

# Fusion Drive Bootfähig machen !

Beitrag von „OiWarning“ vom 17. April 2013, 17:19

jop , hab erfolgreich n fusiondrive mit clover rennen

sofern du Clover schonmal auf deinem system installiert hattest bzw hast den kompletten EFI ordner nehmen und auf die EFI partitionen der beiden Fusiondrive platten kopieren , das ist schon alles 😊

in meinem fall hab ich auf fusiondrive ML installiert und erstmal von nem usb stick aus wo clover drauf installiert war das system gestartet , dann den EFI ordner vom usb stick auf den desktop kopiert und im Terminal mit

```
sudo mkdir /Volumes/Efi
```

mount\_msdos /dev/disk0s1 /Volumes/efi die erste efi partition gemountet und den efi ordner rein kopiert , dann im terminal umount /Volumes/Efi und danach wieder mount\_msdos /dev/disk1s1 /Volumes/Efi um die efi partition der zweiten platte zu mounten , auch da den kompletten efi ordner rein kopieren und nur noch mit umount /Volumes/Efi die efi partition wieder aushängen und fertig .

um zu schauen welche laufwerke das bei dir sind einfach vorab im terminal Diskutil list eingeben , da stehen alle platten und die Belegungen der partitionen

viel erfolg beim probieren