

# Festplatte versehentlich initialisiert / partitioniert

Beitrag von „grt“ vom 26. Januar 2022, 17:50

bevor du überhaupt irgendwas machst, legst du einen 1:1 klon der unfallplatte an. kannst du sowohl unter linux, als auch unter macos per terminal auf eine gleich grosse oder grössere platte machen:

`sudo dd if=/dev/diskX of=/dev/diskY bs=8m` (das wär für macos, vorher per diskutil list gucken, welche platte welche ist. *if* ist quelle, *of* ist das ziel). wie das unter linux geht, verraten dir z.b. die ubuntuusers.de bzw deren wiki.

reparaturversuche machst du dann nur am klon, das original legst du weg. wenn ein versuch schief geht, erstellst du einen neuen klon zum testen.