

Erledigt

Festplatte unter OS X deaktivieren?

Beitrag von „moorviper“ vom 18. Dezember 2014, 23:23

Hehe jetzt kann ich mal was beisteuern 😊

[MacGrummel](#) es geht nämlich doch

Gut ich denke auch das evtl das ext ne macke hat -> fsck unter linux

aber wenn es nicht so sein sollte dann kannst du die festplatte ganz einfach deaktivieren:

was du benötigst ist aber die uuid der partition -> unter mac wenn nicht mount-fähig nicht auslesbar !!!

also unter linux schauen

dann ein

Code

1. `sudo vifs`

es erscheint

Code

1. #
2. # Warning - this file should only be modified with vifs(8)
3. #
4. # Failure to do so is unsupported and may be destructive.
5. #

dann die uuid der zu deaktivierenden uuid eintragen:
(sollte mittels c n' p gehen)

(die uuid ist nur als Beispiel normal klar aber man kann ja nie wissen <;-))

Code

1. #
2. # Warning - this file should only be modified with vifs(8)
3. #
4. # Failure to do so is unsupported and may be destructive.
5. #
- 6.
- 7.
8. UUID=32A236C8-116B-262D-6632-1232623789876 none hfs rw,noauto

:edit das hfs natürlich mit dem vorhandenen Daitensystem ersetzen

dann esc drücken um in den befehlsmodus zu gehen
und mit:

:wq (der Doppelpunkt ist schon da ...) speichern

sollte etwas schief gelaufen sein kann man ohne zu speichern abbrechen mit

:q! (q = quit, ! = force)

dann sollte das os nicht mehr meckern
müsste noch funktionieren