

Comment distribuer les documents de production au format électronique ?

MAPCOM : ENVOI AUTOMATIQUE DE FICHIERS SPOOL PAR EMAIL ET FAX

MAPCOM **automatise la diffusion** des spools remaquettés, et ce par différents canaux :

- le fax
- l'email sous forme de pièce-jointe
- l'envoi directement sur un serveur de fichiers.



MAPCOM

MAPCOM assure non seulement une diffusion aisée des documents, mais également un **suivi et une maîtrise des envois** de télécopies et d'emails.



Ainsi, les avantages de ce module sont multiples :

- Côté utilisateur : simplicité d'utilisation, gain de temps et confidentialité.
- Côté administrateur : simplicité d'administration, fiabilité, réduction des coûts, optimisation du trafic fax par la gestion des files d'attente ou encore les listes de distribution.

MAPCOM **récupère les coordonnées** des destinataires soit dans le spool initial, la base de données ou le carnet d'adresse de la solution de fax ou d'email. Pour l'envoi de fax, MAPCOM s'interface avec les différentes solutions existantes sur le marché (Zetafax, RightFax, RTE Fax, Fax Net 400, etc.), permettant ainsi, d'utiliser l'environnement habituel de l'entreprise. Pour les mails, MAPCOM s'interface avec la plupart des solutions de messageries du marché (Microsoft Outlook MAPI, Lotus Notes) et les solutions basées sur un protocole SMTP.

Fonctionnalités

- Envoi automatique par fax.
- Interface avec Lotus Notes, Microsoft Outlook (MAPI) ou tout serveur SMTP.
- Interface avec ZetaFax, RightFax, RTE Fax, Fax Net, etc.
- Adresse de l'expéditeur dans le spool, base de données ou paramétrée directement dans MAPCOM.
- Multi-destinataires.
- Utilisation des carnets d'adresses personnels.
- Extraction de datas vers les autres applications Windows.
- Séquences SQL.
- Format des pièces-jointes et des fichiers : PDF, EXE, TIF, JPG, BMP, TXT.
- Compression des pièces-jointes.

Points forts

- Centralisation de l'envoi de spools sous forme d'email, fax ou fichiers, à partir d'un serveur Windows unique.
- Le jeu de règles définit précisément les actions à effectuer sur les spools.
- Possibilité d'insertion de pièces-jointes dans les emails.
- Possibilité de récupérer l'adresse du destinataire dans le spool ou dans un fichier base de données.
- Création d'arborescence dynamique de dossiers pour accueillir les spools sous forme fichiers.