

Perte de données : Devicelock s'attaque au marché français

C'est après avoir enregistré des résultats financiers satisfaisants que l'éditeur de logiciels de contrôle de terminaux informatiques **Devicelock** a décidé d'adopter une nouvelle stratégie internationale. Selon l'éditeur, **2008 aurait vu ses ventes grimper de 26%**, des objectifs atteints malgré un contexte tendu.

Si actuellement, la société explique équiper **3 millions de postes à travers le monde**, elle cherche à toucher plusieurs types de clients. En se liant au distributeur Athena Global, l'éditeur russe créé en 1996 dévoile une partie de sa stratégie. **Thierry Cossavella**, responsable général d'Athena Global Services commente : « *Les professionnels ayant des obligations de sécurité comme les **médecins ou les avocats** pourraient être intéressés par la sécurisation des points de sortie de leurs postes. Les PME et PMI sont aussi intéressantes mais le cœur pourrait bien être les grands comptes* ». Sans citer les premiers clients, la société annonce avoir d **éjà signé avec de grands établissements bancaires en vue de leur équipement.**

L'axe de la réflexion de la société repose notamment sur une étude d'octobre 2008 baptisée "**CSI Computer Crime and Security Survey**" du Computer Security Institute. Le rapport explique que **44% des pertes d'informations ont été provoqués par des actes internes de malveillance.**

Le responsable du développement commercial de Devicelock, Alexei Lesnykh, conclut : « *Concernant l'impact négatif sur l'activité, approximativement **1 a moitié des pertes encourues par les entreprises est due à des i** **ncidents internes** en 2008* ». De même, bien souvent ces pertes sont le fait d'employés qui quittent leur société. Dans un contexte de crise, la [tendance pourrait s'amplifier...](#)

Devicelock, **bientôt en version 6.4** à la fin du mois de mars, concentre donc ses efforts sur une nouvelle couche de sécurité en élaborant un contrôle sur tous les **supports externes**, les **imprimantes** et les **terminaux mobiles**. Le soft permet de pouvoir éditer les paramètres en conférant des droits aux administrateurs. La tâche est extensible dans la mesure où les professionnels vont pouvoir **gérer les droits au choix** (avec consentement des employés) pour tracer les tâches effectuées par chacun. Utile pour retrouver la source d'une infection.

Partant du constat qu'il est plutôt simple d'utiliser des périphériques amovibles ([clés USB](#) Flash, appareils mobiles personnels, [smartphones](#)...) pour piller des **informations financières et personnelles**, DeviceLock tente donc de garantir un contrôle d'accès aux ports locaux des stations de travail.

La solution est **disponible seulement pour l'univers Windows** (de 2000 à Vista) et attend d'élaborer plus de tests pour intégrer Windows 7 dans sa suite. Devicelock sera proposé sur un **tarif de base de 31 € par poste**. Le prix de la maintenance devant alors s'ajouter (30 euros).

