

## **Arkoon-SkyRecon, solution de chiffrement Security BOX Enterprise 7.2**

### **Sécurité**

Post  par : JulieM

Publiée le : 27/4/2010 0:00:00

Dotée d un nouveau moteur d audit et de nouvelles fonctionnalités de chiffrement collaboratif transparent, la **solution Security BOX Enterprise 7.2 optimise la protection de l information sensible du poste de travail** et des réseaux locaux. Arkoon-SkyRecon annonce que la version 7.2 de la solution Security BOX Enterprise est maintenant disponible, apportant des évolutions majeures en matière d audit et de chiffrement collaboratif

Les consoles d administration Security BOX Manager (Stand Alone) et Security BOX Authority Manager (déployée en réseau) voient aussi leurs performances considérablement améliorées.

### **Evolutions liées au logiciel client**

La suite Security BOX Enterprise 7.2 est dotée d un nouveau moteur d audit offrant la possibilité de transférer des informations vers un serveur central. L administrateur peut ainsi suivre en détail les échanges réalisés avec Security BOX Suite et détecter rapidement les situations anormales. Cette fonction est configurable par stratégie de groupe (GPO) et s appuie sur le gestionnaire d  v nement Windows.

Une autre évolution capitale de cette nouvelle version tient   l am lioration du module Security BOX Team. Ce dernier permet de définir rapidement des règles de sécurité sur les postes de travail et sur les serveurs de fichiers utilisés comme espace collaboratif. Security BOX Team s adresse aux membres d une équipe travaillant en temps réel et simultanément sur des informations confidentielles communes.

Dans la version 7.2, Security BOX Team intègre différentes options de paramétrage liées   la sécurisation et   la gestion des fichiers. A titre d exemple, l utilisateur est automatiquement prévenu d un déchiffrement involontaire de ses données. De plus, toutes les copies et déplacements de données chiffrées vers l environnement Windows Explorer sont désormais contrôlés. Il est également possible d interdire le déplacement de fichiers en dehors des espaces sécurisés et de forcer la conservation du chiffrement des données.

Enfin, Security BOX Team n impacte pas les performances de l explorateur Windows et s int gre parfaitement dans les environnements réseaux distribués avec des bandes passantes restreintes.

### **Evolutions liées aux consoles d administration**

Les versions 7.2 des consoles d administration Security BOX Manager et Authority Manager sont désormais compatibles avec les navigateurs Internet Explorer 8 et Mozilla Firefox 3.5.

**Différentes améliorations ont été apportées   ces deux produits d administration**, en termes d ergonomie, de déploiement des configurations par mail ou de gestion des bases d administration :

-ajout d un nouveau mode de distribution des comptes utilisateurs,

- meilleur support des cartes à puces,
- meilleure gestion des comptes utilisateurs,
- nouvelle présentation des certificats.

Les fonctions de migration vers cette nouvelle version ont également été optimisées pour une migration rapide et aisée.

### A propos de Security BOX et Security BOX Enterprise

Implanté en Europe et aux Etats-Unis, Arkoon-SkyRecon est le leader Européen des solutions de chiffrement. Chaque jour, plus de 500 000 utilisateurs sécurisent leurs échanges en s'appuyant sur sa gamme logicielle Security BOX. Security BOX permet d'assurer la protection de l'information locale échangée ou partagée sur le poste de travail, sur les Smartphones et sur les serveurs (SharePoint) en utilisant des techniques de chiffrement et de signature électronique.

Security BOX Enterprise dispose de composants applicatifs complémentaires qui assurent la confidentialité des données partagées, stockées ou échangées par voie de messagerie. Ses outils d'administration permettent un déploiement rapide à grande échelle, tout en respectant la politique de sécurité définie pour l'entreprise. Security BOX Enterprise est certifiée Critères Communs EAL4+.