

La solution clé centralisée pour la protection et le chiffrement des données

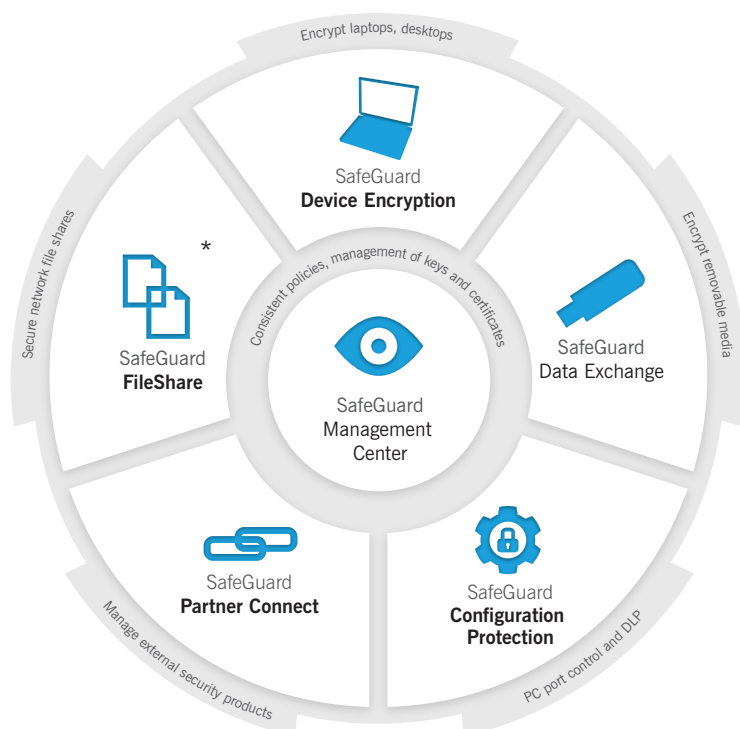
SafeGuard Enterprise assure la sécurité des données sur les systèmes d'extrémité à plusieurs niveaux en associant chiffrement et prévention des fuites de données (DLP). La solution, gérée de manière centralisée, permet de protéger les données sur les ordinateurs de bureau, les ordinateurs portables, les PDA, les smartphones et les supports amovibles. Sa fonction de chiffrement transparent des données permet de préserver la productivité tout en empêchant les utilisateurs malveillants de lire les supports perdus ou volés. SafeGuard Enterprise empêche les fuites de données au niveau des systèmes d'extrémité en contrôlant l'accès aux interfaces physiques et sans fil (par exemple, USB, FireWire, Wi-Fi) et aux périphériques de stockage (par exemple, lecteurs MP3, supports amovibles).

Protégez vos informations personnelles et respectez les obligations réglementaires, de façon fiable et sûre, grâce à la solution complète SafeGuard Enterprise. SafeGuard Enterprise est une plate-forme modulaire de contrôle et de protection des informations qui applique aux PC et aux supports amovibles une politique de sécurité dans des environnements hétérogènes. Il s'agit d'un produit totalement transparent pour les utilisateurs finaux, qui s'administre facilement depuis une console centrale unique. SafeGuard Enterprise offre une sécurité multiniveau des données des systèmes d'extrémité en associant le chiffrement et la prévention des fuites de données (DLP). Son architecture modulaire permet une sécurisation totale de vos données, adaptée aux besoins et à la croissance de votre entreprise.

Gérez facilement et efficacement les risques en termes de conformité avec les politiques de sécurité et les réglementations

La protection des données personnelles confidentielles contre toute divulgation est une exigence légale fondamentale pour de nombreuses entreprises à travers le monde. SafeGuard Enterprise renforce les mesures de conformité en appliquant des politiques centralisées pour le chiffrement et la prévention contre la fuite de données, grâce à des journaux d'événements et des rapports d'audit vérifiables.

SafeGuard Enterprise : solution modulaire pour la sécurité des données



Modules de SafeGuard Enterprise :

SafeGuard Management Center

- » Implémente et met en œuvre le cadre de la sécurité à l'échelle de l'entreprise, en fournissant un point central d'administration dans les environnements informatiques mixtes.

SafeGuard Device Encryption

- » Chiffre les données de manière transparente sur les ordinateurs portables, les ordinateurs de bureau, les PDA, les smartphones et les supports amovibles, protégeant ainsi les utilisateurs contre les accès non autorisés, la perte ou le vol de données.

