

MAC OS auf zweiter Festplatte installieren

Beitrag von „Tonii“ vom 10. Dezember 2020, 21:36

Es funktioniert jetzt, nachdem ich nen Bluescreen bekommen habe :c Verstehe nur diesen Schritt nicht: Muss ich was anpassen? Und wenn ja wo finde ich die benötigten Dateien (das muss doch schon irgendwer schonmal mit den Komponenten gemacht haben, oder nicht?!)

Schritt 2: EFI Partition einrichten

Im nächsten Schritt müsst ihr wie bei jeder anderen Methode sicherstellen, dass eure EFI richtig eingerichtet ist. Das bedeutet, dass die Clover Konfiguration (config.plist) zu eurer Hardware passen muss. Zudem müssen eventuell benötigte Kexte nach /Clover/Kexts/Other/ kopiert werden, sowie benötigte EFI Treiber nach /Clover/drivers64UEFI/. Da sich das Vorgehen je nach Hardware stark unterscheidet, kann ich an dieser Stelle nicht näher darauf eingehen. Mit Recherche im Forum und ggf. kurzem Nachfragen solltet ihr aber alles finden was ihr braucht. Ein guter Startpunkt sind die [vorgefertigten EFIs für diverse Intel Generationen](#) von unserem werten al6042.

Die Clover bzw. EFI Partition sollte von dem Boot Disk Utility automatisch eingehangen worden



