

Erledigt

Erster Hackintosh installiert- Optimierungen

Beitrag von „MacGreg“ vom 15. Oktober 2018, 15:19

Hallo,

hab mich mit Clover-Configurator und den DSDT beschäftigt.

Hab folgendes eingetragen:

HECI to IMEI

SAT0 to SATA

GFX0 to IGPU

PEGP to GFX0

Unter Boot: -disablegfxfirmware angehakt

Unter System Parameters : Inject Kexts von Detect auf Yes

Ergebnisse:

Intel HD630 wird bei den Sensoren erkannt, JPEG-Vorschau funktioniert. Über diesen Mac erkennt allerdings keine Grafikkbeschleunigung, Im Systembericht kann ich sie weder unter Grafik noch unter PCI finden, so wie auf den Bildern in anderen Threads. Unter PCI sind bei mir gar keine Einträge vorhanden.

Lüftersteuerung der Vega hat sich deutlich verbessert, Lüfter gehen jetzt ebenfalls bei ca. 53° an, allerdings kaum hörbar im halboffenen Gehäuse (ca 300 Umdrehungen weniger), kühlen die Karte ein paar Grad ab und gehen dann aus, nach ca. 3-5 Minuten hat die Karte wieder 53° und sie gehen wieder an. Scheint immer noch nicht alles richtig eingestellt zu sein, aber ein großer Schritt-sie stört nicht mehr.

Nebeneffekt:

Ich boote momentan alles vom Stick, der braucht allerdings ewig, ca. 40-45 sek. bis Clover kommt und nachher noch ca. 10-15 sek. bis zum Apfel.

Ohne Stick ca. 5sec extra vor Clover und danach fast direkt zum Apfel.

Ab dann ist alles identisch. Stick hängt an USB3.0 Port der unter MacOS einwandfrei funktioniert.

EFI im Anhang

Edit: nach einigen Neustarts ist leider der nervige Vega-Lüfter wieder da, hab (erfolglos) probiert ohne den Haken bei -disablegfxfirmware zu booten, ihn dann wieder gesetzt, jetzt bootet der Hackintosh wieder normal, aber leider mit dem Lüfterproblem....