

**Erledigt**

## Was macht eigentlich iCloud Drive?

**Beitrag von „Arkturus“ vom 15. Oktober 2024, 17:51**

Mir ist aufgefallen, dass iCloud Drive letzte Zeit eine Menge an Daten schaufelt, ohne das es dazu Anlass gegeben hätte . Erst gestern 7 Objekte um 17 GB, heute 2 Objekte um 13,65 GB. Im Finder wird iCloud Drive mit aktuell 42,18 GB, in der Systemsteuerung mit 23,4 GB angegeben. Auf dem Schreibtisch liegen ca. 18 GB. Das iCloud Drive Archiv unter home hat 44,6 GB. Also nichts scheint plausibel zu sein.

Wenn ich im Finder nachschaue, was da so bewegt wird ist nichts zu sehen, also weder auf iCloud noch im home sind irgendwelche Wolken, welche Aktivitäten zeigen sollen.

Wie finde ich raus was da so passiert?

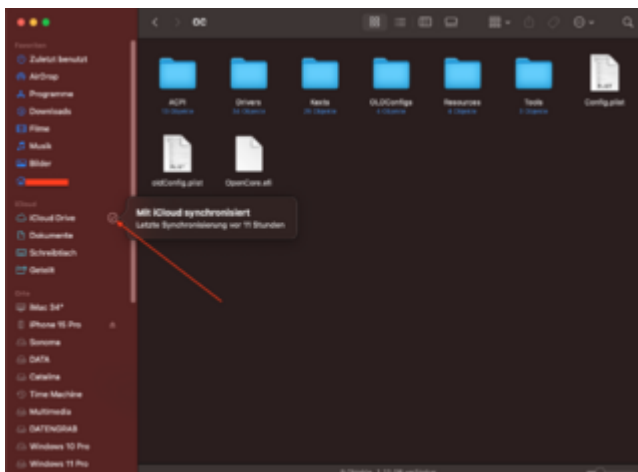
---

**Beitrag von „cobanramo“ vom 16. Oktober 2024, 11:47**

Vermutlich hast du auf einer deiner Rechner kein aktuellen stand würd ich behaupten...

Das würde natürlich an mehreren punkten ne Synchronisierung aufrufen...

Klick mal da drauf;



Gruss Coban

---

### **Beitrag von „Mieze“ vom 16. Oktober 2024, 14:12**

Schau mal nach, was für Dateien im iCloud Drive liegen und wie oft die verändert werden. Selbst wenn von einem Objekt nur ein paar Metadaten aktualisiert wurden, dann führt das dazu, dass das ganze Objekt synchronisiert wird.

---

### **Beitrag von „Arkturus“ vom 16. Oktober 2024, 14:35**

[cobanramo](#) Aktuell ist bei mir momentan alles, OC + Kexte + MacOS. Zu dem Zeitpunkt hatte ich auch nur den KBL-Desktop mit Sonoma sehr lange Zeit laufen über ca 24 h damit wirklich mal alles synchronisiert werden konnte.

[Mieze](#) Problem ist das die Datenmengen nicht plausibel sind und anhand der Dauer für die Synchronisierung müssen die angegebenen Mengen wohl leider stimmen. Eigentlich konnte ich in den Ordnern im Finder schon sehen wo was los ist. Da war nix zu sehen. Und ich hatte da auch keine Aktivitäten wo es was bewegt hätte.

Heute ist allerdings Ruhe. Vielleicht viel Aufregung um nichts.