

Fiche Solution

Conversion de fichiers Outlook®

Conversion de données d'emails Microsoft Outlook et échange dans un format neutre



Pourquoi convertir des fichiers MS Outlook dans un format neutre ?

Pour pouvoir archiver ces emails sur le long terme. Les pièces jointes des emails peuvent également être automatiquement converties pour être archivées.

Les avantages

Reliable Archivage sur le long terme d'emails et de leurs pièces jointes. Archivage dans une solution de gestion documentaire plutôt que dans des dossiers de l'application MS Outlook.



Formats supportés

- **Fichier PST:**
Toute information gérée dans le client MS Outlook peut être convertie (emails, calendrier, contacts et tâches).
- **Fichier MSG:**
Objet email dans MS Outlook. Cet objet est créé lorsqu'un email est archivé en dehors de MS Outlook.
- **Fichier EML:**
Emails MS Outlook Express ou provenant d'autres clients de messagerie.

Contenu des fichiers aux formats PST et MSG

Conversion de nombreux types de contenus provenant de MS Outlook :

• Communication

- Email avec pièces jointes

• Administration

- Message d'absence
- Message de confirmation de lecture
- Erreur de livraison
- Message de boîte aux lettres pleine

• Calendrier

- Refus d'événement
- Acceptation d'événement
- Transfert d'invitation
- Demande de réunion
- Demande de rendez-vous

Conversion de fichiers MS Outlook

Pièces jointes

Les emails contiennent bien souvent des pièces jointes. Ces fichiers peuvent être extraits pour être convertis :

- **Fichiers supportés** : Tous les formats gérés par le serveur de conversion SEAL Systems :
Fichiers MS Office (docx, xlsx, pptx, vscx, mppx, ...)
Fichiers aux formats graphiques (JPEG, TIFF, CGM, BMP, GIF, HTML, PDF, ...)
Formats CFAO
- **Fichiers compressés** : ZIP, RAR, TAR
- **Emails**: Interprétation des en-têtes, du corps de l'email et des pièces jointes

Structures sortie

Lorsqu'un email est envoyé avec ses pièces jointes pour conversion, sa structure est également soumise, afin de l'exploiter lors du processus de conversion. Cette structure est définie en fonction du mode d'interprétation des pièces jointes.

- Chaque pièce jointe est convertie séparément dans un format PDF ou PDF/A
- Fichiers fusionnés en un PDF avec contenu navigable par le biais de signets
- Structure de boîte aux lettres au format XML avec des données telles que l'émetteur, le destinataire, le sujet, etc.
- Portfolio PDF (en cours d'implémentation)

Gestion des incidents

- Mode test (recommandé pour tester une conversion en masse)
- Sauvegarde de protocoles d'erreurs
- Génération d'une page d'erreurs en cas d'erreurs de conversion
- Protocoles d'erreurs et d'alertes au format XML
- Fonctions d'interruption de processus par timeout

Mode de licence

Le serveur de conversion SEAL Systems dispose d'intégrations dans SAP ou Teamcenter. La licence dépend du nombre d'utilisateurs bénéficiant de l'application.

Autres fonctions

- Filtre sur les types de données à interpréter
- Définition du niveau de récursivité des emails

Interfaces

Les convertisseurs applicatifs SEAL Systems peuvent être utilisés dans différents environnements.

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

Pour intégrer la solution SEAL Systems dans d'autres systèmes, DPF4Convert propose les interfaces suivantes.

- Ligne de commande ou client java
- Répertoires de dépôt
- Client interactif
- Menu contextuel dans l'explorateur Windows
- Services web

Produits annexes

Convertisseur SEAL Systems pour les formats 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

Pré-requis système

Windows 7, 10, 2008 R2, 2012 R2

Pour obtenir davantage d'informations sur l'équipement machine, veuillez vous référer à www.sealsystems.fr/services-support/materiel-informatique/

Une licence valide de l'application MS Outlook doit être présente sur le serveur de conversion

Code produit

CIMSO



Saïd EL Morabiti est votre interlocuteur pour les questions relatives à

La gestion des impressions et diffusions de documents de votre entreprise



Saïd EL Morabiti
+33 (0) 1 43 97 69 66
selmorabiti@sealsystems.fr



SEAL Systems
Email: info@sealsystems.fr
Web: www.sealsystems.fr



Nous sommes à votre disposition pour répondre à vos questions relatives à la solution PLOSSYS netdome.

© 2016 SEAL Systems France - 30, rue de la Varenne, 94100 Saint Maur des Fossés.
Date: 2017-04-05 V510-110609-0-fr