

# ISIS Papyrus Focus Report

## Papyrus WebPortal



Papyrus WebPortal fournit une **interface documentaire unifiée**. Il s'agit d' une solution de document électronique parfaitement intégrée qui fonctionne en environnement Web. Les documents et les applications y inter-agissent dans le cadre des processus mis en oeuvre dans le Portal.

**Papyrus WebPortal** est un point d'entrée unique.

Les utilisateurs peuvent immédiatement créer, et accéder à, tout document entrant ou sortant, qu'il soit interne ou destiné aux clients, tels que rapports, offres, relevés, télécopies et messages de courrier électronique, en utilisant un environnement standard «Client léger» sur un Navigateur Web.

**Papyrus WebPortal** est une technologie réelle et disponible.

Elle réduit considérablement les coûts informatiques et améliore l'efficacité et la productivité dans l' usage des documents. Elle ne requière des usagers de documents qu'un minimum de temps et d'effort.

---

**Fin de la programmation. JAVA non nécessaire. XML optionnel.**

Papyrus fournit avec succès vos documents sur le Web. Sans effort d'intégration, Papyrus vous permet de créer des applications de document électronique comme par exemple des rapports clientèle, des relevés, des factures et des formulaires dans un environnement standard « client léger » sur un navigateur Web.

**Papyrus WebPortal** fournit à vos employés, clients et partenaires commerciaux; un accès rapide à vos courriers commerciaux, faxes et e-mails. Ils peuvent aussi créer des rapports commerciaux, lettres, relevés, e-mails, faxes et transformer rapidement des données brutes en information pour une communication hautement personnalisée.

**Papyrus WebPortal** et ses processus documentaires sont paramétrables à volonté et non pas codés en dur! Les processus seront créés sans effort et pourront être modifiés pour répondre à tout besoin de votre secteur d'activité. Avec le moteur intégré de gestion des processus ainsi que le concept de cycle de vie de document de Papyrus, l'amélioration de vos processus devient partie intégrante du travail habituel au lieu d'être, comme dans le passé, un effort perturbateur et risqué. La modification et la visualisation des documents, ne nécessitent pas JAVA. L'intégration des fonctions Papyrus Objects rend très simple l'interface données-processus. La mise à jour des processus devient routinière et non exceptionnelle.

