

**Erledigt**

## **Time Machine will 1,11TB Platz und meckert über 3,39TB**

**Beitrag von „mitchde“ vom 24. Januar 2020, 09:26**

Nun schon die Fehlermeldung an sich hört sich doch nach einem TM Bug an. Wenn er wirklich nur 1,3 GB braucht aber 3,xx GB frei zu wenig sind stimmt doch was mit der TM selbst nicht und weniger mit der Platte.

Zuletzt hast du die ja einzeln, ohne Raid angeschlossen.

Die Frage ist nun warum sich TM bei der Berechnung was es braucht verrechnet (evtl. braucht es weit mehr!).

Wenn TM Platte leer ist, macht TM ja ein Vollbackup. Wieviel GB soll (was hats du an Quellen HD GB ein/ausgeschlossen) braucht denn dein Vollbackup? Kann ja nur weniger sein wie dein belegter Plattenplatz (abzüglich evtl. Ausschlüsse).

PS: Was zeigt denn geschätzte Größe Backup bei Optionen im Bereich Folgende Objekte nicht sichern an?

Stimmt dort die Größe mit den 1,19 GB überein oder kommt da eine deutlich andere Größe?

Leute die Diskdrill einsetzen (von Cleverfiles) haben z:b. Probleme bei Catalina + TM da DD mit Hardlinks arbeitet (für deren eigene Option DataRecovery). Dort ist jedoch das Problem dass TM Catalina zwar TM beginnt aber nie beenden kann..also etwas anders.