

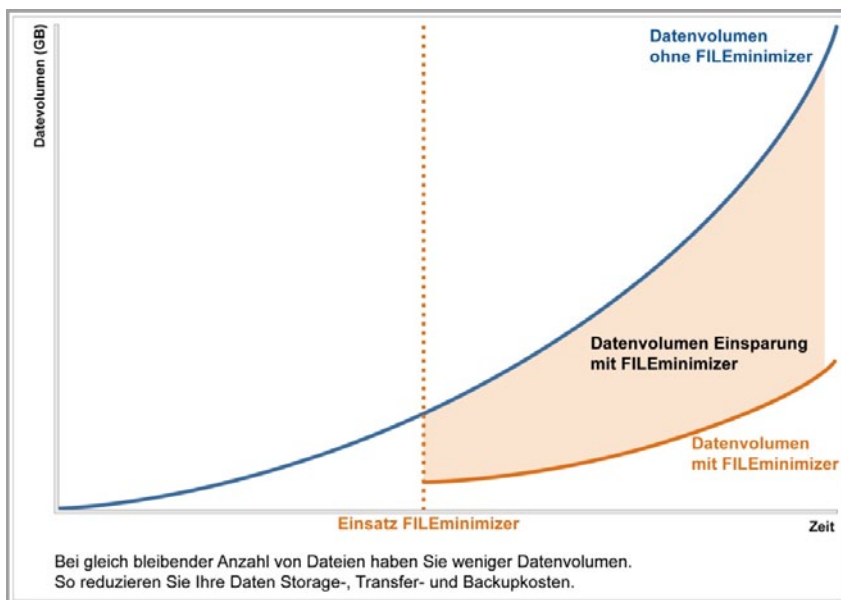
Automatische Optimierung von Microsoft Office- und Bild-Dateien ohne zu zippen direkt auf File Servern und Storage-Systemen. Erreichen Sie dauerhafte Speicherplatz-Reduzierungen bei Primary Storage (Tier-1) durch Optimierung unstrukturiert vorliegender Daten. Verringern Sie Backupvolumina und verkürzen Sie Backupzeiten. ROI nach wenigen Monaten.



FILEminimizer Server komprimiert direkt auf File-Servern und Storage-Systemen PowerPoint-, Word-, Excel- und Bild-Dateien ohne zu zippen und ohne das originäre Dateiformat zu verändern. **Kein Dekomprimieren ist notwendig!**

Mit FILEminimizer Server optimierte Dateien müssen nicht dekomprimiert werden, die kleinere Dateigröße sorgt für einen Performance-Zuwachs. Unstrukturiert vorliegende Office- und Bild-Dateien können im Durchschnitt um 70% reduziert werden. Ihr Storage-Bedarf wird enorm reduziert, Ihr Backupvolumen wird geringer und Backupfenster werden größer.

Datenvolumen-Einsparungen mit FILEminimizer:



Testimonial



"After the deployment of FILEminimizer Server, we need 69% less storage space for our MS Office and image files.

Dome T., IT Manager.

Hohe Kosteneinsparungen (Beispiel):

- | | |
|---|---------------------|
| ▪ Belegter Speicherplatz an Office- und Bild-Dateien: | 1 Terabyte |
| ▪ bei 70% durchschnittlich erreichter Reduzierung | |
| ▪ Dauerhafte Einsparung Primary Storage: | 0,7 TB |
| ▪ Dauerhafte Einsparung Backup/Archiv (x3): | 2,1 TB |
| ▪ Kostenersparnis pro Jahr: | <u>23.100 Euro*</u> |

* bei Vollkosten von 12 Euro pro GB managed primary storage space bzw. 7 Euro pro GB managed secondary storage space (Total Cost of Ownership).

Unterstützte Formate:

- ✓ PowerPoint 97-2003 (.ppt, .pot, etc.)
- ✓ Word 97-2003 (.doc, .dot, etc.)
- ✓ Excel 97-2003 (.xls, .xlt, etc.)
- ✓ PowerPoint 2007-2010 (.pptx, .potx, etc.)
- ✓ Word 2007-2010 (.docx, .dotx, etc.)
- ✓ Excel 2007-2010 (.xlsx, .xltx, etc.)
- ✓ JPG, JPEG
- ✓ Bitmap (BMP)
- ✓ PNG
- ✓ EMF
- ✓ TIF, TIFF
- ✓ GIF

Unterstützte Server-Systeme:

- ✓ Windows Server 2000, 2003
- ✓ Windows Server 2008
- ✓ Linux / Unix*
- ✓ NAS*
- ✓ SAN*

* über verbundene Netzlaufwerke von Windows Server oder Workstations!

