

**Erledigt**

## **NTFS FSTAB geht nicht mehr ???? Sierra 10.12.6**

**Beitrag von „Amante81“ vom 23. August 2017, 04:17**

hi Leute,

Frage an euch wie kommt es das ich nicht mehr auf eine ntfs schreiben kann?  
aber es ging schon mal.....

mit sudo nano /etc/fstab und den eintrag meiner HD Partitions Name ist Daten! (siehe bild)

nach dem eintrag kommt beim Mounten....

```
diskutil mount /dev/disk0s4
```

Volume on disk0s4 failed to mount

If the volume is damaged, try the "readOnly" option

If the volume is an APFS Volume, try the "diskutil apfs unlockVolume" verb

habe auch mal paragon und tuxera probiert das gleiche problem!

hat jemand eine idee warum es nicht mehr geht???? 🤔

Neuigkeit per usb ntfs format gehts !!! auf der internen wo windows drauf ist nicht!

## Beitrag von „KayKun“ vom 23. August 2017, 06:59

Würde mal sagen das die mal nicht sauber ausgegangen wurde oder die Partition unter Windows im Standby liegt

---

## Beitrag von „Amante81“ vom 23. August 2017, 13:10

Das glaube ich jetzt auch 😊 war auch so!!!!

danke

was ich komisch finde ist das mit sudo nano etc/fstab kann ich den usb ntfs aktivieren aber mit TUXERA ist keine ntfs partition sichtbar???? siehe bild

jemand eine ahnung?

und weiss jemand für was der drivers64UEFI NTFS.efi gut ist?

---

## Beitrag von „Superjeff“ vom 23. August 2017, 17:43

Bevor du da jetzt weiter rumprobierst:

Hängt die Platte an einen Rechner mit Windows und schau daß die mit den entsprechenden Windowstools gecheckt und repariert wird.

Ansonsten droht Datenverlust.

Microsoft kennt sich etwas besser mit NTFS aus als andere 😊

---

## Beitrag von „KayKun“ vom 23. August 2017, 18:12

der drivers64UEFI NTFS.efi ist dafür da das clover ntfs platten sehen und booten kann

---

## Beitrag von „Amante81“ vom 23. August 2017, 22:00

[@KayKun](#)

danke aber ohne werden sie auch gesehen und gebootet hat also bei mir kein Unterschied

---

## Beitrag von „granate15“ vom 30. November 2017, 19:28

Normalerweise gibt es die /etc/fstab gar nicht. Was passiert denn wenn Du sie umbenennst oder löschst?

Bei mir habe ich sie erstellt weil ich bestimmte Partitionen nicht mounten will.

Dabei habe ich auch festgestellt daß man, wenn man Paragon Software hat, was Du ja offensichtlich tust, statt ntfs "fusefs\_txantfs" eintragen muß!

Ich habe Paragon wieder entfernt und mußte den Eintrag wieder in ntfs ändern.

Beispiel bei mir zum "Nichtmounten":

```
LABEL=3TB none hfs rw,noauto
LABEL=ML none hfs rw,noauto
LABEL=TEST none hfs rw,noauto
LABEL=Sierra2 none hfs rw,noauto
LABEL=Win7 none fusefs_txantfs rw,noauto
LABEL=UNTITLED none msdos rw,noauto
```