



Migration du chiffrement des fichiers en cinq étapes simples

SafeGuard Enterprise

SafeGuard Enterprise est une suite de sécurité de Sophos. Elle est composée de plusieurs modules, dont Data Exchange (DX), Cloud Storage (CS) et File Encryption (FE), qui fournissent tous un chiffrement des fichiers. L'ensemble de la suite logicielle va bientôt disparaître. Les utilisateurs courent donc le risque de perdre l'accès à leurs documents chiffrés. La migration d'un produit de sécurité vers un autre peut s'avérer fastidieuse et représenter un risque supplémentaire, surtout si le processus implique le déchiffrement des données, ce qui n'est pas le cas si vous décidez de migrer vers conpal LAN Crypt.

conpal LAN Crypt et Sophos SafeGuard Enterprise sont entièrement compatibles.

Sophos SafeGuard Enterprise et conpal LAN Crypt partagent la même base technique et le même sous-système de chiffrement des fichiers. Par conséquent, les fichiers chiffrés dans SafeGuard Enterprise sont entièrement compatibles avec conpal LAN Crypt et peuvent être lus nativement par ce dernier. Les clés de chiffrement sont spécifiques à chaque installation, et seules celles-ci doivent être migrées.

Exporter des clés de chiffrement de SafeGuard Enterprise

1

CLÉS D'EXPORTATION

Les clés utilisées pour chiffrer les fichiers sont uniques pour chaque installation de SafeGuard Enterprise. Sophos fournit un outil simple qui permet d'exporter facilement toutes les clés de chiffrement utilisées dans SafeGuard Enterprise pour le chiffrement des fichiers. Toutes les clés sont facilement copiées dans un seul lot.



Importer des clés dans conpal LAN Crypt

2

CLÉS IMPORTANTES

Les clés, qui sont maintenant disponibles dans un lot séparé, peuvent facilement être importées dans tout système conpal LAN Crypt existant. L'administration de conpal LAN Crypt offre une option spécifique pour ce type d'importation. Une fois importée, l'installation conpal LAN Crypt dispose de tout ce dont elle a besoin pour accéder aux fichiers qui ont été chiffrés avec SafeGuard Enterprise.



Politique de mises à jour

3

CLÉS ASSIGNÉES

Attribuez les clés nouvellement importées à tous les utilisateurs qui doivent accéder aux fichiers chiffrés par SafeGuard Enterprise. Ces clés permettent aux utilisateurs de lire les fichiers qui ont été chiffrés par tout module de chiffrement de fichiers SafeGuard dans le passé. Cela s'applique également aux fichiers qui ont été chiffrés par SafeGuard Enterprise après l'importation des clés.



Profitez d'un accès complet

4

ACCES AUX FICHIERS SAFEGUARD ENTERPRISE

Le client conpal LAN Crypt partage sa base technique avec SafeGuard Enterprise. Une fois que les clés ont été déployées pour le client, il peut lire tous les fichiers qui ont été chiffrés avec l'un des modules de chiffrement de fichiers de SafeGuard Enterprise - _DX, CS, FS. Il n'est pas nécessaire de déchiffrer un seul fichier. Peu importe depuis combien de temps un fichier a été chiffré, conpal LAN Crypt peut le lire.



5

MIGRATION EN DOUCEUR

La compatibilité totale des fichiers permet une migration en douceur. Même si certaines parties de l'entreprise utilisent encore SafeGuard Enterprise, tous les fichiers chiffrés qu'elles créent peuvent être lus par toute personne ayant déjà migré vers conpal LAN Crypt.

