

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „plutect“ vom 14. März 2020, 06:55

[JimSalabim](#) Danke für Deine Hilfe, Bootsound habe ich noch nicht hinbekommen gfxutil gibt bei mir das Selbe aus wie das Hackintool "PciRoot(0x0)/Pci(0x1B,0x0)" bei AudioOut steht ja 0 als Default, ich habe einmal bis 2 getestet aber leider keine Änderung.

Im Moment verfolge ich das mit dem Bootsound nicht weiter da ich bei der Verwendung des Bootmenüs wie es weiter oben beschrieben ist, das Problem habe wenn der Monitor ausgeschaltet ist (vom Strom getrennt) der Rechner NICHT Hochfährt. Wenn der Monitor im Stand By ist funktioniert das.

Also wenn ich im OC 0.5.7 nightly so wie weiter oben beschrieben das Grafische Menü in der config.plist eingebunden bzw. aktiviert habe und der Monitor Stromlos ist bootet der Rechner nicht. somit kann ich das so nicht verwenden und bleibe bei dem "Einfachen" Text Menü.

Zur Erklärung wie ich das handhabe: Mein Monitor hängt an einer EVE Steckdose die per HomeKit gesteuert wird wenn der Rechner Hochfährt und sich mit seiner IP Adresse "meldet" schaltet die Steckdose ein wenn ich den Rechner Herunterfahre dreht sich ein paar Sekunden später die Steckdose ab. Da ich kein FileVault und sonstiges PW aktiviert habe muß ich bis zum Desktop nichts eingeben. Wenn ich nach dem Einschalten die option Taste drücke komme ich aber in's Text Menü bzw kann "Blind 1 oder 2 eingeben was ich halt booten will, wenn ich das Grafische aktiviert habe klappt das nicht der Rechner steht wie geschrieben bevor das Grafische Menü angezeigt wird und er bootet erst wenn der Monitor mindestens im Stand By steht.