

OpenCore Windows SSD ausblenden

Beitrag von „blaze1984“ vom 31. Januar 2021, 14:07

Sudo -s

Jetzt Passwort eingeben enter drücken

Jetzt tippe ich folgendes ein

```
nano /etc/fstab
```

jetzt öffnet sich die erzeugte fstab datei

Jetzt durch tastenkombie auf der tastatur Ctrl+x speichern jetzt enter drücken und wie im menü unten gezeigt M auf der tastatur drücken speichern für Mac format

Jetzt liegt eine Datei namens fstab im Verzeichnis /etc/

jetzt auf den finder symbol mit rechte maustaste klicken und gehe zum ordner anklicken

jetzt tippst du in das suchfeld /etc/

hier in dem verzeichniss muss die datei fstab existieren diese kopierst du auf dem desktop

sobald diese auf dem desktop liegt öffne diese mit dem standard text editor

lösche den ganzen inhalt oder sie ist schon leer jetzt kopierst du das hier unten ein und klickst auf das rote x

danach kopierst und ersetzt du diese datei mit der im /etc/ pfad

fertig

```
# disk2s4 Win10 (NTFS)
```

UUID=6D3AAD0E-719B-4853-B9CB-6966123092C6 none ntfs ro,noauto 0 0

disk1s4 Windows 10 x64 Extern (NTFS)

UUID=1450642E-C960-493F-A19F-431C98D889AB none ntfs ro,noauto 0 0

LABEL=System-reserviert none ntfs ro,noauto 0 0



