

Erledigt

Windows Festplatten beim Start von macOS nicht mounten

Beitrag von „ozw00d“ vom 4. September 2018, 17:48

Ist /dev/disk4 der einhängpunkt, wo die Platte eigentlich komplett NTFS ist oder hast du etwas Partitioniert und es ist nur eine telpartition?

Wenn nicht

diskutil info /dev/disk4 und diese UUID nehmen.

Bei mir (allerdings nicht die NTFS) schaut es so aus:

```
UUID=2C036F10-6739-35D2-ACC5-E7FBFAF14A94 none hfs rw,noauto 0 0
```

bei meiner NTFS Platte wäre es:

```
UUID=E09BD848-6622-48C0-A6C3-68567BC5AD26 none ntfs rw,noauto 0 0
```

gerade gesehen wenn du nur diskutil info /dev/disk4s1 nimmst solltest du einen output ala (so bei mir)

OS Can Be Installed: No

Media Type: Generic

Protocol: SATA

SMART Status: Verified

Volume UUID: E09BD848-6622-48C0-A6C3-68567BC5AD26

Disk / Partition UUID: 021D0D33-ED97-4675-8EF2-787563CF2990

Partition Offset: 645922816 Bytes (1261568 512-Byte-Device-Blocks)

bekommen