



e-business

Communiqué de Presse



Electrolux Motoculture trouve avec la solution logicielle IBM Mapping, l'outil rêvé pour gérer son parc d'éditions

Service de presse

Tél. : (33) 1 49 05 54 97

Fax : (33) 1 49 05 99 38

IBM France
Tour Descartes
2, avenue Gambetta
La Défense 5
066 Paris La Défense Cedex
France

Paris le 21 Avril 2005 -- La Division des Systèmes d'impression d'IBM France annonce qu'ELECTROLUX MOTOCULTURE, filiale du groupe suédois Electrolux, s'est équipé de la suite logicielle IBM Mapping pour la gestion, la publication et l'archivage de ses documents transactionnels. Cette décision répond au besoin de ELECTROLUX MOTOCULTURE, de centraliser la totalité de sa chaîne d'édition. En s'associant à IBM et en utilisant IBM Mapping, la société a réussi à réaliser des gains de production de l'ordre de xx euros par an.

ELECTROLUX MOTOCULTURE, dont les éditions sont décentralisées dans chacune des quatre divisions commerciales, traite environ 200 000 factures et 50 000 traites chaque année pour un total d'environ 800 000 pages imprimées par an. Sa problématique est triple : Accélérer l'envoi de ses documents informatiques à destination de ses clients (factures, relevés, relances...) et ainsi réduire les délais de règlement, optimiser et simplifier la gestion quotidienne de ses documents, et en améliorer la présentation pour leur donner un aspect plus agréable et ainsi véhiculer une image plus moderne de son entreprise.

ELECTROLUX MOTOCULTURE devait donc se doter d'une solution d'impression de production rapide et performante, capable de gérer des volumes importants de factures lors de pics d'édition tout en maintenant un niveau constant de qualité d'impression. De même, la société avait besoin d'un outil d'archivage, de maquettage et de publication de documents performant et évolutif. Après consultation des différents acteurs du marché de l'impression, le choix de la société ELECTROLUX MOTOCULTURE s'est naturellement porté sur la solution proposée par IBM qui a su répondre parfaitement à sa problématique : la suite logicielle IBM Mapping couplée avec une imprimante de production feuille à feuille IBM Infoprint 2085.

Djoudi HASSANI, Responsable Informatique d' ELECTROLUX MOTOCULTURE, déclare *« Aujourd'hui, l'acquisition de la solution IBM nous a permis de centraliser l'ensemble de notre chaîne d'édition et de réaliser des gains de temps et des économies considérables : Nous sommes capables aujourd'hui de réaliser nous-mêmes nos catalogues tarifs, d'archiver automatiquement nos factures, d'éditer et d'envoyer nos factures en une journée. »*

Eric DUBOIS, Responsable des Ventes Impression de production à la Division des systèmes d'impression d'IBM France, Belgique, Luxembourg, conclut : *« En ajoutant la suite IBM Mapping à notre catalogue logiciel, nous garantissons à nos clients une solution complète de qualité pour la création, la gestion et l'impression de documents. Mapping nous apporte un avantage concurrentiel et conforte notre position de fournisseur unique de solutions globales de bout en bout, avec la capacité d'intégrer des composants non IBM complémentaires à notre offre ».*

A propos d'Electrolux Motoculture

Filiale du groupe Suédois Electrolux, Electrolux Motoculture est spécialisé dans la distribution de matériel de motoculture de plaisance, principalement dédié à l'entretien des forêts, parcs et jardins. Distribué sous les marques Husqvarna, Jonsered, Partner Industrie, Tanaka et Dimas, Electrolux Motoculture est organisée en 4 divisions commerciales. En 2003, Electrolux Motoculture a réalisé un chiffre d'affaires de 100 millions d'euros pour un effectif global de 87 employés.

