

# Ordner für Mac Time Machine auf einem Gruppenlaufwerk einrichten

15.05.2024 09:15:22

FAQ-Artikel-Ausdruck

<b>Kategorie:</b>	Datenspeicher & Datenablage::Gruppenlaufwerk	<b>Bewertungen:</b>	0
<b>Status:</b>	öffentlich (Alle)	<b>Ergebnis:</b>	0.00 %
<b>Sprache:</b>	de	<b>Letzte Aktualisierung:</b>	13:17:39 - 02.03.2023

## Schlüsselwörter

"Time Machine", TimeMachine Backup Mac

## Lösung (öffentlich)

Mac Time Machine erfordert das Protokoll AFP, ein MAC-formatiertes Laufwerk, oder ein Netzlaufwerk, das "Time Machine over SMB" unterstützt.

Unsere Fileserver für Gruppenlaufwerke bieten dies nicht an.

Es gibt eine aber Lösung für das Problem:

- zuerst wird am Mac mit dem Finder das Netzlaufwerk eingebunden
- danach Mac Time Machine für die Nutzung des Netzlaufwerkes vorbereiten
- Auf dem Desktop des Mac wird ein "Sparse Image" angelegt. Die Größe sollte doppelt so groß sein, wie die zu sichernde Diskpartition. Im Terminalfenster:
  - cd Desktop
  - hdiutil create -size 600g -type SPARSEBUNDLE -fs "HFS+J" -volname TimeMachine TimeMachine.sparsebundle
- Das entstandene Verzeichnis wird komplett auf das Netzlaufwerk kopiert
- Doppelklick auf das Sparse Image auf dem Netzlaufwerk teilt Time Machine mit, dass es dieses benutzen soll.
- Time Machine aktivieren, im Terminalfenster:
  - sudo tutil setdestination /Volumes/TimeMachine