

Gescheiterter Rettungsversuch APFS Container beschädigt. Bitte um Hilfe

Beitrag von „Planschili“ vom 1. Dezember 2021, 22:02

Hallo zusammen,

ich habe versucht, mit dem Festplattendienstprogramm meine aktive Partition (wo ich mich befand) zu vergrößern. Einen anderen Container mit der Partition (High Sierra) auf der selben Platte habe ich gelöscht, um Platz zu schaffen, was auch soweit funktioniert hat. Nur war eine Vergrößerung des gerade aktiven Betriebssystems nicht möglich, wodurch ich auf den Hard Disc Manager von Paragon gestoßen bin. Nachdem ich nun den Befehl Resize ausgeführt habe, fuhr mein Rechner von allein runter, startetet neu - und der MacOS-Eintrag im Opencore Bootloader waren verschwunden. *(hier werden wahrscheinlich schon die ersten mit den Augen rollen)*

Meine erste Amtshandlung war mit auf einer neuen, zweiten Platte eine neues MacOS aufzusetzen, um zu sehen, was aus den Problem-Partitionen der anderen Platte geworden ist. Leider ist kein Zugriff möglich. Sie werden jedoch als deaktiviert angezeigt. Nebenbei auch in der Datenspeicherverwaltung unter Windows in korrekter Größe.

Was ich bisher versucht habe:

- mittels Festplattendienstprogramm die Container zu aktivieren (nicht möglich)
- "Erste Hilfe" zu starten (bricht ab)

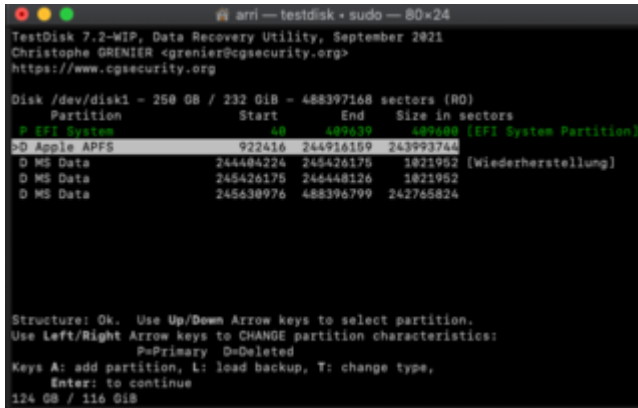


- mittels selbigen dienstprogramm ein Backup zu machen (rechter Mausklick "Image von....")

- mit diskutil repair durchzuführen ("Error: -69564: Unable to find an APFS Container Reference")

- mit TestDisk die Partitionstabelle neu zu schreiben ("Write error")

Komischerweise wird in TestDisk sogar die richtige Partitionsgröße (124GB) mit dem belegten Speicher (116GB) angezeigt - unten links



```
TestDisk 7.2-MIP, Data Recovery Utility, September 2021
Christophe GRENIER <grenier@cgsecurity.org>
https://www.cgsecurity.org

Disk /dev/disk1 - 250 GB / 232 GiB - 488397168 sectors (R0)
Partition      Start      End      Size in sectors
P EFI System    40         489600   489600 [EFI System Partition]
D Apple APFS    922416    244916159 243993744
D MS Data      244484224 245426175 1021952 [Wiederherstellung]
D MS Data      245426175 246448126 1021952
D MS Data      245638976 488396799 242765824

Structure: Ok. Use Up/Down Arrow keys to select partition.
Use Left/Right Arrow keys to CHANGE partition characteristics:
P=Primary D=Deleted
Keys A: add partition, L: load backup, T: change type,
Enter: to continue
124 GB / 116 GiB
```

Wäre über Ideen oder noch besser vergleichbare Erfahrungen sehr dankbar. Disk Drill habe ich schon zu ca. 50% rüberlaufen lassen, findet aber nur Bruchstücke von mit bewusst gelöschten Dateien früherer Zeiten

Beitrag von „ozw00d“ vom 1. Dezember 2021, 22:06

Ich weiß ist blöd gelaufen, aber hast du kein Backup?

Ohne wird's so per Forum ein reines Rätsel raten.

solltest du noch an die Daten rankommen, sicher was dir lieb und teuer ist und fang von vorne an.

meiner Erfahrung nach wird es nicht bei dem Problem bleiben.

Beitrag von „g-force“ vom 1. Dezember 2021, 22:08

APFS ist noch da - aber die Container sind zerstört, nehme ich an. Das kriegst Du nicht mehr repariert.