



IBM Content Manager CommonStore pour Exchange Server, Version 8

Points clés

-Conserver à portée de main vos e-mails importants et les attachements associés tout en réduisant les exigences de stockage

-Supporter la collaboration à travers les archives de Dossier Public Exchange

-Mettre en place des politiques flexibles de stockage des messageries en s'appuyant sur les fonctionnalités d'archivage initiées par l'utilisateur ou automatiquement définies

-Vous aider à répondre à la fois aux exigences de la législation et à celles de votre entreprise pour une rétention des informations

La collaboration électronique met fin aux barrières espace-temps

Le trafic d'e-mail devient chaque année de plus en plus lourd à gérer du fait de la mondialisation des échanges. L'e-mail a beau être efficace, il crée de nouveaux challenges. Plus les employés conservent des informations critiques dans leurs dossiers d'e-mails, plus ils perdent du temps à rechercher un message ou un document attaché spécifique. Les administrateurs IT font face à des demandes continues pour plus d'espace disque et de temps système associé pour le back up des serveurs d'e-mails. Quelques entreprises répondent à ce problème en imposant des limitations de stockage arbitraires, mais de telles limitations peuvent engendrer des pertes d'information importantes ou des duplications de fichier excessives.

IBM Content Manager CommonStore pour Exchange Server, Version 8, apporte une réponse en fournissant une solution d'archivage électronique intégrée pour Microsoft Outlook, un système de gestion d'e-mails en vogue.

CommonStore pour Exchange Server s'intègre aux serveurs Microsoft Exchange 2000. Les administrateurs peuvent alors transférer les messages et attachements du serveur à la puissante solution d'archivage IBM.

Une fois les messages archivés, les utilisateurs peuvent continuer à récupérer les e-mails et les attachements d'une manière sécurisée et facile à partir du client Microsoft Outlook. Localiser les informations pertinentes sur des transactions passées ou des réponses faites à des clients ne demande que quelques clics. De plus, la dernière version fournit un support pour la collaboration : les membres de l'équipe peuvent ainsi créer des répertoires pertinents en mettant en commun leur expertise.



IBM Content Manager CommonStore pour Exchange Server met fin aux recherches d'informations laborieuses et aux boîtes courrier surchargées.

Une utilisation plus efficace de votre précieux espace de stockage

Mieux stocker les e-mails

Sans archivage, le volume d'e-mails et d'attachements de votre serveur Exchange deviendra rapidement ingérable. Pour respecter les limitations de stockage, les utilisateurs seraient contraints d'enregistrer leurs messages dans les fichiers personnels Outlook, de stocker les attachements séparément sur un disque local, d'imprimer et de classer des copies papier des messages, ou de supprimer potentiellement des informations importantes.

Pour répondre aux exigences croissantes de stockage, vous aurez besoin d'acheter continuellement de nouveaux disques durs, des racks et des serveurs. De plus, face à l'expansion de votre serveur Exchange, vous devrez faire face à des intervalles de service plus grands pour le back up et la récupération, un temps de réplication plus long et des efforts plus importants pour la maintenance et l'administration du système.



Les utilisateurs peuvent être plus productifs sur leur système d'archives tout en recevant une formation minimale car Content Manager CommonStore pour Exchange Server s'intègre aux applications Microsoft Outlook.

CommonStore pour Exchange Server archive les e-mails et les attachements associés de façon externe en toute sécurité et à long terme. L'archivage est transparent pour l'utilisateur final. Les messages archivés peuvent être ouverts et retransmis pour visualisation comme tout e-mail ordinaire, et les attachements associés peuvent être appelés par des liens inclus dans le message, comme vous le feriez pour tout autre message Microsoft Outlook.

La dernière version de CommonStore pour Exchange Server laisse aussi les utilisateurs archiver de manière interactive. Elle leur permet également d'archiver des collections utiles d'informations partagées à partir des Dossiers Publics Exchange. Sans un tel outil, de nombreux Dossiers Publics pourraient devenir ingérables et difficiles à utiliser. Les administrateurs systèmes peuvent également bénéficier de l'archivage avec CommonStore. Il leur permet en effet de diminuer la taille des boîtes courrier Exchange, ce qui réduit les temps de backup et de restauration, ainsi que les coûts et les efforts de maintenance associés.

Adhérer à des règles de rétention

Se fier aux e-mails et aux attachements électroniques est synonyme d'une certaine liberté face au papier. Cependant, cela ne signifie pas de liberté face à la comptabilité. Dans le climat actuel de crainte de l'audit, les enregistrements électroniques viennent de devenir aussi importants que les preuves papier. En effet, la US Securities and Exchange Commission exige des courtiers qu'ils conservent des copies de l'ensemble de leurs correspondances électroniques avec leurs clients sur un support non modifiable pour des périodes de temps spécifiques.

CommonStore pour Exchange Server peut aider les entreprises à satisfaire des exigences légales ou autres, sans s'inquiéter du fardeau que représente le stockage à long terme des serveurs d'e-mails. Les politiques d'archivage automatique copient les documents exigés dans des gestionnaires de contenu appropriés, diminuant ainsi les tâches administratives.



Compagnie IBM France
Tour Descartes - La
Défense 5
2, avenue Gambetta
92400 Courbevoie
Tous droits réservés.

internet : ibm.com/fr

IBM, Tivoli et le logo e-business, WebSphere, DB2, Informix et tous les produits WebSphere, DB2 et Informix associés, IBM xSeries, zSeries, Netfinity, S/390 et Tivoli Enterprise Console sont des marques commerciales ou déposées d'International Business Machines Corporation ou de Tivoli Systems Inc. Aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Lotus et tous les produits Lotus associés sont des marques commerciales ou déposées de Lotus Development Corporation, une société IBM. Linux est une marque déposée de Linus Torvalds. Windows et tous les produits Windows associé sont des marques déposées ou commerciales de Microsoft Corporation. UNIX est une marque déposée de The Open Group. Java et toutes les marques Java sont des marques déposées de Sun Microsystems, Inc. Les autres noms de sociétés, de produits et de services peuvent être des marques commerciales ou de services d'autres sociétés aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Les références à des produits IBM figurant dans ce document n'impliquent pas que la société IBM à l'intention de les commercialiser dans tous les pays

dans lesquels elle est installée ou représentée. Les produits et services peuvent être modifiés, étendus et améliorés ou retirés du marché sans préavis.

©Copyright IBM Corporation 2002.
Tous droits réservés.

