

Erledigt

Kein Dual Monitorbetrieb möglich

Beitrag von „marcel“ vom 15. Oktober 2019, 12:33

Hallo zusammen,

ich habe mich am Wochenende mal etwas mit folgendem Gerät beschäftigt.

Laptop:

Fujitsu Lifebook E752

Intel Core i7-3540M 3.00GHz

Intel HD Graphics 4000

8 GB DDR RAM

Catalina 10.15

Bootloader: Clover

So weit so gut. Alles was ich so brauch für das Gerät scheint zu funktionieren. Zumindest ist mir nichts auf die Schnelle aufgefallen, was nicht geht außer eben der Dual Monitor betrieb. Mein Problem genauer dabei ist folgendes. Ich habe die ig-platform eingetragen. Je nachdem, was ich dort eintrage, funktioniert entweder mein internes Display oder eben der angeschlossene Monitor über DP. Allerdings funktioniert nicht beides zusammen. Es würde mir auch schon reichen, wenn das interne Display dann funktionieren würde, wenn kein externer Monitor angeschlossen ist. Das Ändern der ig-platform ist dabei leider keine Option 😊

ig-platform: 0x01660003 --> Externer Monitor

ig-platform: 0x01660004 --> Interner Monitor

Ich habe schon alle anderen ig-platformen zur 4000er Karte durch. Bei allen anderen kommt schlicht auf beiden Monitoren kein Bild (bleibt schwarz).

Was man evtl. noch dazu sagen sollte. Sobald ich die "04" eingetragen habe, wird wirklich nur der interne Bildschirm erkannt (Über diesen Mac --> Display). Änder ich hingegen die ig-platform auf die "03" ab, so wird das interne und externe Display erkannt. Allerdings wird nur ein Bild auf dem externen Monitor ausgegeben. Meiner Meinung nach, wird die Karte richtig

erkannt. Der Speicher wird mit 1536MB auch richtig angezeigt und erkannt. Das sieht so weit eigentlich alles gut aus. AirPlay auf einen AppleTV funktioniert ebenfalls ohne Probleme.

Ich habe jetzt schon einige Zeit rum gesucht und div. Dinge versucht, allerdings ohne Erfolg. Ich hoffe nun, dass mir jemand von euch bei diesem Problem helfen kann. Ich habe mal Bild der Monitorübersicht, wie auch meine aktuelle EFI im Anhang.