



## Communiqué de Presse

### **Le nouvel EasyLock 2 protège les données sensibles sur Mac OS X, Windows et Linux**

*EasyLock 2 offre maintenant un chiffrement multi-plateforme des données portables*

Bucarest, Roumanie, 25 janvier 2012. CoSoSys vient de lancer la 2e version de leur solution pour la protection des données portables, EasyLock. La nouvelle version améliorée offre un support plein pour un cryptage multi-plateforme entre Windows, Mac OS X et Linux openSUSE et Ubuntu.

Le nouvel EasyLock 2 offre non seulement une protection de niveau militaire pour les données stockées sur des disques flash USB et d'autres dispositifs de stockage portables à travers de son chiffrement AES 256 bit mode CBC, mais assure en même temps une mobilité multi-plateforme en permettant aux utilisateurs de protéger leurs fichiers en transit et à les accéder facilement sur des différents systèmes d'exploitation. Toutes ces fonctionnalités sont disponibles à travers l'interface utilisateur nouvelle et améliorée, qui est centrée sur la facilité d'utilisation et les options intuitives.

'La nouvelle version d'EasyLock fait le déplacement des données beaucoup plus facile. Encore mieux, elle donne aux utilisateurs la flexibilité de crypter et décrypter des données sur des différents systèmes d'exploitation, ce qui n'était pas possible jusqu'ici d'une manière si facile. Il transforme ce qui semble une tâche de chiffrement compliquée dans un processus naturel, sans être fastidieux', dit Roman Foeckl, le PDG de CoSoSys. 'Le plus important, dans ce monde qui va très vite, où des milliers de dispositifs portables sont perdus ou volés chaque jour, EasyLock 2 s'assurera que les données stockées seront toujours gardées en sécurité.'

EasyLock 2 est la solution parfaite tant pour les utilisateurs à domicile qui veulent crypter leurs données privées, photos ou d'autres information personnelles sur un Disque Flash USB ou Disque Dur externe et les déplacer entre un PC Windows au bureau et un Mac à la maison que pour les utilisateurs professionnels qui doivent assurer la confidentialité et la protection des données sensibles de l'entreprise et des clients. Comme un plus de sécurité pour le segment entreprise, EasyLock 2 offre un cryptage renforcé des données déplacées entre les ports du réseau de l'entreprise quand on l'utilise avec la solution de contrôle des périphériques et prévention des pertes de données Endpoint Protector.

EasyLock 2 est disponible pour un essai gratuit de 30 jours sur <http://www.EndpointProtector.fr>.



## **A propos de CoSoSys**

CoSoSys est spécialisée dans le contrôle des dispositifs du réseau, la sécurité des terminaux et la prévention des pertes de données pour Windows / Mac et le développement de logiciels pour améliorer les dispositifs de stockage portables. Le portfolio des applications inclut des fonctions de mot de passe de sécurité, synchronisation des données et sécurité des réseaux. CoSoSys distribue globalement ses produits par les fabricants de matériel de premier plan, des distributeurs et revendeurs de logiciels et directement aux utilisateurs au <http://www.CoSoSys.com> et <http://www.EndpointProtector.fr>. CoSoSys est un éditeur de logiciels indépendant après le buyout d'Astaro en juillet 2011. CoSoSys jouit d'une base d'installation toujours croissante d'utilisateurs à travers le monde et a été reconnue en 2011 comme une des compagnies technologiques avec la croissance la plus rapide, étant un des gagnants du top 2011 Deloitte Technology FAST 50 pour l'Europe Centrale. La société possède des bureaux en Allemagne, aux États-Unis et en Roumanie.

### **Images et matériaux supplémentaires:**

<http://www.endpointprotector.fr/fr/index.php/products/easylock>

<http://www.cososys.com/images.html>

[http://www.cososys.com/press\\_room.html](http://www.cososys.com/press_room.html)

### **Contacts de Presse:**

#### **Mirror Communications**

Alina Popescu

Tél: +40 741 073753

E-mail: [alina@mirror-communications.com](mailto:alina@mirror-communications.com)

#### **CoSoSys Ltd.**

Anca Goron

Tél: +40 264 593 110 Ext. 113

E-mail: [anca.goron@cososys.com](mailto:anca.goron@cososys.com)