## Les processus du *cycle de vie* du document

### Développement d'un Document Framework

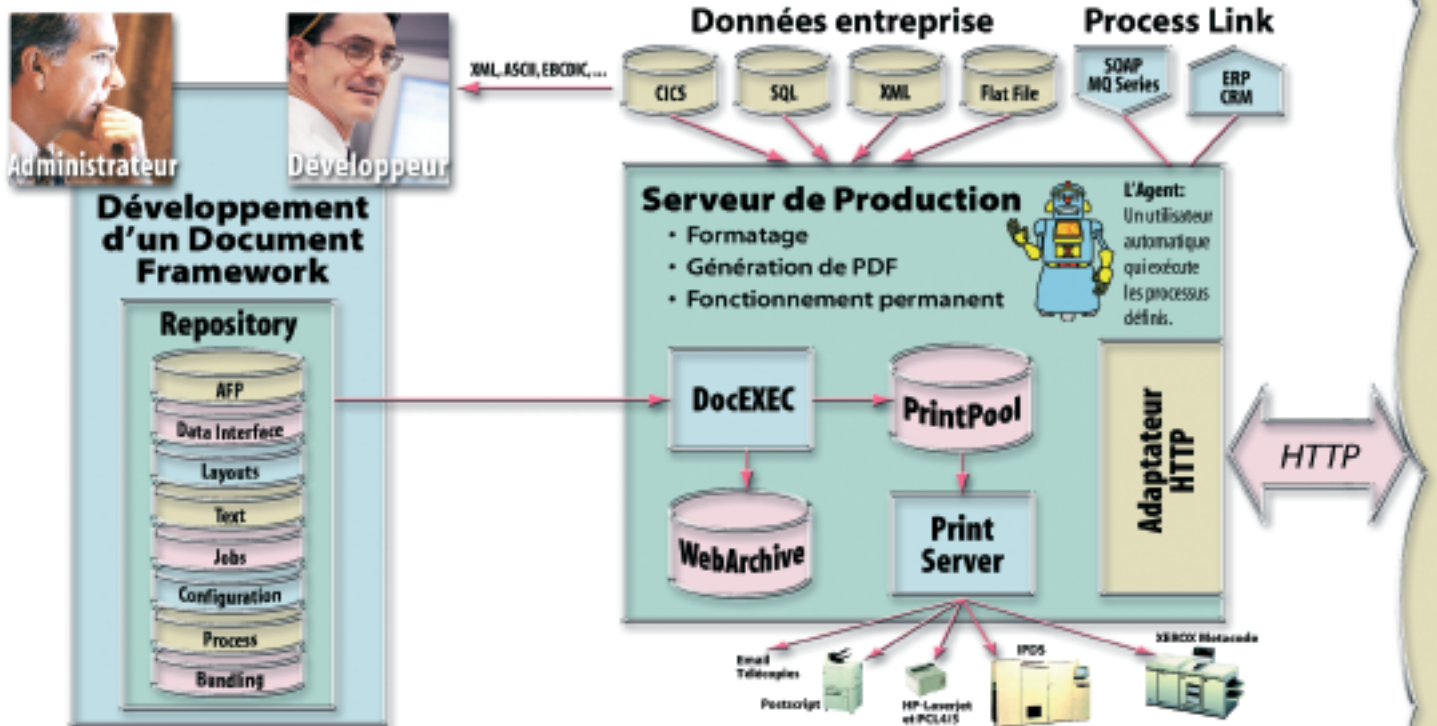
Conception graphique des ressources documentaires. Toutes les ressources sont stockées dans un dictionnaire centralisé. Un système d'autorisation intégré empêche tout accès intempestif. Des fonctions de gestion des changements et de signature autorisée sont fournies. Le contrôle des versions et variantes, les fonctions de surveillance et d'audit, permettent de vérifier les changements dans les documents produits par une grande variété d'utilisateurs, et facilitent leur suivi.

### Les données 'entreprise'

Les données peuvent être directement lues par Papyrus dans n'importe quel format tel que XML, ASCII, EBCDIC, ... Papyrus offre des interfaces de données standards: Fichiers à plat, Requêtes SQL, Adaptateurs, comme pour MQ Series et HTTP, et TypeManagers pour DB2 et Oracle. Pas besoin de préparer les données ou de les 'tagguer'.

### Le Process Link

Le process link est utilisé pour demander un document au serveur. Ce dernier gère alors le processus documentaire complètement indépendamment. Après réalisation, le serveur retourne un « état ».



### Le serveur de production centralisée

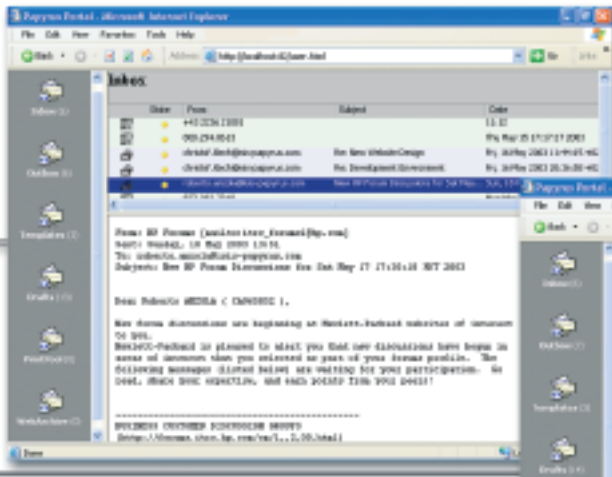
Un PC « centralisé » ou un serveur UNIX reçoit les données des utilisateurs « Web » via HTTP. Le serveur s'interface avec les données en provenance des applications de gestion et récupère à partir du dictionnaire centralisé les ressources documentaires et les règles de mise en page. Le document électronique est généré « au vol » et renvoyé à l'utilisateur au format PDF pour visualisation ou impression locale.

