou le partager en interne comme à leur habitude. Pour partager un fichier avec une personne externe, il suffit d'un clic pour déchiffrer ou protéger le fichier avec un mot de passe.

Protection proactive contre le vol des données

SafeGuard Encryption a la capacité de protéger intelligemment vos données contre le vol. Il chiffre automatiquement vos contenus, qui restent alors chiffrés même lorsqu'ils sont partagés ou téléchargés sur une plateforme de partage des fichiers dans le Cloud.

Le chiffrement synchronisé valide en continu l'utilisateur, l'application et l'intégrité de l'appareil. Si vos données finissent un jour entre de mauvaises mains, SafeGuard rend les informations inutilisables : les fichiers restent chiffrés et illisibles.

Protection en temps réel contre les menaces

SafeGuard Enterprise offre le chiffrement synchronisé en se connectant à Sophos Endpoint Protection. L'agent local SafeGuard est à l'affût du moindre Security Heartbeat™ du système d'extrémité et active la protection dynamique automatisée. Par exemple, lors d'une infection active, l'agent SafeGuard peut temporairement révoquer les clés de chiffrement, protégeant ainsi de manière proactive vos données contre les menaces. Dès que l'état de santé de la sécurité de l'appareil est rétabli, le SafeGuard Management Center réintroduit les clés de chiffrement sur l'appareil, rétablissant ainsi l'accès aux données chiffrées.

Partage externe sécurisé avec la protection des fichiers par mot de passe

Avec SafeGuard, il est facile de partager du contenu avec des personnes externes à votre entreprise. Les utilisateurs peuvent protéger un fichier avec un mot de passe d'un seul clic de souris. Le fichier est enveloppé de manière sécurisée dans un format HTML 5, pour que votre destinataire n'ait pas à installer de logiciel. Tout ce dont il a besoin pour accéder au contenu chiffré est un navigateur Web et le mot de passe.

Déchiffrement attentif en un clic

Les utilisateurs peuvent également déchiffrer les fichiers pour les rendre accessibles à tout le monde d'un simple clic. Et le déchiffrement étant un événement enregistré, vous pouvez garder une trace de chaque action et alerter votre administrateur si une personne essaie de déchiffrer un grand nombre de fichiers. Bien que le déchiffrement soit simple, il requiert une action humaine. Cette logique inversée aide à prévenir les fuites accidentelles de données et vous aide à sensibiliser les utilisateurs.

Appareils perdus, données protégées

Le chiffrement intégral du disque est la première ligne de défense essentielle pour protéger vos données en cas de perte ou de vol d'appareils. SafeGuard vous offre la capacité de gérer les fonctionnalités de chiffrement Windows BitLocker et OS X FileVault 2 depuis le SafeGuard Management Center.

Synchronisé pour une collaboration sûre autour du contenu sur les mobiles

Sophos SafeGuard synchronise vos clés de chiffrement avec Sophos Mobile Control*, vous offrant un accès transparent et sécurisé aux fichiers chiffrés sur les appareils iOS et Android. En utilisant l'application Secure Workspace de Sophos Mobile Control sur un appareil de confiance, les utilisateurs peuvent voir, accéder et partager des données chiffrées en toute sécurité.

Récupération sécurisée des clés sur les mobiles

La synchronisation des clés entre SafeGuard et Sophos Mobile Control* permet aux utilisateurs de récupérer leurs clés de chiffrement FileVault ou BitLocker directement dans l'application Sophos Secure Workspace sur leur mobile. Cela facilite la reprise du travail des utilisateurs sans avoir à contacter le support technique, pour ne pas perdre du temps et des ressources informatiques.

SafeGuard Management Center

Gérez les politiques et les clés de chiffrement de tous vos appareils sur cette console centralisée. Depuis SafeGuard Management Center, vous pouvez définir des politiques de sécurité des données pour des groupes ou des appareils, et protéger, stocker, échanger et récupérer les clés. Vous pouvez également générer des rapports d'audits et de conformité, le tout depuis la console.

Licences SafeGuard

Modules	SafeGuard Disk Encryption	SafeGuard File Encryption	SafeGuard Enterprise
Chiffrement intégral du disque	✓	-	✓
Gestion centralisée de BitLocker et FileVault 2	✓	-	✓
Chiffrement des fichiers/dossiers	-	✓	✓
Chiffrement pour File Shares	-	✓	✓
Chiffrement pour le Cloud	-	✓	✓
Chiffrement des supports amovibles	-	✓	✓
Chiffrement synchronisé	-	✓	✓
Console d'administration	✓	✓	✓

* Requiert l'abonnement à Sophos Mobile Advanced

Équipe commerciale France :
Tél. : 01 34 34 80 00
E-mail : info@sophos.fr

Oxford, Royaume-Uni
© Copyright 2016. Sophos Ltd. Tous droits réservés.
Immatriculée en Angleterre et au Pays de Galles No. 2096520, The Pentagon, Abingdon Science Park, Abingdon, OX14 3YP, Royaume-Uni
Tous les autres noms de produits et de sociétés mentionnés sont des marques ou des marques déposées appartenant à leurs propriétaires respectifs.

16-06-29 DSFR (DD-2378)

Essai gratuit

Inscrivez-vous pour participer à une évaluation gratuite de 30 jours sur sophos.fr/products.

SOPHOS