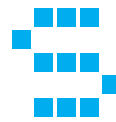




FACTSHEET



SEALSYSTEMS
THE DIGITAL PAPER FACTORY

Conversion

CONVERTISSEUR APPLICATIF MS OUTLOOK® →

SERVEUR DE CONVERSION POUR CONVERTIR DES DONNÉES GÉRÉES DANS MICROSOFT OUTLOOK ET EXCHANGE DANS UN FORMAT NEUTRE

// Pour garantir un archivage long terme de documents, il est nécessaire de transformer les courriels dans un format neutre. Les pièces jointes peuvent également être converties.

::: Bénéfices

Archivage long terme de courriels et pièces jointes. Garantit une bonne représentation d'un courriel Outlook dans le temps et un stockage des données de manière contextuelle.



::: Formats de fichiers supportés

- **Fichiers PST :**
Toute information gérée par un client Outlook (pas uniquement les courriels, mais aussi les dates, contacts, tâches).
- **Fichiers MSG :**
Courriels Outlook. Un fichier MSG est créé quand le courriel est stocké en dehors de l'application Outlook.
- **Fichiers EML :**
Courriels générés par Outlook Express ou d'autres applications de messagerie.

::: Contenu PST et MSG

Ces contenus (éléments de fichier) peuvent être traités et convertis :

- | | | |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">➤ Communication<ul style="list-style-type: none">• Courriel avec pièces jointes | <ul style="list-style-type: none">➤ Administration<ul style="list-style-type: none">• Message d'absence• Confirmation de lecture• Erreur de livraison• Message de boîte aux lettres remplie | <ul style="list-style-type: none">➤ Dates<ul style="list-style-type: none">• Refus de rendez-vous• Acceptation de rendez-vous conditionnée• Transfert d'invitation• Demande de rendez-vous• Modification de rendez-vous |
|--|---|--|

Conversion

!!! Pièces jointes

Les courriels peuvent contenir des pièces jointes. Ces pièces jointes sont traitées par récursivité et converties sur le serveur de conversion :

- **Fichiers :** Tous les formats supportés par le service de conversion SEAL Systems installé :
 - Tous les formats usuels MS Office (DOC, XLS, PPT, VSC, MPP, ...)
 - Tous les formats graphiques et d'imagerie courants (JPEG, TIFF, CGM, BMP, GIF, HTML, PDF, ...)
 - Les formats CFAO sur demande
- **Contenants :** ZIP, RAR, TAR
- **Courriels :** Résolution à partir des données d'en-tête, du corps et des pièces jointes

!!! Structures en sortie

Lorsqu'un fichier avec des pièces jointes est transféré au convertisseur, il est possible d'extraire la structure existante pour soumettre ces éléments à un programme de traitement ultérieur. La structure est définie à partir des pièces jointes des courriels et éventuellement de fichiers supplémentaires liés aux pièces jointes.

- Fichiers séparés. Formats de sortie: PDF, PDF/A
- Compilation dans un seul et même fichier PDF avec table des matières et signets
- Structure de boîte au lettres électronique avec métadonnées XML telles que l'émetteur, le destinataire, le sujet, etc.
- Portfolio PDF (en cours de réalisation)

!!! Conditions de licences

Les conditions de licences dépendent du nombre de serveurs utilisés. Pour les intégrations dans SAP ou Teamcenter, le mode de licence est dépendant du nombre d'utilisateurs SAP ou Teamcenter.

!!! Prérequis systèmes

Windows XP, 2003, Vista, 7, 2008 R2

Une licence de l'application source doit être installée sur le serveur de conversion.

!!! Code produit

CIMSO

!!! Produits connexes

Convertisseur SEAL Systems pour les fichiers de CAO

Convertisseur SEAL Systems pour les formats graphiques

Convertisseur SEAL Systems pour MS Office

Serveur de conversion pour SAP DMS / RM

Serveur de conversion pour Siemens PLM

Digital Process Factory® DPF

Microsoft
CERTIFIED

Partner

!!! Gestion des erreurs

- Mode de test (recommandé dans le cas d'un traitement très important de données)
- Arrêt automatique du traitement et génération de protocoles d'erreurs
- Génération de page d'erreur, si erreur sur un fichier
- Journal des erreurs et avertissements dans un format XML
- Gestion des codes retours, afin de gérer les processus ultérieurs

!!! Autres fonctions

- Filtrage sur le type de données souhaitées/autorisées
- Paramétrage du niveau maximum de récursivité pour les pièces jointes

!!! Interfaces

Le serveur applicatif de SEAL Systems peut être utilisé dans différents environnements.

- Serveur de conversion pour SAP DMS
- Serveur de conversion pour SAP Records Management
- Serveur de conversion pour Siemens PLM Teamcenter DOC4TC

Pour les autres applications, le serveur DPF4Convert dispose de ses propres interfaces d'intégration.

- Ligne de commande avec des clients natifs ou Java
- Répertoires d'entrée (Watchdog/Listener)
- Clients interactifs
- Menu contextuel dans l'explorateur Windows
- Web service