

Erledigt Update von "GTX 770" auf "Vega 64 Sapphire"

Beitrag von „derpuma“ vom 15. März 2019, 20:58

Auf deiner Hauptpartition kannst du machen was du möchtest, das hat keinerlei Auswirkung.

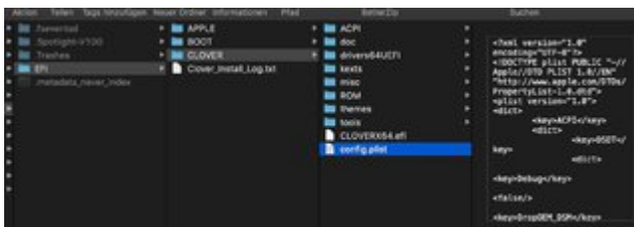
Du **MUSST in die ESP Partition und dort auf den EFI Order**. Wenn du im Clover Configurator Mount drückst, dann sollte [EFI mounten](#).

Eine versteckte EFI Partition muss auf deinem Datenträger vorhanden sein. Sonst könntest du nicht booten.

Speichere am besten per Hand "Save as" in den Ordner EFI/Clover auf deiner gemounteten EFI Partition.

NICHT in irgend einen Ordner auf deiner Hauptpartition!

Die config.plist muss hier hin:



Sollte ein Mounten der EFI dennoch nicht möglich sein, dann hast du eventuell den Boot Flag der versteckten Partition zerschossen.

Dies ließe sich beispielsweise mit einem Ubuntu Live System recht einfach wiederherstellen.

So ein Problem hatte ich auch gestern: [SSD: nach Löschen von APFS Partitionen mountet die EFI Partition nicht mehr](#)

Ozmosis hattest du nie eingesetzt?

Wie das setzen der Flag geht siehst du hier:

[High Sierra - Disk nicht erkannt - kann EFI nicht mounten](#)

So wie es aussieht hast du das Problem aber nicht...