



Mettez à disposition des fichiers volumineux et des éléments multimédias enrichis, notamment des fichiers de plus de 10 Go, dans les environnements Microsoft® SharePoint® Server 2016, 2013 et 2010 sous forme de liens directs sans avoir à effectuer de migration.

Présentation de partages de fichiers Microsoft® SharePoint® avec File Share Navigator



Renforcez l'accès

Renforcez l'accès à l'ensemble de votre contenu en mettant à disposition dans SharePoint les fichiers volumineux et les éléments multimédias enrichis, y compris les fichiers de plus de 10 Go, via une liste de liens et sans déroger aux limites fixées par la plateforme.



Réduisez les coûts

Réduisez les coûts associés à la migration des partages de fichiers vers des bases de données de contenu SQL Server en permettant l'accès au contenu des partages de fichiers de façon transparente directement dans SharePoint.



Assurez l'accès global à vos contenus

Assurez l'accès global à vos contenus en permettant à vos utilisateurs distants de consulter et de gérer dans SharePoint les fichiers stockés localement ou dans les offres de stockage cloud publiques Microsoft Azure ou Dropbox, sans avoir besoin d'une connexion VPN.



Augmentez la détectabilité des contenus

Augmentez la détectabilité des contenus stockés dans les partages de fichiers en utilisant la fonctionnalité de recherche complète de SharePoint qui se base sur des métadonnées et s'effectue au sein de plusieurs serveurs de fichiers distribués.

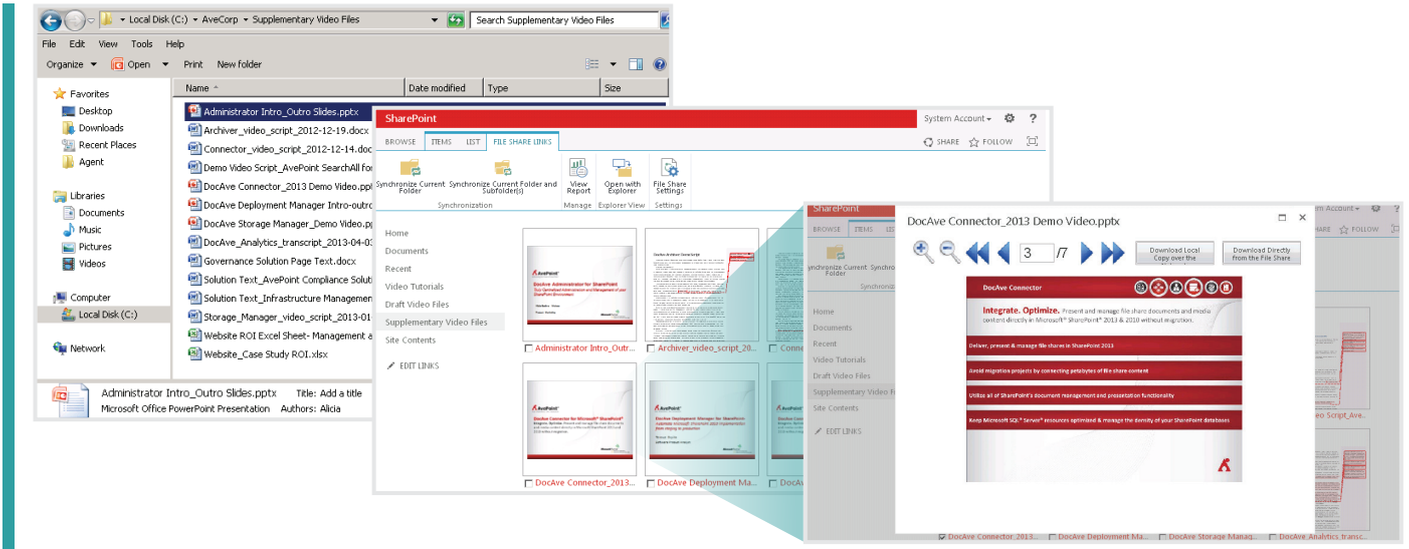


Accélérez l'adoption par vos utilisateurs

Accélérez la collaboration et l'adoption de SharePoint par vos utilisateurs grâce à une expérience utilisateur familière qui comprend une option de téléchargement simultané de multiples fichiers.

