

Erledigt

Multiboot Festplattenmanagement

Beitrag von „Shado“ vom 21. September 2019, 17:55

Hi Hubert, ich möchte auch hier kurz noch meinen Senf dazu geben....

Ich empfehle IMMER: Jedes Betriebssystem auf eine separate Platte, SSD oder HDD.

Dann bist du immer in der Lage, bei einem Update auch die NICHT erforderlichen Platten einfach mal abzuziehen,

aus Sicherheitsgründen.

Um auf die Daten von allen Systemen her zugreifen zu können, gibt es auch eine andere Methode.

Meistens werden die Daten auf eine NTFS-Platte (wegen WIN) geschrieben. Okay.

Nutze doch einfach den hausinternen NTFS-Treiber von MacOS. Der macht dir deine NTFS-Platte schreibfähig,,,

zum Nulltarif.

Im Netz gibt es genug Anleitung, wie das gemacht wird.

Hier schon mal ein Link zu einer der vielen Anleitungen: <https://fl-e.de/ntfs-unter-macos-mojave-10-14/>

Das Ganze ist kein Hexenwerk,,, und funktioniert sehr gut.