

Les Technologies DeltaCrypt



Avec **Les Technologies DeltaCrypt**, bénéficiez d'une technologie de protection d'information de fine pointe ainsi que de conseils judicieux pour améliorer la sécurité de votre environnement réseau.

Service & Support disponibles en français et en anglais, 24/7.

Les Technologies DeltaCrypt Inc.
261A des Epinettes
Piedmont, QC, J0R 1K0
(Canada)

Tél.: +1 888 500 35 63
Fax: +1 866 712 47 89
Courriel I: dtiinfo@deltacrypt.com
Site web: www.deltacrypt.com

Visitez notre site web pour plus d'informations.

Nos Compétences

- Logiciels de cryptage
- Sécurité des postes informatiques
- Protection des dispositifs mobiles
- Authentification par certificats
- Applications personnalisées
- Services de consultation




Au sujet de DeltaCrypt

Les Technologies DeltaCrypt ("DeltaCrypt") se spécialise dans le logiciel de cryptage à clés publiques et cumule des années d'expérience dans la protection de données sensibles d'organisations privées et publiques de marque. Avec sa sécurité de haut niveau, ses signatures numériques, sa suppression sécuritaire de fichiers, les solutions de DeltaCrypt sont conçues pour des environnements informatiques traditionnels et virtuels.

DeltaCrypt offre une gamme complète de solutions de chiffrement pour sécuriser des données sensibles sur les disques durs des ordinateurs, sur les dispositifs mobiles, échangées par des messages électroniques pour n'en nommer que quelques-uns. En plus de son portfolio de solutions de chiffrement, DeltaCrypt peut également offrir des solutions taillées sur mesure aux besoins de ses clients afin de rencontrer toutes exigences particulières.

La plus récente solution de DeltaCrypt, La DUSK Suite, réduit les vulnérabilités de la mobilité de l'information, accroît les connaissances situationnelles et prévient les fuites d'informations. Lorsque des dispositifs mobiles tels que les clés USB sont utilisées sur plus d'un réseau, les multiples partitions sécurisées de la solution permettent de faire une ségrégation des données et sélectivement associer une partition à un réseau. Les multiples partitions sécurisées de la solution éliminent le besoin de trainer plusieurs dispositifs USB dans les poches ou autour du cou.

 DeltaCrypt développe un système d'authentification à multiple-jetons pour la Défense Nationale Canadienne. Elle collabore avec General Dynamics Canada pour les fins de ce projet.

Notre Expérience

La mobilité ainsi que le climat règlementaire rigide, axés sur le contrôle d'information représentent des défis de taille pour les Administrateurs de TI chargés de la sécurité des données organisationnelles et des réseaux.

DeltaCrypt est sensible aux besoins grandissants de conformité, aux vols d'identité ainsi qu'à la gestion des identités auxquels les organisations doivent faire face de nos jours. Nous croyons fermement que les applications de DeltaCrypt peuvent jouer un rôle positif en fournissant en éventail d'outils pratiques pour faire face à pareilles préoccupations de sécurité.

Pensons aux législations qui modifient désormais la façon que nous gérons les informations :

- HIPAA (US - Health Insurance Portability and Accountability Act)
- SOX (US - Sarbanes Oxley)
- GLBA (US - Gramm-Leach-Bliley)
- California SB 1386 (US)
- PIPEDA (Canada - The Personal Information Protection and Electronic Documents Act)
- DPA (UK- Data Protection Act)

Nous comptons parmi nos clients des organisations exigeantes pour lesquelles la sécurité est d'une importance cruciale (gouvernements, R&D, hautes technologies, institutions financières, loteries, industrie pétrolière, etc.).

Les solutions de chiffrement de DeltaCrypt sont validées FIPS.

