

WORM

FILELOCK – Simplify Compliance

Hardware-unabhängige Software-WORM-Lösung für standardisierte Festplatten

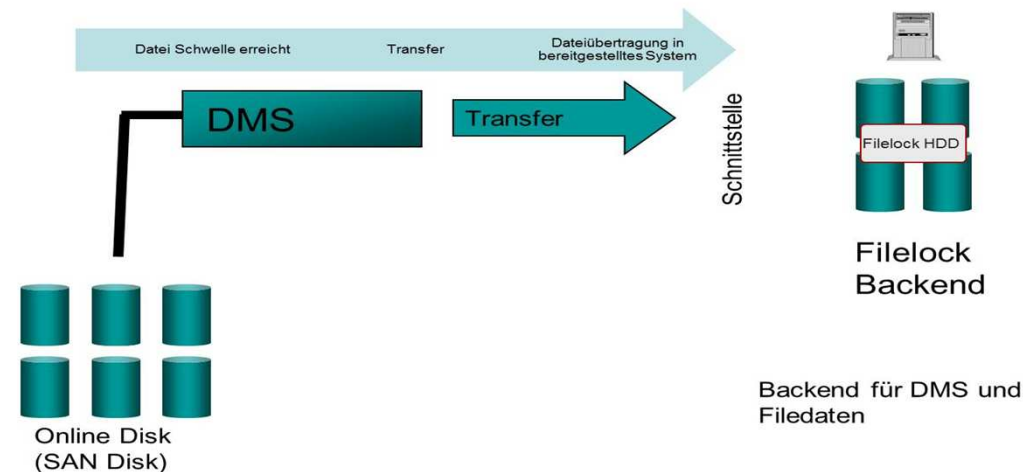
FILELOCK ermöglicht die einfache und revisionssichere Archivierung von Unternehmensdaten nach GDPdU und GoBS. Ein idealer Ansatz, um z.B. Daten aus technisch überholten Archivsystemen zu migrieren!

Mit **FILELOCK** wird die bestehende Server- und Plattenspeicher - Infrastruktur mitgenutzt. Dadurch ist die Realisierung eines revisionssicheren Archivs sehr kostengünstig möglich.

FILELOCK integriert sich nahtlos in bestehende Softwareumgebungen. Sämtliche Anforderungen und Anwendungen können ohne Anpassungsaufwand weiterhin betrieben werden.

FILELOCK ist auf Ihre Kundenanforderungen entsprechend skalierbar.

FILELOCK kann auf realen oder virtuellen Maschinen installiert werden. Es ist einfach zu installieren und zu bedienen, daher sind keine speziellen Kenntnisse erforderlich.



Die abgeschlossenen Archiv Datencontainer werden durch ein protokolliertes Transfermodul an das FileLock WORM System übergeben und dann durch dieses verwaltet. Alle Daten werden auf einem Storage System abgelegt und durch die Software überwacht.

Vorteile einer FILELOCK WORM Lösung:

- **Einfache und revisionssichere Archivierung von Unternehmensdaten nach GDPdU und GoBS**
- **Deutliche Reduzierung der Storage-Management-Kosten**
- **Gewohnter Zugriff auf die Daten durch die Anwender**
- **Archivierte Daten sind weiterhin verfügbar, können aber nicht verändert werden**

Rechtliche Grundlage
§ 239 Absatz 4 HGB und § 146 Absatz 5 AO beschreiben die wesentlichen Anforderungen an ein DMS System und werden durch die Einführung eines HSM Systems erfüllt:

- Vollständigkeit und Ordnungsmäßigkeit
- Schutz vor Veränderung und Verfälschung
- Sicherung vor Verlust
- Einhaltung der Aufbewahrungsfristen
- Nachvollziehbarkeit und
- Prüfbarkeit

In der **GOB** und **GOBS** werden diese grundsätzlichen Anforderungen als Ausführungsbestimmung detailliert

FILELOCK – Simplify Compliance

WORM

FILELOCK ist ein hardwareunabhängiges Softwareprodukt, welches auf Standard Festplattensystemen eine WORM-Funktionalität sicherstellt.

Mit FILELOCK können geschriebene Dateien gelesen, jedoch innerhalb der eingestellten Lebensdauer nicht mehr verändert werden.

Erst nach Ablauf dieser „retention time“ können oder müssen die Daten wieder gelöscht werden.

Unauthorisierte Zugriffe sind mit FILELOCK nicht mehr möglich

Wenn Sie weitere Fragen zu Ihrem individuellen HSM oder WORM System haben, wenden Sie sich einfach an uns.

Wir beraten Sie gern!

awarehouse GmbH & Co. KG
Im Hirtenstein 14
65510 Hünstetten

Tel. +49 (0) 6126 – 95 92 87 0
Fax +49 (0) 6126 – 95 92 87 50

vertrieb@awarehouse.de
<http://www.awarehouse.de>

Optimierung durch FILELOCK für Ihre Archivierung



WORM on Disk



SnapLock Interface



Compliant Replizierung auf Zweitsystem



Standard Filesystem



Freie Wahl der Plattenspeichersysteme



Integration in bestehende Infrastruktur



Revisionssicherheit (GDPdU/GoBS)



Offenes Interface für Windows (CIFS, NFS)



Applikationsunabhängigkeit



VMWare „ready“



Clusterfähigkeit

Durch die Skalierbarkeit kann jedes System beliebig erweitert, verändert oder integriert werden, ohne das ein Austausch der gesamten Lösung notwendig wird. Auch eine Trennung der WORM Daten vom lokalen Festplattenbereich in einen neuen Brandabschnitt kann problemlos realisiert werden. Dadurch ergeben sich enorme Sicherheits-Vorteile gegenüber anderen WORM Systemen.