### Le serveur central d'impression, de regroupement (pooling) et d'archivage

Tous les documents générés à travers le Web peuvent être automatiquement archivés, visualisés, recherchés, imprimés localement ou en central virtuellement à partir de toute plate-forme imprimante et ce tandis que les pages conservent intégralement leur « aspect » d'origine car Papyrus WebPortal garantit l'intégrité de la restitution des textes, graphiques, photos et couleurs. Les documents restent disponibles tant qu'ils sont utiles ou légalement exigibles. De plus, des règles gouvernent le retrait des documents lorsqu'ils ont dépassé leur durée de vie utile.

## ▼▼▼ L'utilisateur du WebPortal ▼▼▼

L'utilisateur dispose d'une interface basée sur un Navigateur Web standard. L'accès est contrôlé par rôle, police de sécurité, type de document et objectif.

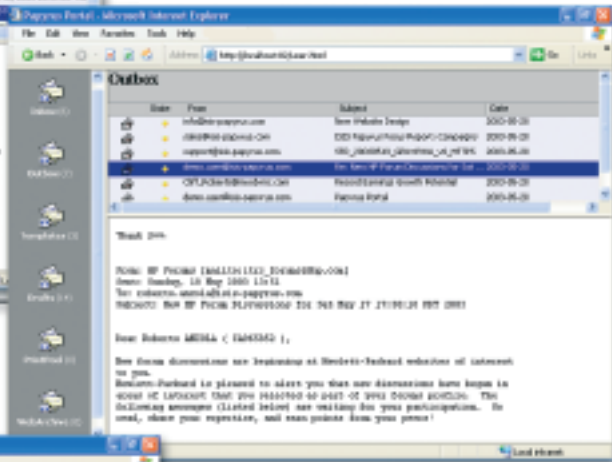


### ◀◀◀ Boîte aux lettres d'entrée WebPortal

Elle fournit un accès à tous les documents entrants comme par exemple, les messages de courrier électronique, les télécopies et les documents scannés.

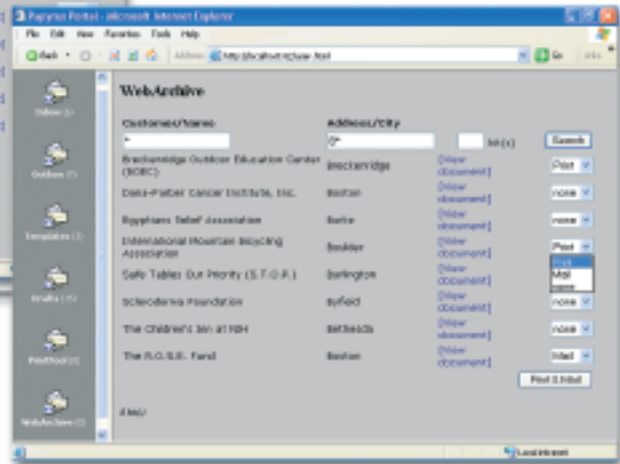
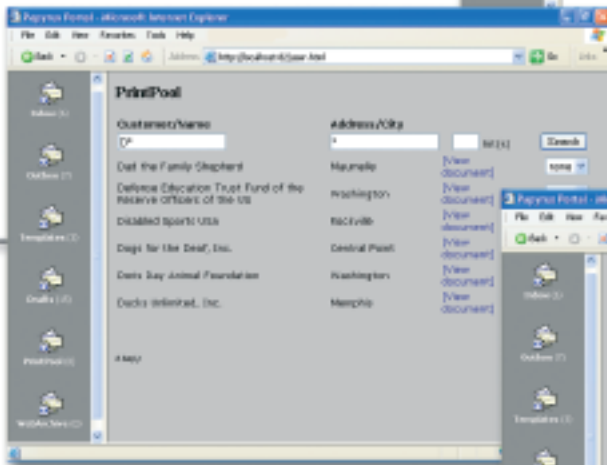
### Boîte aux lettres de sortie WebPortal ▶▶▶

Contient les documents sortants de l'utilisateur.



