

Erledigt

## Mein Hacki startet nicht mehr...

Beitrag von „griven“ vom 11. Dezember 2016, 21:14

Okay das Raid wird zusammengefasst als disk2 eingebunden was auch richtig ist da ein Raid ein logisches LW ist.

Die einzelnen Member des Raid sind disk0s2 und disk1s2. Ich würde so vorgehen das ich mit

Code

1. `umount /dev/disk0s1`
2. `umount /dev/disk1s1`

beide member aushänge und dann zunächst mit

Code

1. `fsck_hfs -r /dev/disk0s1`
2. `fsck_hfs -r /dev/disk1s1`

beide member prüfen und ggf. reparieren lassen würde und erst wenn das nicht zum Erfolg führt würde ich noch einen Versuch mit

Code

1. `fsck_hfs -r /dev/disk2`

wagen.