Weitere Lösungen:

FILEminimizer Client

Automatische Optimierung von Office- und Bild-Dateien vor dem Email-Versand (Outlook & Notes)

FILEminimizer SharePoint

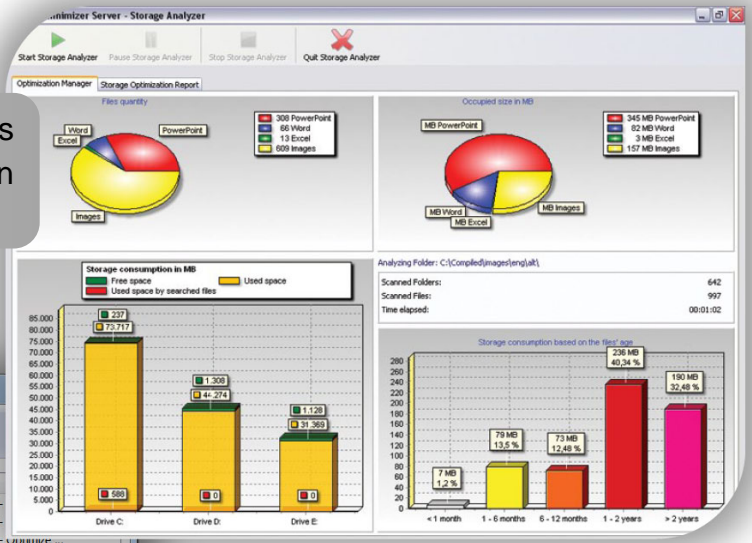
Optimierung von Office- und Bild-Dateien vor dem SharePoint-Upload

Bereits erfolgreich im Einsatz bei (Auszug):



FILEminimizer Server: Analyse des Einsparpotenzials, zeitliche Steuerung und Multi-Core Optimierung

① Mit der Storage-Analyse ermitteln Sie das Optimierungspotenzial und die zu erwartenden Kosteneinsparungen



The Scheduler interface includes a task list and scheduling options:

Task	Task Type	Execute Task	Assigned Profile
1	Monthly	Every month the 1st at: 01:00	C:\Program Files\FILEminimizer Server EVAL ENG\FMConfig\3-
2	Daily	Every day at: 01:00	C:\Program Files\FILEminimizer Server EVAL ENG\FMConfig\5-
3	Daily	Every day at: 01:00	C:\Program Files\FILEminimizer Server EVAL ENG\FMConfig\6-

Below the task list, there are options to 'Add Scheduling Task' with a dropdown menu showing '6 - Optimize Office files created since last month.fms' and buttons for 'Add to Scheduler' and 'Remove from Scheduler'. Scheduling options include Monthly (1st), Weekly (Sunday), and Daily (01:00).

② Mit der Scheduler-Funktion können Sie auch mehrere Optimierungsprofile zeitgesteuert anstoßen, z.B. am Wochenende.

The FILEminimizer Server (c) by balesio interface shows optimization progress and a file list:

CPU	Progress	Filename
1	[Progress bar]	S:\Share\StorageAreas_2004.ppt
2	[Progress bar]	S:\Share\product-datasheet.doc
3	[Progress bar]	S:\Share\Presentation Of New Product.pptx
4	[Progress bar]	S:\Share\sales.xls
5	[Progress bar]	S:\Share\consumer-analysis.xlsx
6	[Progress bar]	S:\Share\new products.docx

Summary statistics for the analyzed folder (S:\Share\):

- Scanned Folders: 92
- Scanned Files: 1691
- Optimized Files: 1344
- Skipped Files: 18

③ Dank der Multi-Core-Unterstützung nutzen Sie alle Prozessorkerne für eine schnelle Optimierung

Technologie:

Die FILEminimizer-Technologie optimiert Bilder, Grafiken und eingebettete Objekte bei Office- und Bild-Dateien wodurch Dateien bis zu 50x kleiner werden als im Original.

Das ursprüngliche Format sowie die Qualität bleiben dabei erhalten. Ohne notwendige Dekomprimierung sorgen die kleineren Dateien für einen Performance-Anstieg nach der Optimierung.

Weitere Funktionen:

- ✓ Assistent zur Erstellung der Optimierungsprofile
- ✓ Beibehaltung aller Dateiattribute – volle Unterstützung von Data LifeCycle Management, Archivierung, etc.
- ✓ Durchgängige Optimierung dank intelligenter Dateierkennung
- ✓ Detaillierte Optimierungsberichte
- ✓ Und vieles mehr...

Herstellerkontakt:

balesio AG
Turmstrasse 28
6312 Steinhausen
Schweiz

Tel.: +41 43 501 49-00
Fax: +41 43 501 49-59

sales@balesio.com
www.balesio.com

Ihr Partner:

Gratis Testen unter:

www.balesio.com