

Erledigt

## CoffeeLake Build Symlinks erstellen und USB prüfen

Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 21. Juni 2018, 09:17

Hier ein Vorschlag für eine etwas ungewöhnliche Vorgehensweise, aber eventuell Hilfreich das du mal OSX auf der neuen Platte hast und von OSX booten kannst.

~~Baue die SSD aus deinem Rechner aus und baue diese in den Laptop deiner Freundin ein für welchen du einen funktionierenden EFI-Ordner hast. Dann installiere darauf OSX. Danach wieder in deinen Rechner einbauen. Somit ist OSX schon mal drauf auf der SSD und du kannst die üblichen Fehleranalysen machen.~~

Habe gerade gelesen NVME SSD. Dann wird das eher nichts. Aber du kannst einfach mal als Test die SSD vom Laptop einbauen auf welcher bereits OSX drauf ist.

Noch eine Idee,  
Speichere die funktionierende OSX APFS Partition vom Laptop mit Clonzilla auf einer externen Platte und schreibe diese dann wieder auf die NVME SSD zurück.

Viel Glück 👍