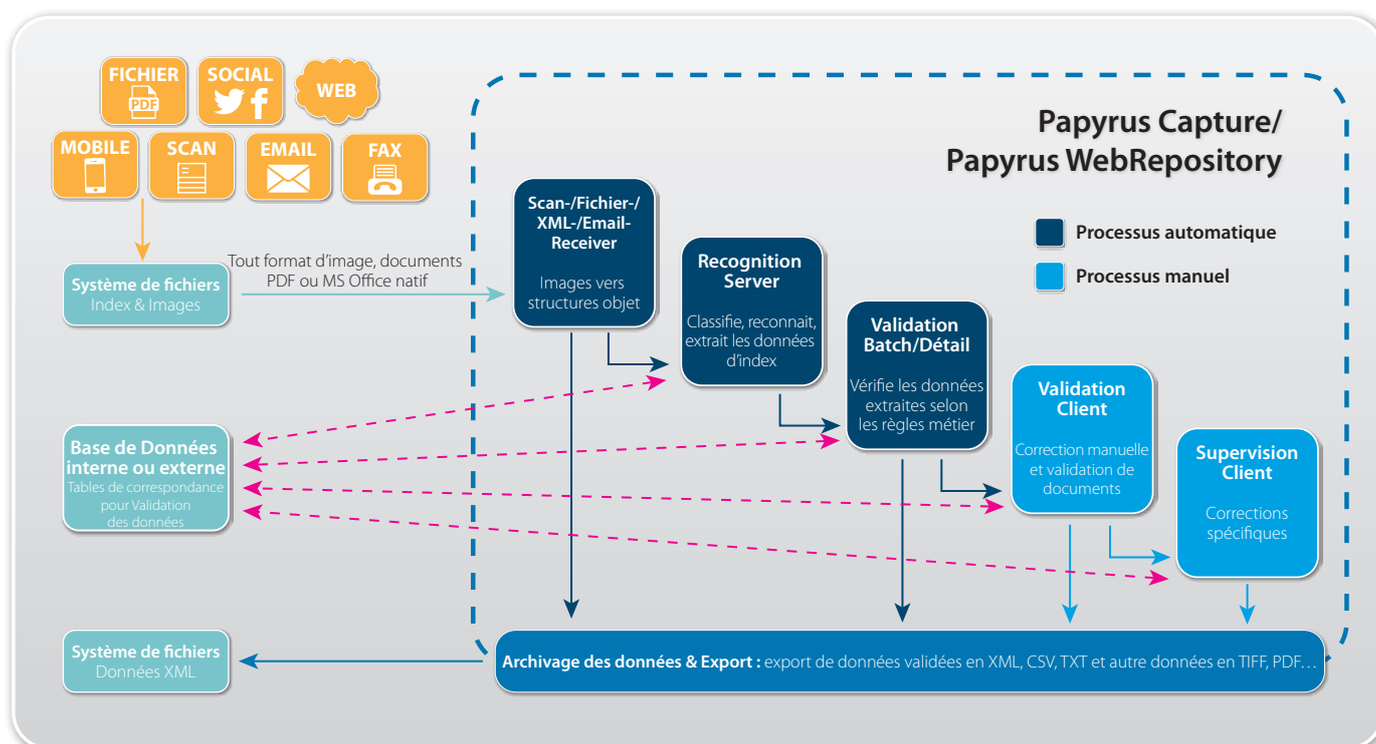


Papyrus Document Capture System 7



Le principe

Chaque jour, les entreprises reçoivent une multitude de documents différents (lettres, images, documents Office et PDF). Tous doivent être traités rapidement et transmis au bon endroit. Par conséquent, la configuration et le fonctionnement d'un système de capture doivent être rapides et efficaces, quel que soit le type de document, le matériel et les systèmes d'exploitation utilisés.

Basés sur la Plateforme Papyrus Business Application, ISIS Papyrus a développé les outils les plus puissants pour la création d'applications de capture de documents. Tous les secteurs, que ce soit banque, assurance, public, industrie, sociétés de services ont les mêmes exigences : développer rapidement, éliminer les efforts de programmation et être totalement indépendants des systèmes d'exploitation et des scanners : tout ce que permet **Papyrus Document Capture System**.

Papyrus Document Capture fournit une solution d'entreprise intégrée, puissante et efficace, pour le développement, l'exploitation et la gestion de la capture de documents.

Contact

Europe
T: +43-2236-27551
F: +43-2236-21081

Amérique
T: 817-416-2345
F: 817-416-1223

Asia Pacific
T: +65-6339-8719
F: +65-6336-6933

Email & Web
info@isis-papyrus.com
www.isis-papyrus.com

© 2019, ISIS Papyrus,
remplace toutes les
versions précédentes.

Les applications Capture

ISIS Papyrus Document Capture System couvre tout le spectre des applications entrantes possibles : numérisation ou import de documents, classification et extraction d'index et de données, post-traitement des résultats et transfert des documents et des données vers n'importe quelle application métier. Cela inclut la reconnaissance des fonds de page de documents ainsi que l'extraction de contenus spécifiques selon une logique définissable, des interfaces pour la validation des données et des masques hautement fonctionnels pour la complétion des données.

Tous les moteurs de reconnaissance étant déjà disponibles au moment de la conception, la qualité de la capture et les résultats peuvent être vérifiés dès le début. Pour les grands volumes, des outils supplémentaires pour l'analyse comparative des taux de détection et de rejet garantissent une préparation optimale avant la mise en production. Ces frameworks incluent toutes les définitions de champs de données et de documents nécessaires, ainsi que des vues prêtes à l'emploi pour l'administration métier et la conception de workflows.

