

Erledigt

SSD's lassen sich nicht partitionieren

Beitrag von „Amiga“ vom 16. November 2015, 17:04

Hallo al6042

Also ich habe zu 1. den Befehl im Terminal ausgeführt.

Mein Start Status ist:

```
diskutil list
/dev/disk0
#: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
0: GUID_partition_scheme *500.1 GB disk0
1: EFI EFI 209.7 MB disk0s1
2: Apple_HFS 499.8 GB disk0s2
/dev/disk1
#: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
0: GUID_partition_scheme *256.1 GB disk1
1: EFI EFI 209.7 MB disk1s1
2: Apple_HFS OS X Yosemite 255.2 GB disk1s2
3: Apple_Boot Recovery HD 650.0 MB disk1s3
```

Ergebnis der Prüfung:

```
diskutil corestorage revert /dev/disk0
/dev/disk0 is not a CoreStorage Logical Volume
```

Laut Festplattendienstprogramm ist bei Disk0s2:

Mount Point: nicht aktiviert
Format: Mac OS Extended Format (aber kein Journaled)
Eigentümer aktiviert: -
Anzahl der Ordner: -
Kapazität: 499,76GB
Verfügbar:-
Belegt:-
Anzahl der Dateien:-

Was kann ich jetzt machen?

Gruß
Rolf