Contenu illimité. Collaboration sans limites de taille ou d'emplacement.

DocAve File Share Navigator élimine les obstacles à une collaboration globale et fluide en mettant à disposition des fichiers volumineux, des éléments multimédias enrichis et tout autre contenu stocké sur des partages de fichiers dans SharePoint Server 2016, 2013 et 2010, sans avoir à effectuer de migration. Il améliore la gestion du contenu par les entreprises et actualise les lecteurs partagés en permettant aux utilisateurs de prévisualiser et de télécharger le contenu directement dans SharePoint, que les lecteurs soient hébergés localement ou dans les offres de stockage cloud publiques telles que Microsoft Azure ou Dropbox. Tous les anciens fichiers sont affichés en tant que liens dans les listes SharePoint, ce qui aide les administrateurs à renforcer l'accès aux serveurs de fichiers dans SharePoint et à fournir l'accès à l'utilisateur final, qu'il soit local ou distant, tout en évitant une dégradation des performances SharePoint.



Parcourez, affichez et accédez facilement aux fichiers volumineux, aux éléments multimédias enrichis et aux partages de fichiers dans SharePoint.

- Grâce à l'exploitation du protocole SMB (Server Message Block) et du protocole HTTP de SharePoint, permettez à vos utilisateurs finaux de parcourir l'entièreté de vos contenus et d'y accéder dans SharePoint, y compris pour les fichiers volumineux de plus de 10 Go, les données Microsoft Access, les fichiers .exe et .irm et les classeurs partagés Excel
- Sans avoir à installer des programmes supplémentaires, prévisualisez des fichiers volumineux tels que les fichiers PowerPoint, Word, Excel, Adobe PDF et les fichiers d'ingénierie de type CAO depuis plusieurs périphériques, y compris les périphériques mobiles
- Reliez à SharePoint n'importe quel dossier issu d'un partage de fichiers accessible via un chemin UNC ou n'importe quel fichier stocké dans les offres de stockage cloud publiques comme Microsoft Azure ou Dropbox. Mettez ces contenus à disposition en tant que liste de liens et permettez à vos utilisateurs d'accéder et d'interagir avec le contenu sans avoir à effectuer de migration
- Vous bénéficiez d'une collaboration fluide grâce à la prise en charge de la recherche SharePoint basée sur des métadonnées et de la création du contenu depuis les serveurs de fichiers et depuis SharePoint
- Simplifiez la gestion des permissions dans les référentiels de contenu grâce à la prise en charge de la synchronisation des permissions du serveur de fichiers avec SharePoint
- Téléchargez automatiquement vers SharePoint des propriétés mises à jour directement sur le serveur de fichiers, comme la propriété « Date et heure de la dernière modification ». Exploitez les propriétés de fichiers existantes en tant que métadonnées SharePoint
- Profitez d'une installation légère qui ne nécessite ni infrastructure supplémentaire ni configuration d'une API pour le stockage externe (EBS) ou distant (RBS) des objets BLOB. Le déploiement s'effectue sous forme de solution intégrée dans votre environnement SharePoint

Pour obtenir une liste complète des nouvelles fonctionnalités de cette publication, veuillez consulter nos [notes de publication de DocAve File Share Navigator](#) (en anglais).

Pour obtenir une liste complète des nouvelles fonctionnalités de cette publication, veuillez consulter nos [notes de publication](#) (en anglais).

Comment acheter les produits AvePoint

+33 (1) 70 61 02 17 | Sales.FR@avepoint.com

Commencer votre essai gratuit aujourd'hui : www.avepointonlineservices.com

AvePoint France | 235 avenue le jour se lève | 92100 Boulogne-Billancourt | France