

**Erledigt**

## **Linux Partition nach Update auf Mojave nicht mehr sichtbar**

**Beitrag von „raphiy777“ vom 31. Oktober 2018, 09:04**

Guten Tag,

da ich nach tagelanger Recherche zu keinem Ergebnis gekommen bin eröffne ich jetzt dieses Thema.

Folgendes ist passiert: Seitdem ich mein MacBook Pro Mid 2012 (Intel) auf Mojave upgedatet habe, erscheint wenn ich beim Hochfahren "alt" gedrückt halte meine Partition mit Ubuntu 18 nicht mehr als Bootoption. Ich benutze den EFI Bootloader. Es erscheinen lediglich die OSX Partition und die Recovery Partition (die ich zuvor unter HighSierra nicht angezeigt bekommen habe).

Auf dem Screenshot(Festplattendienstprogramm) kann man sehen, dass mir die Partitionen des MacOS, Recovery, sowie die ausgegraute disk0s5 (die auch als Linux Swap erkannt wird) links in der Leiste angezeigt werden. Lediglich die 90GB große disk0s4, die das Ubuntu System beinhaltet ist nicht aufgeführt. Man kann die Partition aber in der Leiste (oranger Bereich) noch sehen. Wenn ich mir die Partitionen mit diskutil list ansehe, sieht man dass die Partition sogar als Linux Filesystem erkannt wird (Screenshot Terminal).

Hat irgendjemand eine Idee wie ich es hinbekomme, dass ich die Ubuntu Partition wieder booten kann ?

Vielen Dank schonmal im Voraus 😊

Raphi



```

diskutil: did not recognize verb "readOnly"; type "diskutil" for a list
Raphaels-MacBook-Pro-2:~ raphaelfeigl$ diskutil list
/dev/disk0 (internal, physical):
#0:      GUID_partition_scheme             500.1 GB   disk0
#1:      EFI                                     209.7 MB   disk0s1
#2:      Apple_APFS Container disk1            399.8 GB   disk0s2
#3:      Apple_HFS Recovery HD                 650.0 MB   disk0s3
#4:      Linux Filesystem                      98.1 GB    disk0s4
#5:      Linux Swap                             2.0 GB    disk0s5

/dev/disk1 (synthesized):
#0:      APFS Container Scheme -                +399.8 GB   disk1
       Physical Store disk0s2
#1:      APFS Volume Macintosh HD              298.1 GB   disk1s1
#2:      APFS Volume Preboot                   22.1 MB    disk1s2
#3:      APFS Volume Recovery                   589.8 MB   disk1s3
#4:      APFS Volume VM                          4.3 GB    disk1s4

Raphaels-MacBook-Pro-2:~ raphaelfeigl$ diskutil mount /dev/disk0s4
Volume on disk0s4 failed to mount

```