

# SSD Festplatte deaktiviert / kein Zugriff

Beitrag von „zimti“ vom 24. Januar 2022, 17:44

[Zitat von kaneske](#)

Was sagt denn das Terminal wenn du das device mounten willst?

Ich habe mal einen Screenshot gemacht, um zu zeigen, was der Terminal als Antwort auf meine Versuche ausspuckt (siehe unten). Möglicherweise ist das Volumen gesperrt oder doch nicht? Ich verstehe das nicht.

[Zitat von atl](#)

[zimti](#), hast du's mal mit "Erste Hilfe" versucht zu reparieren?

Ja, habe ich. Ich bekomme folgende Antwort vom Festplattendienstprogramm:

**Dateisystem reparieren.**

**Volume ist bereits deaktiviert.**

**fsck\_apfs -y -x /dev/rdisk2s1 ausführen**

**Checking volume.**

**Checking the container superblock.**

**error: object (oid 0x90a96): o\_cksum (0x9fa6bf891f471608) is invalid for object**

**warning: checkpoint 103 fsck\_obj\_phys failed**

**error: object (oid 0x90a9c): o\_cksum (0x9fa9bbb11f441917) is invalid for object**

**warning: checkpoint 109 fsck\_obj\_phys failed**

**error: object (oid 0x90aa8): o\_cksum (0x9faf9d2f1f3e360d) is invalid for object**

**warning: checkpoint 121 fsck\_obj\_phys failed**

**error: object (oid 0x90aaa): o\_cksum (0x337e41910b476b4c) is invalid for object**

**warning: checkpoint 123 fsck\_obj\_phys failed**

**Checking the EFI jumpstart record.**

**error: nr: invalid o\_oid (0x1873a3)**

**error: verification/reading of the nx\_reaper object failed**

**The volume /dev/rdisk2s1 could not be verified completely.**

**Exit-Code für Dateisystemprüfung lautet 8.**

**Der ursprüngliche Zustand (deaktiviert) wird wiederhergestellt.**

**Das Überprüfen oder Reparieren des Dateisystems ist fehlgeschlagen.**

**Aktion fehlgeschlagen ...**

Auch damit kann ich nichts anfangen. Jemand eine Idee?