### ◀◀◀ WebPortal PrintPool

L'utilisateur autorisé a accès aux documents prêts à être imprimés.

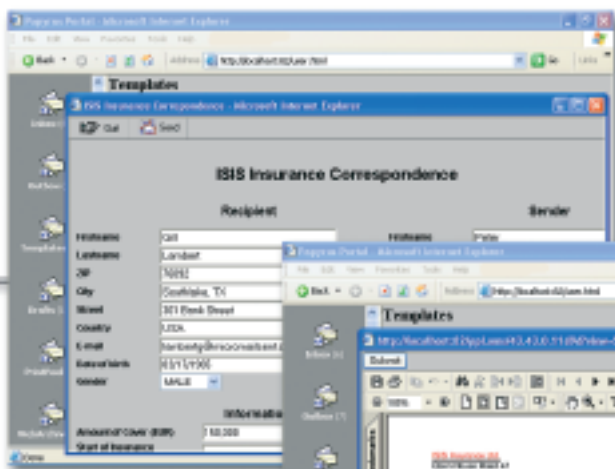


### WebPortal WebArchive ▶▶▶

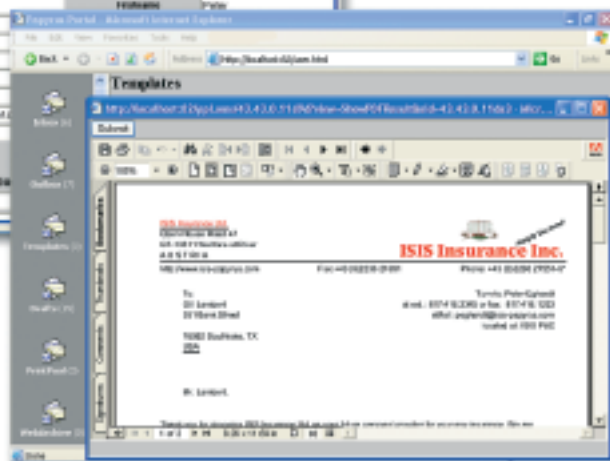
Fournit un accès sélectif aux documents « client » pour visualisation et ré-impression, en fonction des droits de l'utilisateur du WebPortal.

## ◀◀◀ Les Applications Web

- ◀ L'utilisateur complète un formulaire HTML avec des données.
- ◀ L'information est envoyée au serveur central via HTTP.



◀ La fonction WebPortal peut être facilement intégrée avec d'autres « Portails » ou applications « Web ».



◀ Des données en provenance des applications de l'entreprise sont fusionnées dans le document et ce dernier est ensuite mis à la disposition de l'utilisateur au format PDF.

▶ Une procédure d'approbation préalablement définie, permet à un responsable de vérifier le document avant son impression et son envoi au client. ▶▶▶

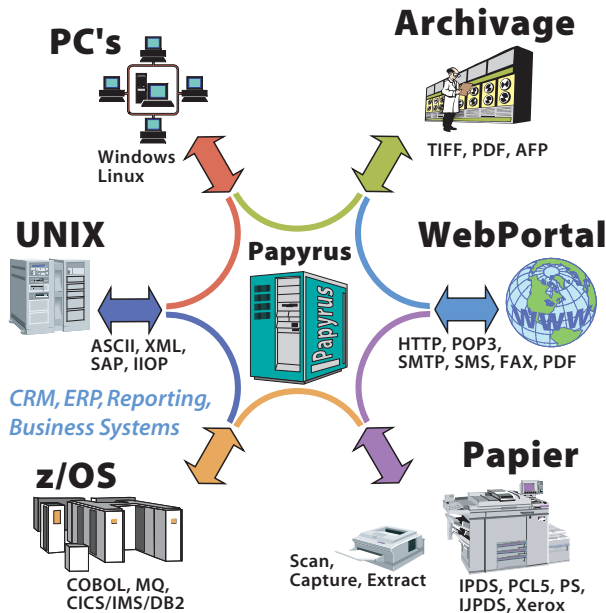
La plate-forme Papyrus Objects unifie toutes vos communications d'entreprise entrantes et sortantes dans une solution documentaire intégrée et 'sans couture'

**Votre investissement est garanti !**

Compatibilité ascendante sur le long terme, disponibilité sans pareille sur un grand nombre de plate-formes et indépendance vis à vis des canaux de restitution.

