

Une Solution Evoluée pour la Rétention Long Terme du Capital Numérique des Entreprises

Pour pallier la forte croissance des données et répondre aux exigences de rétention long-terme et d'e-discovery, les entreprises d'aujourd'hui ont besoin d'une solution d'archivage sécurisée et administrée de manière centralisée. Atempo Digital Archive, Enterprise Edition, est une plate-forme complète d'archivage de fichiers permettant aux utilisateurs de transférer, manuellement ou automatiquement, des données à contenu fixe vers des systèmes de stockage long-terme. Avec Atempo Digital Archive, l'information est indexée et facile à trouver pour aussi longtemps que nécessaire.

Une Réponse à Chaque Besoin d'Archivage

Répondre aux Défis de l'Administration du Stockage

Aujourd'hui, les entreprises doivent gérer des volumes de données critiques qui croissent de façon exponentielle. Certaines données doivent être archivées pour le long terme. Les solutions de sauvegarde et de restauration ne sont pas appropriées pour répondre à ce type de besoin. Pour garantir que ces données critiques soient accessibles à tout moment, les sociétés se tournent vers des solutions avancées d'archivage. Atempo Digital Archive permet aux responsables informatiques de répondre efficacement aux défis de la gestion des ressources de stockage et de l'archivage des données critiques. Grâce à son administration centralisée et sécurisée des archives, Atempo Digital Archive représente la façon la plus économique et la plus efficace de protéger les informations stratégiques. Les données des entreprises sont archivées efficacement tout en restant accessibles. L'espace disque libéré, grâce au transfert des données rarement accédées, permet d'optimiser les ressources de stockage et de réduire les fenêtres de sauvegarde pour les données.

Solution pour la Rétention Long Terme de votre Capital Numérique

L'information numérique est maintenant au cœur des organisations. Elle représente la richesse même de l'entreprise et la protection de ce capital est crucial pour en assurer sa pérennité. Atempo Digital Archive vous permet de retrouver des données à l'aide de mots clés dans un laps de temps très rapide grâce aux fonctionnalités de recherche plein-texte et l'indexation avancée des méta-données. Des mécanismes d'actualisation sont également en place permettant de s'assurer que les médias de stockage sont toujours lisibles et que l'information reste accessible dans les années à venir.

Faire de l'E-discovery une Tâche Simple

Dans un monde où les poursuites judiciaires se multiplient, les entreprises ont l'obligation d'avoir des informations fiables à portée de mains en cas de litiges potentiels. Grâce aux fonctionnalités de recherche et d'indexation, les utilisateurs peuvent faire des recherches de mots clés dans l'interface de recherche pour restituer des documents clés en quelques minutes.

Caractéristiques et Avantages

Atempo Digital Archive est une solution logicielle dédiée à l'archivage des informations numériques stockées sur n'importe quel serveur de fichiers. Construit sur une architecture ouverte, il s'intègre de manière transparente dans votre architecture de stockage. En fonction des règles internes de l'entreprise, l'archivage des données peut être effectué de manière automatique selon les stratégies mises en place par l'administrateur. Ces règles permettent aux administrateurs de transférer facilement et automatiquement des données à contenu fixe résidant sur des disques de stockage onéreux vers des médias de stockage long terme moins coûteux (disques ou bandes). De plus, les utilisateurs habilités peuvent créer leurs propres dossiers d'archivage et envoyer les données à archiver comme requis simplement en glissant et déposant les données dans le dossier d'archive.

Archivage Automatique

Atempo Digital Archive offre une fonctionnalité HSM intégrée qui permet l'archivage automatique des données basé sur un critère précis. Quand le fichier a été transféré vers un média de stockage long-terme, un stub reste sur le stockage primaire facilitant la restitution et l'accès à ces données.

Archivage Initié par l'Utilisateur

Intégré dans l'ordinateur de bureau de l'utilisateur, l'interface client offre des possibilités de glisser, déposer permettant aux utilisateurs d'archiver les données à contenu fixe en les glissant et déposant dans le dossier d'archive de leur choix.

Indexation et Recherche de Plein-Texte

Atempo Digital Archive non seulement indexe les informations basées sur les méta-données mais offre également des fonctionnalités d'indexation et de recherche plein-texte. Que vous ayez besoin de consulter un fichier archivé pour référence ou un besoin de restituer des données archivées à des fins d'e-discovery, l'intégration d'un moteur d'indexation de plein-texte simplifie grandement la récupération de cette information.

Organisation Flexible des Archives

Les données peuvent être archivées dans des fichiers personnels ou partagés. L'administrateur assigne des droits d'accès selon les règles en vigueur dans l'entreprise qui peuvent être facilement accorder ou retirer pour un fichier d'archive spécifique.

Administration Centralisée

Atempo Digital Archive est administré et configuré à partir d'un lieu central. ADA peut archiver des données de n'importe quel serveur de fichier et peut se connecter à un nombre infini de médias de stockage sur le réseau. La console d'administration permet à l'utilisateur de mettre en place des règles et stratégies d'archivage et assigner des droits aux utilisateurs.

Evolutivité et Performance

Conçu sur une plateforme fiable et éprouvée, Atempo Digital Archive offre une flexibilité sans précédent. Des milliers d'utilisateurs peuvent archiver leurs données en un rien de temps et des petaoctets d'informations archivées peuvent être administrées sur de longues périodes. Afin d'optimiser les performances, le flux d'information est géré de manière continue. Enfin, la fonctionnalité de single instance storage est intégrée dans le produit ce qui permet de faire des économies d'espace de stockage.

Système d'Exploitation

Interface Utilisateur :

- Microsoft® Windows®
- Mac OS®
- Java® pour UNIX et Linux®

Atempo Digital Archive - Serveur :

- Microsoft® Windows®
- Mac OS®
- Linux®
- UNIX

Stockage Primaire – Plateformes Supportées :

- Microsoft® Windows®
- Mac OS®
- Linux®
- UNIX

- NAS
- EMC® Celerra® plateformes de stockage unifié
- NetApp® FAS series
- Avid® Unity MediaNetwork
- Avid ISIS® 5000 & 7000
- BlueArc® Mercury™
- BlueArc Titan

Médias d'Archivage Supportés :

- Disque
- Bande
- WORM
- HDS HCP
- EMC® Centera®
- Nirvanix® SDN Cloud Storage
- EMC® Atmos™ Cloud Storage
- Permabit® Cloud Storage
- Permabit Enterprise Archive™
- Dell DX6000

Veuillez vous référer au guide de compatibilité d'Atempo pour la liste à jour des systèmes supportés.



A propos d'Atempo

Atempo permet aux entreprises de protéger, gérer, archiver et restaurer leur capital numérique, simplement et efficacement, dans n'importe quel type d'infrastructure, sur n'importe quelle plateforme et ce quelque soit la période dans le temps. Les solutions d'archivage d'Atempo permettent de préserver les fichiers, les emails et autres données numériques sensibles tout en maximisant l'efficacité et la performance des systèmes de stockage et en réduisant les coûts liés à la rétention long-terme. Atempo offre un portefeuille complet de solutions logicielles intégrées pour la sauvegarde et la restauration des serveurs, des postes clients et des PC portables du data center jusqu'aux sites distants. Atempo simplifie la gestion du patrimoine numérique tout au long de son cycle de vie en donnant une visibilité et un contrôle sans précédent sur la croissance du volume de données, les coûts d'infrastructures et la réduction du risque. Atempo compte aujourd'hui plusieurs milliers de clients dans le monde et possède un réseau établi de plus de 200 revendeurs et partenaires

Pour en savoir plus, visitez www.atempo.fr