

La nouvelle trousse de signature numérique

- ✓ **Une solution complète qui s'intègre à la majorité des applications courantes**
- ✓ **Une alternative économique à l'achat de logiciel de conversion et de signature de documents en format PDF**

La nouvelle trousse de signature numérique en offre plus ! En effet, en adhérant à la signature numérique vous obtenez :

- Entrust Entelligence™ Security Provider 7.1 pour Windows®, logiciel de signature numérique et de chiffrement de données;
- ConsignO, logiciel intégrant les fonctionnalités de signature des fichiers en format PDF;
- PDF995, outil de conversion de fichiers en format PDF.

La nouvelle trousse de signature numérique offre plus de flexibilité, diminue les coûts d'acquisition de logiciels, facilite l'intégration de la signature numérique et simplifie l'utilisation pour l'utilisateur et les destinataires.

Intégration simplifiée pour l'environnement Windows !

Le nouveau logiciel cryptographique, Entrust Entelligence™ Security Provider 7.1 pour Windows®, s'arrime avec les fonctions de sécurité intégrées du bureau de Microsoft® Windows®. Cette version simplifie l'interopérabilité de la signature numérique avec les logiciels de la suite Office et certains logiciels commerciaux, entre autres, Autocad et Adobe Acrobat.

À titre d'exemple, si vous signez numériquement un plan conçu avec le logiciel Autocad, votre destinataire peut l'ouvrir et le lire à l'aide de ce même logiciel et voir qu'il a été signé, et ce, sans recourir au logiciel de signature numérique Entrust. Il voit alors la mention « signé » dans le nom du document sauf si le fichier a été altéré. Dans ce cas, un message d'erreur apparaît.

Convertissez vos fichiers en format PDF et signez-les numériquement sans débourser aucuns frais supplémentaires

Il est fort possible que plusieurs de vos destinataires ne possèdent pas le logiciel spécialisé ayant servi à l'élaboration de votre plan leur permettant d'ouvrir, de lire et de voir que le document a été signé. Pour faciliter l'échange de document, l'utilisation du format PDF est assurément le moyen par excellence en raison de son usage fort répandu du fait de la gratuité du logiciel Adobe Reader sur Internet. D'autre part, le format PDF est recommandé pour les besoins de conservation et d'archivage des documents. Une raison de plus pour l'utiliser !

Le format PDF certes, mais pas à n'importe quel prix

Pour convertir un document d'ingénierie en format PDF et ensuite le signer à l'aide de votre signature numérique, vous devez faire l'acquisition d'un logiciel possédant les fonctionnalités de conversion et de signature tel qu'Adobe Acrobat Standard ou Professionnel. Or les frais d'acquisition de licences de ce type de logiciel peuvent s'avérer considérables, surtout si le nombre d'utilisateurs est élevé.

ConsignO, une solution simple, économique et efficace

Consciente des coûts d'acquisition substantiels que représentent l'achat de logiciels, tels qu'Adobe Acrobat Standard ou Professionnel, Notarius offre à sa clientèle une toute nouvelle trousse de signature numérique. Celle-ci comprend, entre autres, un outil de conversion en format PDF et le logiciel ConsignO. Ce logiciel, développé par Notarius, permet de signer numériquement des fichiers en format PDF.

ConsignO pour signer vos PDF en lot !

Le logiciel ConsignO permet non seulement de signer numériquement les documents technologiques en format PDF, mais de le faire en lot en UNE SEULE OPÉRATION ! Cette fonctionnalité qui n'est pas nécessairement offerte dans les logiciels disponibles sur le marché est pratique, voire essentielle dans le cadre du processus de travail des ingénieurs.

Comment signer numériquement un document PDF à l'aide de ConsignO

1. Créez votre document d'ingénierie à l'aide de votre logiciel habituel.
2. Convertissez le document en format PDF avec l'application PDF995 fournie à même la trousse de signature numérique.
3. Signez le document avec ConsignO à l'aide de votre signature numérique.

Tous vos destinataires pourront facilement visualiser votre document à l'aide du logiciel Adobe Reader et valider l'authenticité de votre signature numérique.

Les avantages de la nouvelle trousse de signature numérique *Simplicité, Rapidité, Économie et Sécurité*

- Regroupe dans une seule trousse toutes les applications requises pour convertir en format PDF et signer numériquement.
- N'exige aucun achat de logiciel tant pour le signataire que le destinataire.
- Permet de signer numériquement n'importe quel type de fichiers de la suite Office et plusieurs autres logiciels commerciaux.
- Permet à tous les destinataires de visualiser le document signé en format PDF et de valider la signature numérique sans frais.
- Associe la signature manuscrite et le sceau numérisés à la signature numérique de façon à authentifier le document facilement et rapidement en une seule étape.
- Permet la signature en lot de documents de même type.
- Protège le document contre toute modification.
- Est conforme aux *Directives pour l'authentification des documents d'ingénierie* de l'Ordre des ingénieurs du Québec.

Les équipements requis

- Système d'exploitation Microsoft Windows 2000 et plus;
- 256 Mo de mémoire vive sont requis (512 Mo recommandés);
- Ports ouverts sur le pare-feu : x500a.notarius.net (389) et entrust.notarius.net (829).

Le coût de l'adhésion

L'adhésion à la signature numérique inclut tous les logiciels de la nouvelle trousse de signature numérique et les frais d'utilisation sont payables annuellement (option de paiement mensuel possible sur demande). Profitez des avantages de la tarification de groupe, consultez la nouvelle grille de tarification disponible à l'adresse www.ingenieur.notarius.com sous la rubrique « Obtenez votre signature ».

Plus d'avantages, moins de frais et d'efforts

Cette solution clés en main offre une grande souplesse logicielle, réduit le temps et les coûts associés au déploiement et à l'utilisation de la signature numérique. Elle facilite la tâche à l'utilisateur et son destinataire.

N'attendez plus, demandez votre trousse dès maintenant ! Contactez Notarius au 514 281-1442 ou sans frais au 1 800 567-6703, ou visitez le site Internet www.ingenieur.notarius.com.