

IDEALX publie une nouvelle version de CRYPTONIT

Une solution open source innovante et gratuite pour le chiffrement et la signature électronique.

Paris & Bruxelles, le 18 décembre 2006 – IDEALX, éditeur de l'infrastructure open source de sécurité et de confiance OpenTrust™, annonce la publication d'une nouvelle version de Cryptonit compatible avec la carte d'identité électronique du Royaume de Belgique afin de produire une signature électronique.

Cette solution Open Source innovante de signature et de chiffrement de documents repose sur un certificat numérique facile à installer sur un poste de travail. Disponible gratuitement depuis novembre 2003, et publiée sous licence GPL, elle a déjà été téléchargée depuis plus de 45 pays dans le monde.

L'usage croissant des outils et solutions de dématérialisation, des téléprocédures ou encore de la messagerie électronique pour véhiculer des informations chaque jour plus stratégiques et confidentielles, rend incontournable l'utilisation quotidienne d'outils de chiffrement et de signature. Face à cette demande, la plupart des solutions du marché étaient jusqu'alors réservées à un nombre restreint d'utilisateurs, principalement pour une raison de coût de licence élevé, incompatible avec un déploiement à grande échelle même au sein des plus grandes entreprises et administrations.

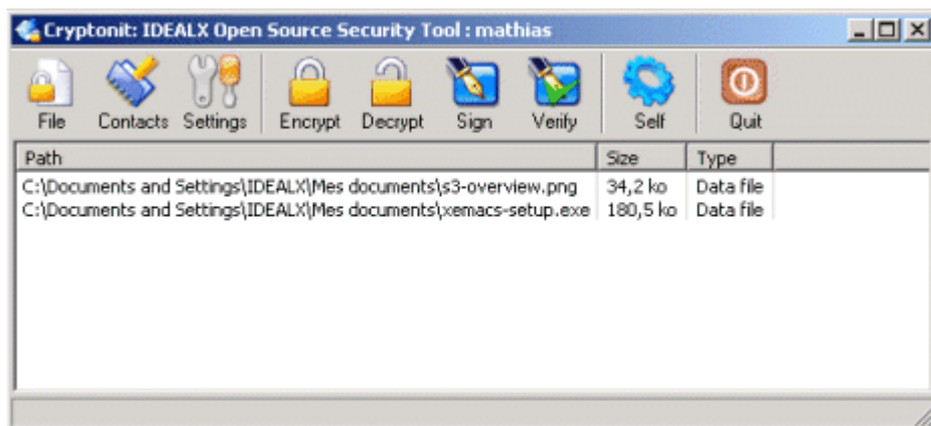
Cryptonit est le composant de protection et de signature électronique des documents confidentiels de l'infrastructure globale OpenTrust™, éditée par IDEALX, et qui a déjà révolutionné le marché de la sécurité avec son logiciel IDX-PKI.

Olivier Guilbert, PDG d'IDEALX, déclare : « La mise à disposition de ce type d'outils doit contribuer à généraliser l'accès à la dématérialisation et aux télédéclarations à l'ensemble des citoyens. Libre et gratuit Cryptonit peut être téléchargé ou bien redistribué gratuitement et sans contraintes. Nous espérons généraliser cette approche de compatibilité de la CNI belge avec les autres cartes d'identité électroniques déployées dans le monde. »

Un logiciel doté d'une interface conviviale et intuitive

CRYPTONIT protège tous types de fichiers (*Word, PowerPoint, Présentation, Excel, Access,...*) et assure:

- Chiffrement / déchiffrement
- Signature / authentification de signature
- Génération d'auto-déchiffrables



Facilité d'intégration et simplicité d'utilisation

Quelques clics suffisent à installer Cryptonit sur un poste de travail. Comme le nombre d'utilisateurs est illimité, un certificat sera nécessaire à chaque personne ou groupe souhaitant utiliser Cryptonit. Par simple « glisser-déplacer » ou à l'aide de la fonction « importation » Cryptonit chiffre instantanément les fichiers. Leur lecture requiert alors le certificat d'un destinataire.

La même opération permet de signer des fichiers dont la vérification de signature, s'effectuera grâce à une fenêtre spécifique, approuvant leur validité et celle des certificats.

Cryptonit respecte tous les standards du marché (LDAP,...). C'est une solution Open Source, publiée sans licence commerciale, selon les termes de la GPL (General Public License).

Les plug-in MS-Outlook, Lotus Notes et Mozilla permettent de l'intégrer à la messagerie et aux supports cartes à puce.

Pour télécharger Cryptonit et le mode d'emploi d'utilisation avec la CNI Belge :

<http://www.idealx.com>

À propos d'IDEALX

IDEALX, éditeur de l'infrastructure Open Source de sécurité et de confiance *OpenTrust™*, conçoit et développe des solutions logicielles et des services à haute valeur ajoutée permettant la mise en oeuvre d'infrastructures de confiance Open Source. *OpenTrust™* gère la sécurité des accès et des droits, la gestion sécurisée des échanges, les télédéclarations et formulaires en ligne. Véritable infrastructure de confiance, *OpenTrust™* a déjà séduit de nombreux grands comptes et administrations parmi lesquels Areva, l'Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire (IRSN), Total, Thalès, Michelin, CEA, La Poste, INSERM, Port Autonome de Marseille, Ministère de la Défense Suisse, Ministère de l'Agriculture, Ministère des Finances, Ministère de l'Education Nationale, Cetrel au Luxembourg, SPF-Finance en Belgique, ...

L'éditeur est soutenu par des investisseurs institutionnels : Partcom (filiale de la Caisse des Dépôts) Crédit Agricole Private Equity, ELAIA et Seeft Ventures. Pour plus d'information : <http://www.idealx.com>