

Kurzanleitung: Catalina / BigSur auf Dell Latitude E6330 (E6X30) mit Intel Core i7-3520M und HD4000

Beitrag von „misterhias“ vom 7. November 2018, 15:34

Ich hab den Stick mit dem Disk Utility auf meinem anderen Hack (den ich mit dem selben Stick installiert hatte) mit GPT formatiert und dann eine HFS+ Partition erstellt. Danach habe ich den Stick über Kommandozeile bootfähig gemacht, die EFI gemountet und den Ordner eingefügt. Der Dell bootet dann eben auch vom Stick und lädt Clover, der zeigt aber nur die alten Windows-Partitionen an (hab ich auch schon mit 2 unterschiedlichen Platten getestet)

EDIT:

Mittlerweile sehe ich die Partition nach folgender Vorgehensweise:

Stick mit TINU bootfähig gemacht, dann mit Clover Installer aus dem Clover Configurator Clover auf die ESP installiert, sonst habe ich erstmal nichts verändert bei Clover. Außerdem noch Fakesmc in Kexts/Other installiert.

Logischerweise bootet der Installer nur bis EndRandomSeed, die Frage ist jetzt welche Dinge ich noch verändern muss, damit erstmal nur der Installer bootet. Alles weitere danach.

BIOS ist übrigens A11 nach Downgrade von A20.

Update:

Es geht!

In der config.plist ist der VboxHFS Treiber deaktiviert. Den Eintrag hab ich entfernt und noch den ACPI Ordner aus Post #411 übernommen und schon lief die Sache.