



Metalogix Archive Manager – Files Edition

SOFTWARE DE GESTÃO DE ARQUIVO HIERÁRQUICO

Metalogix Archive Manager – Files Edition utiliza o HSM (hierarchical storage management) para enviar todos os ficheiros para um armazenamento mais económico. Também elimina duplicações, utilizando Instância Única, deixando-o com menos para backup. Pode utilizar o Archive Manager – Files Edition para definir processos automáticos de arquivo. Com o Archive Manager – Files Edition, uns poucos de clicks repõe os documentos originais. Poupe tempo e assegure que o utilizador final tem o mínimo de paragem possível.

CARACTERÍSTICAS CHAVE

Arquivo de File Server

Archive Manager - Files Edition é uma solução empresarial de arquivo baseada em software que liga a File Servers sobrecarregados e retira os documentos para discos mais económicos. Também controla o tempo de retenção dos documentos em acordo com a indústria, governo, e legislação. Administradores e utilizadores autorizados podem abrir, eliminar, e repor ficheiros. O Gestor de Armazenamento Hierárquico (HSM) integrado gere o processo de arquivo e controla a gestão do Ciclo de Vida.

Armazenamento Single Instance

Armazenamento Single Instance arquiva só uma cópia de cada document que foi gravado múltiplas vezes. Archive Manager - Files Edition verifica se um documento identico já foi arquivado por meio do método Single Instance (MD5 check sum logic). Isto evita versões múltiplas do mesmo ficheiro e reduz significativamente o espaço de armazenamento. Utilizadores autorizados continuam a aceder e editar o documento da mesma maneira.

Métodos de Arquivo

Tarefas de arquivo de ficheiros podem ser programadas para uma hora específica. O Administrador TI pode gerir o período de arquivo destas tarefas com critérios específicos: para documentos de zero tipo, os que excederam um tamanho e idade, ou documentos de utilizadores específicos. O Archive Manager - Files Edition Manager adiciona vários filtros às tarefas para opções específicas de arquivo.

Opções de Arquivo

- ▶ Todos os ficheiros incluindo a estrutura de pastas
- ▶ Tipos de ficheiros específicos (ex. MS-Word)
- ▶ Ficheiros que excedem um tamanho específico
- ▶ Ficheiros iniciando em data específica de criação ou modificação
- ▶ Ficheiros que não foram acedidos desde tempo específico

BENEFÍCIOS

- ▶ Utilize armazenamento mais económico
- ▶ Prepare para conformidade e e-discovery
- ▶ Transparente para os utilizadores finais – sempre disponível!
- ▶ Controle a sua Gestão de registos

CARACTERÍSTICAS

- ▶ HSM (Hierarchical Storage Management) integrado
- ▶ SIS (Single Instance Storage) contínua
- ▶ Pesquisa Avançada em todas as plataformas
- ▶ Faça todo o trabalho difícil na conveniência de uma máquina de cliente
- ▶ Arquivo através de SharePoint, Exchange e File Server ubíquo.

SYSTEMAS SUPORTADOS

- ▶ Windows Server 2003/2008 versão 64-bit
- ▶ Windows Server 2003/2008 versão 32-bit
- ▶ Windows Storage Server 2003, 32 e 64-bit
- ▶ NTFS e Polyserve File System (PSFS) – também suporta mountpoints
- ▶ EMC Celerra
- ▶ NetApp Filer
- ▶ Windows Server 2012

SOBRE METALOGIX

Metalogix is the trusted provider of innovative content lifecycle management solutions for Microsoft SharePoint, Exchange and Cloud platforms. We deliver high-performance solutions to scale and cost-effectively manage, migrate, store, archive and protect enterprise content. Metalogix provides global support to thousands of customers and strategic partners and is a Microsoft Gold Partner and GSA provider. Metalogix is a privately held company backed by Insight Venture Partners and Bessemer Venture Partners.



5335 Wisconsin Ave
NW Washington, DC
20015

202.609.9100
www.metalogix.com

Copyright © Metalogix Software
2011. All trademarks are the
property of their respective owners.

Gestão de Ficheiros Global

Gere ambientes de File Server em múltiplos domínios em localizações diferentes a nível mundial. Crie tarefas de arquivo a partir de servidores remotos e substitua ficheiros armazenados por apontadores HTML. Flexibilidade de rede e sistemas off-site melhoram a adaptação de infra-estruturas de arquivo de ficheiros. Ficheiros arquivados são facilmente acedidos via o portal web em qualquer parte do mundo.

Gestão de Conformidade

O Administrador TI pode definir tempos de retenção em documentos para controle complete do Ciclo de Vida com respeito a legislação. Depois de destinar um ficheiro com tempo de eliminação, pode definir um “keep-alive period” que avisa que o tempo de retenção foi atingido e o ficheiro está prestes a ser eliminado do arquivo. Mídia de conformidade pode ser instalado para evitar manipulação enquanto estão armazenadas.

Versionamento Automático

Se um documento arquivado for acedido e modificado, Archive Manager - Files Edition reconhece as modificações e automaticamente armazena o documento alterado como uma nova versão. Utilizadores autorizados podem depois ver as várias versões, novas ou originais desses documentos. Esta ferramenta de arquivo é essencial para armazenamento de conformidade e e-Discovery.

Gestão de Ciclo de Vida

Gestão de Ciclo de Vida do ficheiro é aplicada em todos os aspectos do Archive Manager - Files Edition ao arquivar. Captura direccionamento, armazenamento, reposição e eliminação de documentos, tudo pode ser automatizado com o motor HSM de arquivo.

Gestão de Disaster Recovery

Arquivo paralelo de ficheiros para vários armazenamentos permite alta disponibilidade e funciona como um sistema de backup. Se um file server falhar, a funcionalidade de reposição do Archive Manager - Files Edition permite a um administrador recuperar ficheiros arquivados para outro servidor. Tarefas de restauração são facilmente geridos do arquivo para o MS-System File Server.

Transparente para o Utilizador

Utilizadores autorizados podem gerir os seus próprios sistemas de ficheiros ao arquivar manualmente e repor documentos. Utilizadores normais não são afectados pelo processo de arquivo; eles nem se apercebem da instalação de Archive Manager - Files Edition. O interface do utilizador fica inalterado e os processos diários não são afectados.