SafeGuard Data Exchange

- » Assure la sécurité des échanges de données (par exemple, via support amovible) avec les partenaires commerciaux et les clients, même s'ils n'ont pas d'application SafeGuard installée.

SafeGuard Configuration Protection

- » Offre un contrôle central des postes fixes et mobiles, et protège contre les malwares, l'utilisation de logiciels inappropriée et les modifications de configuration non autorisées.

SafeGuard Partner Connect

- » Gère les applications externes en matière de sécurité des données (ex. Windows BitLocker Drive Encryption)

SafeGuard FileShare2

- » Permet de chiffrer les données des utilisateurs à travers différents groupes de travail ; protège les données sur les disques locaux et les serveurs de réseau, à la fois au niveau des fichiers et des répertoires

Préservez la productivité et la collaboration de votre entreprise grâce à un système d'administration des clés de pointe

L'utilisateur légitime pourra facilement partager des données en toute sécurité entre PC, supports amovibles, assistants personnels (PDA) et courriels grâce à l'administration de clés en fond de tâche. La technologie de pointe qui compose SafeGuard Enterprise permet de centraliser l'administration des clés à partir d'une console unique. Le stockage, l'échange et la restauration des clés en environnements hétérogènes, deviennent des tâches simples à exécuter en toute sécurité.

Améliorez les processus d'entreprise grâce au contrôle de la sécurité centralisé

La gestion de la sécurité des données dans des environnements d'entreprise hétérogènes, avec différents dispositifs et différentes plates-formes, peut s'avérer délicate. Lorsque les employés, les partenaires commerciaux et les clients ont accès aux données depuis différents emplacements, la protection de ces informations nécessite une gestion fiable et centralisée. SafeGuard Enterprise offre un contrôle de sécurité centralisé dans les environnements informatiques hétérogènes, avec une gestion basée sur les rôles pour permettre une application des politiques précise, bien supérieure aux produits dédiés uniquement aux postes. Les outils automatisés rationalisent le déploiement et les données sont recouvrables rapidement si les employés oublient les mots de passe, démissionnent ou perdent leur autorisation.

Exercez votre activité en toute confiance, grâce à une sécurité et une restauration transparente des données

Les processus de chiffrement sont automatisés et transparents pour les utilisateurs, même lors de l'installation initiale, ce qui permet de travailler sans interruption. L'authentification est rapide et sécurisée, avec la prise en charge de systèmes biométriques de détection des empreintes digitales et de token de chiffrement. La récupération des mots de passe oubliés est facilitée grâce au mécanisme sécurisé de challenge-réponse par téléphone ou le service d'auto-assistance en ligne. SafeGuard Enterprise prend également en charge la récupération standard du système et des données ainsi que les outils d'investigation.

Protégez votre investissement grâce à une architecture évolutive

SafeGuard Enterprise dispose de possibilités d'évolution élevées et d'une très large compatibilité avec les autres solutions de sécurité, et son architecture modulaire s'adapte à une croissance rapide de l'activité. SafeGuard Enterprise peut gérer les technologies de chiffrement externes telles que BitLocker Drive Encryption pour sécuriser les données sous les systèmes d'exploitation Windows Vista. L'architecture de SafeGuard Enterprise peut être étendue pour prendre en charge les plates-formes et les produits de chiffrement Intel et Seagate. Les services d'annuaire Microsoft Active Directory® et les environnements Novell sont également pris en charge. SafeGuard Enterprise propose des options multiples d'authentification, telles que les tokens, les cartes à puces et les lecteurs biométriques (par ex. lecteur d'empreintes digitales Lenovo). Les utilisateurs bénéficient d'une sécurité parfaite entre périphériques et plates-formes, avec l'avantage d'une authentification unique (SSO) pour une plus grande productivité.

¹ Pour le chiffrement Mac, reportez-vous à la fiche technique sur le chiffrement SafeGuard pour Mac (SafeGuard Full Disk Encryption for Mac).

² Version bientôt disponible. Cette fonctionnalité est actuellement assurée par SafeGuard LAN Crypt.

Gartner

- » Reconnu comme leader dans le quadrant magique de Gartner pour la protection des données mobiles
- » En tête du classement pour sa "vision complète"



- » Common Criteria EAL 3+



- » Utilise la norme de chiffrement FIPS 140-2



- » 5 étoiles sur 5 pour 2008/09 et 2009/10
- » « Un excellent produit pour les entreprises doté de multiples fonctionnalités très utiles »
- » « Installation...simplifiée »
- » « Excellentes performances »