A propos de COGINORD

Basée à La Madeleine près de Lille, COGINORD est une société française spécialisée dans l'édition de solutions novatrices d'impression zéro papier. COGINORD a conçu et développé MAPPING Suite, une solution logicielle qui permet de générer des états d'impression, de réaliser des fonds de page, de remaquetter des spools sur imprimantes PCL, IPDS ou thermiques, d'archiver et de faire des envois par fax ou par email. MAPPING Suite comprend sept logiciels complémentaires : Mapreport, Mapdraw, Mapping, Mapout, Mapweb, Mapcom et Mappend400. COGINORD est le partenaire d'IBM pour la gestion des impressions à partir des serveurs IBM iSeries et serveurs Unix et Windows sur le marché français.

Pour plus d'informations, visitez le site web suivant : <http://www.mappingsuite.com>

A propos d'IBM Printing Systems

La Division Printing Systems d'IBM est spécialisée dans les solutions d'impression dans les domaines distribués, de production et e-business. Ses solutions de gestion des éditions et des informations ont pour but d'améliorer la qualité des documents, d'assurer l'intégrité des données et d'obtenir des performances optimales. Leader du marché, la Division Printing Systems d'IBM propose des solutions globales intégrant matériel, logiciels et services professionnels (conseil, architecture, gestion de projet, installation, mise en oeuvre, assistance technique).

Pour plus d'informations, visitez le site web suivant : <http://www.fr.ibm.com/printers>

Contacts Presse :

IBM

Nathalie DUFOUIL
Tél : 01 49 05 95 39
ndufouil@fr.ibm.com

Text 100 pour IBM

Nicolas MARTIN
Tél : 01 41 44 45 12
Nicolas.martin@text100.fr

IBM Printing Systems élargit son offre logicielle avec l'intégration de la solution MAPPING Suite

***Cette suite logicielle permet d'améliorer la qualité des
impressions utiles et nécessaires pour réduire la
consommation globale de papier***

Paris, le xx novembre 2002 – IBM Printing Systems Division annonce la signature de son partenariat avec COGINORD, société éditrice de solutions innovantes d'impression zéro papier. Cet accord permet à IBM de commercialiser la solution logicielle MAPPING Suite de COGINORD ; une suite qui offre aux utilisateurs de serveurs IBM iSeries ou serveurs Unix un gain de temps dans le développement de documents.

MAPPING Suite est un outil qui permet de :

- ? remaquetter et gérer des impressions sur serveurs IBM iSeries ou sur serveurs UNIX
- ? archiver et envoyer des documents par fax et par email
- ? lancer des impressions sur des imprimantes laser ou thermiques
- ? générer des fichiers PCL, AFPDS, PDF, PostScript, JPG, TIF, BMP, TXT, etc.
- ? consulter, rechercher et imprimer à distance des archives via un browser Web.

« Cette alliance nous apporte un avantage concurrentiel et nous permet d'offrir sur les serveurs IBM eSeries une solution complète, de qualité, pour la création, gestion et impression du document. » déclare Elisabeth Louboutin, Responsable du département logiciels et services professionnels au sein de la Division Systèmes d'Impression d'IBM France. *« Chaque environnement nécessite des solutions adaptées, et notre offre matérielle, logicielle et de services permet de répondre à tous types de besoin. »*

« Nous sommes très heureux de ce partenariat avec IBM. » précise José Derycke, P.D.G de la société Coginord. *« Cela prouve que notre solution d'impression zéro papier MAPPING Suite met en valeur non seulement les imprimantes mais aussi et surtout les serveurs et les applications iSeries d'IBM. »*

D'autre part, COGINORD vient d'être agréé partenaire IBM Printing pour la commercialisation des imprimantes rapides feuille à feuille, destinées aux clients imprimant de gros volumes en environnement iSeries.

IBM sera présent au séminaire organisé par COGINORD à La Madeleine (Nord) les 20 et 21 novembre 2002, au cours duquel des démonstrations, des tests et des cas réels d'applications sur matériel IBM seront présentés. Benoît Chatelard, Directeur de la Division Systèmes d'Impression IBM, prendra également la parole lors d'une conférence sur le thème « Les vrais enjeux économiques et financiers du papier dans l'entreprise ».