Erledigt HP Elitebook 2540p - El Capitan 10.11 - still waiting for root device

Beitrag von "spakk" vom 27. September 2016, 09:16

Wieso hast du die Anleitung nicht vollständig gelesen?

lese ab dem Abschnitte "II. Remove Intel® HD Graphics kext from USB Installer (OS X 10.11 El Capitan)......" dort findest du die gut beschriebene Anleitung um den USB Flash Disk sowie später die installation auf deine Grafikkarte vorzubereiten.

USB Flash Disk: gehe in den Ordner: System/Library/Extensions und entferne: AppleIntelHDGraphics.kext und AppleIntelHDGraphicsFB.kext und nach der Installation musst du die selbe Prozedur auf deiner Partition machen.

dann wird im Bezug auf die Möglichkeit von Dual Boot beschrieben, gehe ich jetzt nicht drauf ein.....

- dann Clover bootloader installieren
- dann Clover bootloader konfigurieren dabei sollte man möglichst die Smbios für MacBookPro 6,1 oder MacBookPro 6,2 auswählen.

dann wird darauf hingewiesen das man vor dem Eingriff/ bzw. der Aktivierung der Grafikbeschleunigung (IGPU Intel® HD Graphics (Treiberpaket)) alle Notwendigen kext Treibern wie zb. FakeSMC.kext, Audio Treiber (AppleHDA.kext oder VoodooHDA.kext) Ethernet, Keyboard/Mouse und touchpad, etc. installieren muss.

Nach erfolgreichen Boot in den Desktop sollte man sich dann mit der modifizierung/installieren der Grafikkarte beschäftigen.

Dann geht es weiter ...Mit der überprüfen des Display Connector....Wie im Detail beschrieben

Dann den passenfen Part verfolgen / Treiber Paket downloaden und mit Kext Utility nach s/l/e

installieren.

In dem Paket befinden sich folgende treiber:

AppleInteIHDGraphics.kext
AppleInteIHDGraphicsFB.kext
AppleInteIHDGraphicsGA.plugin
AppleInteIHDGraphicsGLDriver.bundle
AppleInteIHDGraphicsVADriver.bundle
...... Es ist nicht so kompliziert wie es auf dem ersten Blick ausschaut

geschrieben mit meinem Smartphone mfg