# Votre Document Switchboard™

**Fin de la programmation. Java non nécessaire. XML optionnel.**



## Papyrus Document Frameworks

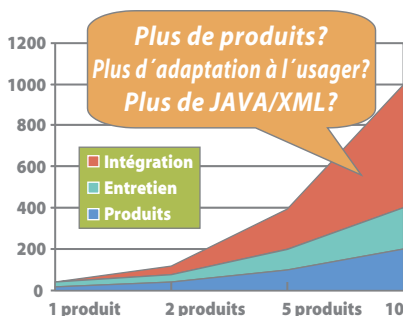
- Automated Document Factory
- Enterprise Application Integration
- Enterprise Output Management
- Enterprise Content Management
- Business Process Management
- Applications portail et Web
- Change Management
- Application courrier
- Gestion des campagnes
- Gestion des impressions
- Capture/Classification/Extraction
- E-mails, télécopies

« Satisfaire pleinement les besoins de nos clients avec une solution intégrée de gestion du cycle de vie du document, nous différencie et fait de nous un leader incontestable. La technologie avancée et les solutions logicielles de très haute qualité d'ISIS procurent un avantage compétitif à nos clients ».

« Les solutions de Papyrus automatisent les processus documentaires et y intègrent vos données d'Entreprise. Elles vous permettent aussi d'entrevoir des promesses de réduction des coûts, d'efficacité accrue et d'amélioration de vos capacités ».



Annemarie Pucher Managing Director  
Max J Pucher Chief Architect



## Coûts d'intégration

Augmentent exponentiellement avec le nombre de logiciels utilisés.

## ISIS Locations

### Siège international

#### Autriche

ISIS Information Systems GmbH  
ISIS Marketing Service GmbH  
ISIS Knowledge Systems GmbH  
Alter Wienerweg 12  
A-2344 Maria Enzersdorf  
T: +43-2236-27551-0  
F: +43-2236-21081  
Email: info@isis-papyrus.com

### Siège pour les USA

ISIS Papyrus America, Inc.  
301 Bank St.  
Southlake, TX 76092  
T: 817-416-2345  
F: 817-416-1223

### Siège pour la région Asie/Pacifique

ISIS Papyrus Asia Pacific Ltd  
9 Temasek Blvd.  
#15-03 Suntec City Tower 2  
Singapore 038989  
T: +65-6339-8719  
F: +65-6336-6933

### Royaume-Uni

ISIS Papyrus UK Ltd  
25 Cherry Orchard North  
Kembrey Park  
Swindon  
Wiltshire SN2 8UH  
T: +44-1793-644616  
F: +44-1793-692978

### Allemagne

ISIS Papyrus Deutschland GmbH  
Heerdtter Lohweg 81  
40549 Düsseldorf  
T: +43-2236-27551-0  
F: +43-2236-21081

### Benelux

ISIS Papyrus Benelux  
Waterloo Office Park  
Dreve Richelle 161  
B-1410 Waterloo  
T: +32-2-352-8720  
F: +32-2-352-8802

### Italie

ISIS Papyrus Italy Srl  
via Monte Navale 11  
10015 Ivrea (TO)  
T: +39-0125-6455-00  
F: +39-0125-6455-150

### France

ISIS Papyrus France SARL  
La Grande Arche Paroi Nord  
92044 Paris La Défense  
T: +33-1-40-90-35-10  
F: +33-1-40-90-35-01

### Espagne

ISIS Thot SL  
c. Azabache 17  
28224 Madrid  
T: +34-91-351-1686  
F: +34-91-351-4432

**www.isis-papyrus.com**