

# FileLock

FileLock ist ein hardwareunabhängiges Softwareprodukt, welches auf standard Festplattensystemen eine WORM-Funktionalität sicherstellt.

## Was ist FileLock?

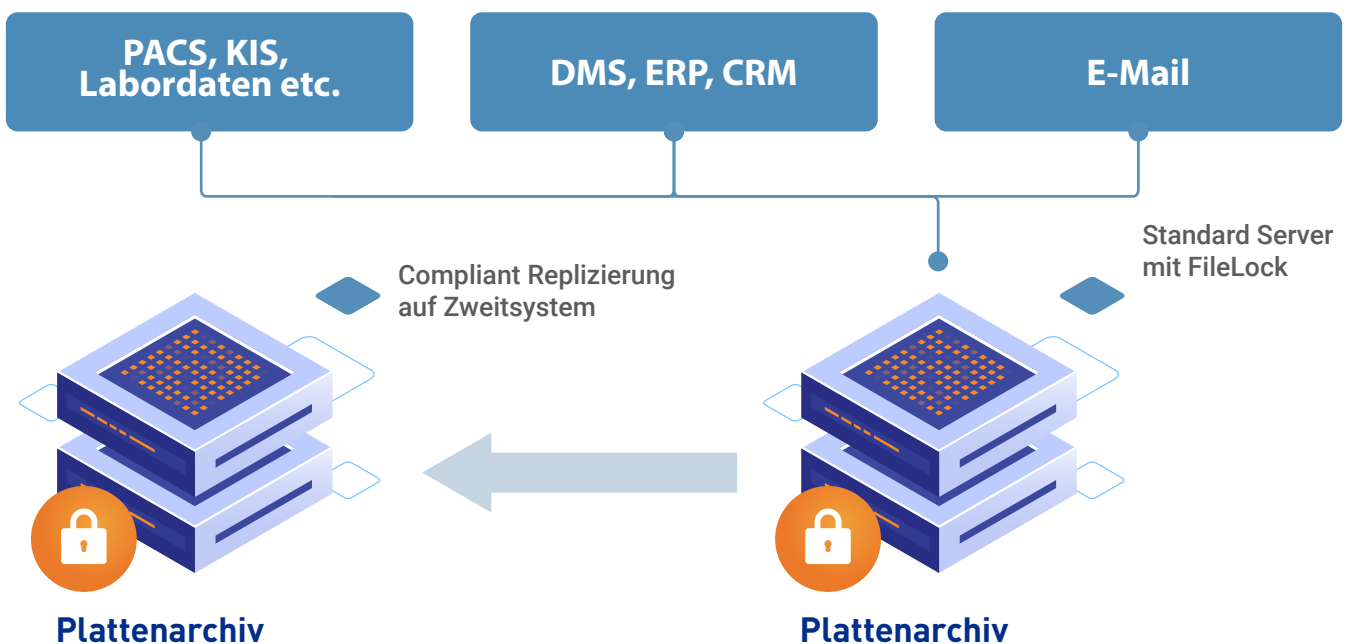
Ein Softwareprodukt zur Sicherstellung der WORM Funktionalität in einem Windows Filesystem. WORM = WRITE ONCE READ MANY

## Was macht FileLock?

Geschriebene Dateien werden mit einem WORM Schutz versehen und können danach gelesen, jedoch nicht mehr verändert oder gelöscht werden.

## Warum FileLock?

Bestimmte unternehmensrelevante Daten müssen entsprechend länderspezifischer Gesetze unveränderbar gespeichert werden.



MIGRATION- TOOL VERFÜGBAR von NetApp / Snaplock zu FileLock

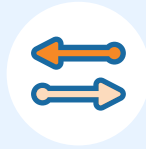


# FileLock



## Hardwareunabhängig

FileLock ist sowohl Applikations- als auch Hardwareunabhängig



## Compliant Replizierung

Compliant Replizierung als Standard Funktionalität beinhaltet



## Skalierbar

Installationen sind sowohl unter virtuellen Maschinen als auch auf komplexen Clusterstrukturen möglich



## Kostengünstig

Mit FileLock kann die bestehende IT-Infrastruktur weiterhin genutzt werden



## Flexibel & Einfach

FileLock ist einfach installierbar. Leicht bedienbar und integriert sich nahtlos in bestehende Softwareumgebungen



## Revisions sicher

FileLock ermöglicht eine einfache & revisions sichere Archivierung nach Ländervorschriften (KPMG-zertifiziert: SEC 17a-4 (f) etc.)

### ANSPRECHARTNER BECHTLE:

Calvin Fritz  
Business Development Manager  
Tel.: +49 7132 981 3654  
E-Mail: [calvin.fritz@bechtle.com](mailto:calvin.fritz@bechtle.com)



## Über GRAU DATA

GRAU DATA mit Hauptsitz in Schwäbisch-Gmünd ist ein deutsches Softwareunternehmen mit internationalen Partnerschaften und Allianzen. Seit 2007 entwickeln und vertreiben wir unsere Lösungen, die in allen Branchen weltweit zum Einsatz kommen. GRAU DATA – Der Spezialist für Datenarchivierung, Data Protection & metadatengetriebene Datensuche. ([www.graadata.com](http://www.graadata.com))