

# Tool zur Partitions-Wiederherstellung gesucht.

Beitrag von „mark176“ vom 7. Juli 2022, 17:53

[Zitat von ozw00d](#)

Also wenn du wirklich etwas wiederherstellen willst:

- 1.) dump von deiner Platte erstellen (RAW),
- 2.) Platte wegschliessen,
- 3.) nur mit dem DUMP experimentieren.

Da es sich um Daten eine NTFS / ExFat platte handelt, würde ich dir raten, zuerst mal freeware tools wie Testdisk oder ntfundelete ([link](#)).

Sollten da alle stricke reissen, bleibt dir nur noch professionelle Hilfe wie mit Ontrack® EasyRecovery™ Professional for Windows Jahreslizenz ab 94€.

Im grunde genommen, wäre alles verschmerzbar, wenn du entsprechende Backups gezogen hättest.

Alles anzeigen

Dankeschön an alle mal, sehr nett dass ihr euch die Mühe gemacht habt.

ich habe mit Testdisk bisher auch sehr gute Erfahrungen gemacht, nur in diesem Fall, bei dieser Platte kommt testis nicht weiter und meckert - unzählige Fehler werden ausgespuckt.. irgend welche Head-Größen seien glaub ich nicht übereinstimmend.. oder, er meckerte über falsche Schreib-Lesekopf-Anzahl (aber die Stimmen wohl, sind 255 Köpfe)..

Der Witz ist ja, vor etlicher Zeit (ein paar Jahren) hat Testdisk genau die gleich 1tb Platte mir (die Partitionen) ohne weites recovered..

die Partition NTFS kann natürlich nicht wiederhergestellt werden, da die Partitionstabelle schon überschrieben ist (1 Partition, am Anfang der Festplatte).. könnte ich die Dateiwiederherstellung nur noch versuchen..

Die 2 Partition befindet sich weiter hinten und ist eine ExFAT, warum er diese nicht findet und auch andere Programme, ist mir etwas ein Rätsel.. D.h., einige Tools finden dort mehrere

ExFAT Partition aber die Daten sind relativ unbrauchbar..

Ich denke, das mit einem geeigneten Program - zumindest die zweite Partition gerettet werden kann - sofern meine Annahme stimmt, dass die Partitionstabelle der zweiten Partition sich dementsprechend auch am Anfang der zweiten Partition befindet und nicht am Empfang der Festplatte (die ersten Sektoren, also der Anfangsbereich der Festplatte, welcher bereits leider überschrieben wurde mit einer mit einer 11GB grossen Datei).

schön fand ich auch den Tipp, eine Sicherung auf Basis von RAW anzulegen und nur mit dieser Kopie weiter zu experimentieren..

ich werde erst mal ne Pause einlegen damit, bis ich nächsten Tage mein Mac wieder hergerichtet habe... Herzlichen Dank