



Gestion Électronique de Documents

Nos solutions technologiques à votre service!



PROCOL INC.

Chef de file Québécois en matière de Gestion Électronique de Documents

Notre mission est de développer des solutions technologiques innovatrices qui répondent précisément aux besoins de chacun de nos clients. Notre équipe d'experts s'affaire constamment à améliorer nos solutions et à intégrer les nouveautés à notre logiciel central de Gestion Documentaire : LOGIMAGE. À ce module de base, se greffe plusieurs modules exclusifs ce qui permet d'avoir une Gestion Électronique de Documents adaptée « sur mesure » à votre environnement de travail. Nous vous invitons à découvrir nos solutions et sachez que nous sommes disponibles pour partager notre expertise et vous démontrer la flexibilité de nos solutions...

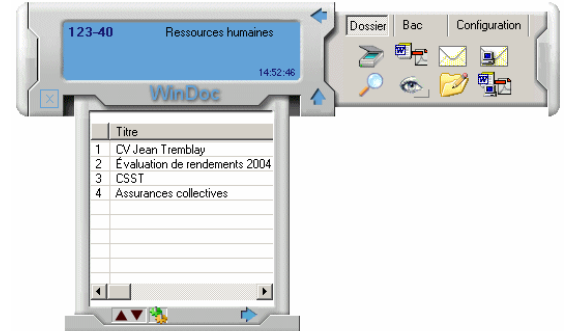
LOGIMAGE



Notre puissante base de données permet de gérer le classement de vos documents selon votre calendrier de conservation en les classifiant selon votre plan de classification. La gestion de vos utilisateurs et la protection de vos documents sont assurées par une journalisation des accès et l'attribution de droits individuels. Par ailleurs, notre logiciel intègre la localisation des copies originales ou de médiums à votre plan de classification et d'en assurer une conservation sous des formats sécuritaires qui respectent les normes de conservation les plus rigoureuses. L'indexation plein texte, l'ajout de code à barre, le déclassé, la gestion des documents au travers d'un processus d'affaires « Workflow », le transfert des données sur CD-ROM et DVD, la numérisation à distance et l'accès Web sont parmi les nombreuses possibilités qu'offrent nos solutions...

WINDOC

WINDOC est une interface qui agit comme « fenêtre » de consultation et de gestion des documents classés dans LOGIMAGE. Ce module est accessible via un réseau local Windows ou encore, sur réseaux étendus tels que MetaFrame de Citrix ou Terminal Server de Microsoft. WINDOC permet de numériser des documents à partir de son poste de travail et de gérer les documents électroniques en les intégrant aux dossiers sans avoir des connaissances archivistes poussées. Il est aussi possible d'incorporer la numérisation à distance à ce module (I-SCAN).



WEBIMAGE

Partant de la prémisse qu'une organisation qui désire déployer sa GED par le WEB ou par réseau étendu est dans l'impossibilité technologique d'accéder à un numériseur et de centraliser l'information, notre équipe a développé I-SCAN afin de rendre possible la numérisation à distance. Cette fonctionnalité permet de centraliser les documents d'une entreprise qui a plusieurs filiales sur un même serveur et d'assurer l'uniformité dans la gestion documentaire tout en favorisant la consultation.

I-BLINK

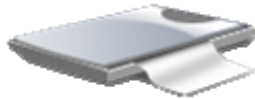
Fruit d'un travail laborieux et conçu pour les organisations visionnaires ce module permet une intégration sans programmation entre nos solutions de Gestion Électronique de Documents (GED) et vos applications existantes. Que ce soit pour avoir accès directement aux documents rattachés aux applications financières, à la gestion de la clientèle ou encore aux dossiers des ressources humaines, I-BLINK s'intègre sans programmation à toutes applications Windows et fait le pont avec LOGIMAGE, WINDOC ou WEBIMAGE. Grâce à cette puissante fonction, l'utilisateur est en mesure de consulter ou d'ajouter à même son application tous les documents pertinents à un dossier.

PROCOL INC.

Chef de file Québécois en matière de Gestion Électronique de Documents

Notre mission est de développer des solutions technologiques innovatrices qui répondent précisément aux besoins de chacun de nos clients. Notre équipe d'experts s'affaire constamment à améliorer nos solutions et à intégrer les nouveautés à notre logiciel central de Gestion Documentaire : LOGIMAGE. À ce module de base, se greffe plusieurs modules exclusifs ce qui permet d'avoir une Gestion Électronique de Documents adaptée « sur mesure » à votre environnement de travail. Nous vous invitons à découvrir nos solutions et sachez que nous sommes disponibles pour partager notre expertise et vous démontrer la flexibilité de nos solutions...

I-SCAN



Partant de la prémisse qu'une organisation qui désire déployer sa GED par le WEB ou par réseau étendu est dans l'impossibilité technologique d'accéder à un numériseur et de centraliser l'information, notre équipe a développé I-SCAN afin de rendre possible la numérisation à distance. Cette fonctionnalité permet de centraliser les documents d'une entreprise qui a plusieurs filiales sur un même serveur et d'assurer l'uniformité dans la gestion documentaire tout en favorisant la consultation.

I-FAX



Le FAX constitue une composante importante de la GED, autant en réception que pour l'envoi de documents, nos produits s'intègrent directement à votre logiciel de FAX à l'aide de I-FAX. Le partage de votre logiciel de FAX entre plusieurs utilisateurs et/ou l'accès à partir de sessions de type « client-léger » sont maintenant possible grâce à I-FAX.

I-MAIL



Dans les configurations de type « client-léger » (ex : TS de Microsoft, MetaFrame de Citrix) votre logiciel de courriel local ne peut être accédé. Pour palier à cette limitation et permettre à nos logiciels de GED d'accéder aussi bien le courriel local que celui du serveur, nous avons développé I-MAIL. I-MAIL l'accès direct à vos courriels.

I-PRINT



Notre pilote d'impression I-PRINT permet de convertir vos documents en un format unique (ex : PDF) avant la diffusion par nos produits de GED et ce quelque soit le format original. De plus, une caractéristique propre à I-PRINT, sa fonction « d'interception d'impression » qui permet à nos produits de GED, de se nourrir des rapports produits par vos logiciels métiers. I-PRINT un outil indispensable pour une GED intégrée.

I-BROWSE



Votre configuration « client-léger » vous empêche d'accéder à une partie ou à la totalité de votre espace disque local? I-BROWSE vous le permettra et en toute sécurité. Grâce à I-BROWSE, nos logiciels de GED ont accès aux documents (WORD, EXCEL, JPG, ...) de vos disques locaux tout en respectant les règles de sécurité définies.