Les modules Papyrus Capture

Papyrus Capture Recognition Server pour Windows et Linux

Papyrus Recognition Server constitue la base technologique pour le développement de modules d'auto-apprentissage pour la classification des documents métier et l'extraction de leurs données. Recognition Server propose une large gamme de méthodes de capture de documents et d'extraction que ce soit pour des documents structurés, semi-structurés ou totalement non structurés. Il comprend également le tri et la distribution automatisés de documents électroniques (PDF, formats Office, formats d'images), fax et courrier papier.

Papyrus Capture Designer pour Windows

Papyrus Capture Designer est l'application utilisée par le développeur d'applications Capture pour la conception et le développement de projets d'extraction de données élaborés. Il intègre les technologies FixForm et FreeForm® qui permettent la création de définitions d'extraction pour les données issues de documents structurés, semi-structurés ou non structurés. Son interface sophistiquée et conviviale facilite le développement de définitions organisées de manière hiérarchique pour l'extraction des champs dans le document.

Papyrus Business Designer/Capture pour Windows

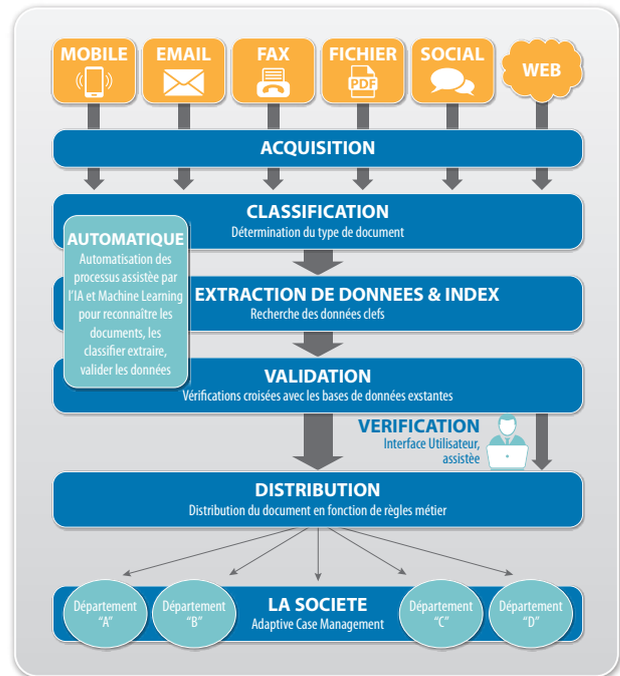
Papyrus Business Designer/Capture est l'interface principale permettant aux utilisateurs métier de travailler avec la solution de capture de documents. Il utilise des algorithmes entraînés par les utilisateurs pour améliorer en permanence les résultats de capture des puissants moteurs OCR (écriture machine) et des moteurs ICR (écriture manuelle) lors d'opérations de gestion de contenu et de cas, telles que l'extraction/indexation ad-hoc et à la volée de documents dans un cas métier. Papyrus Business Designer/Capture ne nécessite pas l'implication de l'IT, mais donne tout le pouvoir à l'utilisateur métier.

Papyrus Client/Capture pour Windows

Papyrus Client/Capture est l'interface pour tous les types d'interactions utilisateur au sein du système de capture de documents. Il permet entre autres de compléter et de corriger les résultats de classification et d'extraction avec toutes les fonctions d'affichage et de validation nécessaires.

Papyrus Scan pour Windows

Papyrus Scan est une application basée sur Papyrus WebRepository pour la numérisation de documents et l'importation automatique d'images numérisées dans les nœuds de dépôt de Papyrus WebRepository. Il prend en charge les interfaces de scanners Twain et EMC Captiva ISIS PixTools et peut être utilisé avec des scanners de documents aussi bien que de codes à barres.



Papyrus WebRepository pour z/OS Unix, z/Linux, HP-UX Itanium, AIX, Solaris, Linux et Windows

Papyrus WebRepository est le composant principal de la plateforme d'applications métier Papyrus. Il permet de contrôler toutes les applications et tous les types de documents sur toutes les plateformes et tous les canaux d'entrée, à la fois pour les utilisateurs en ligne et hors ligne. Il offre des fonctionnalités personnalisables d'audit et de création de rapports ainsi que les adaptateurs Papyrus (par ex : scanner, fax, email, SOAP, REST) qui permettent une intégration transparente avec les autres applications métier.

Papyrus WebArchive pour z/OS native, z/OS Unix, z/Linux, HP-UX Itanium, AIX, Solaris, Linux et Windows

Papyrus WebArchive offre une solution d'archivage intégrée, à court terme et/ou à long terme, centralisée ou distribuée, pour tous types de documents entrants et sortants, quel que soit leur format. Il est aussi possible de stocker les cas métier associés. Il offre une interface utilisateur de recherche et de récupération de documents qui s'intègre à d'autres applications métier Papyrus via la technologie Papyrus EYE Widgets, un navigateur Web ou l'application mobile Papyrus Enterprise Mobile App pour appareils iOS et Android.

Prérequis

Windows Vista/7/8/10/Server 2008/Server 2012/Server 2016 Papyrus Capture Recognition Server est aussi disponible pour Linux.

Information commande

Le système de capture de documents ISIS Papyrus est constitué de modules indépendants. Bien que ceux-ci soient complètement intégrés, la plupart d'entre eux peuvent être utilisés de manière autonome si nécessaire.

Maintenance

Les conditions d'utilisation des produits logiciels ISIS Papyrus s'appliquent. Une période de maintenance est gratuite pendant 6 mois après l'installation. Un contrat de maintenance est proposé en option pour les mises à jour et la hotline.