

Erledigt

Temperatur aus dem Ryzen 2 auslesen & ein paar weitere Feintuning-Sachen - möglich?

Beitrag von „klein2“ vom 28. Januar 2020, 23:08

Hmm ok - ich habe VirtualSMC.kext installiert. Kann ich dennoch mal schauen ob es was ausgibt 😊 Danke!

Update

Ich habe eben FakeSMC installiert und habe erstmal versucht damit zu booten. Das klappt leider gar nicht.



Leider startet das System von dort aus nicht weiter und hängt sich hinterher mit einen "Black Screen" (Display bleibt an) auf.

Dabei sind mir noch ein paar "Feinheiten" aufgefallen, evtl. gibt es hierzu ja auch einige einfache Handgriffe mit denen man das gelöst bekommt:

- wenn ich mich nicht binnen weniger Sekunden ins Catalina einlogge, schläft das System ein und ich bekomme es nicht mehr geweckt (denke das sind um die 20 Sekunden), da hilft nur der Reset-Button

- wie man im Foto sehen kann, (oberen 4 Einträge) überschreibt OC hier meinen Bootscreen, wie bekomme ich das weg?

- die Auflösung passt nicht; wie bekomme ich den Screen auf 2560x1440? Bei der HD6850 klappte das bei High Sierra OOTB, mit der GTX760 nicht, da war es genauso wie hier jetzt 😊 (im "zweiten" Boot Screen passt die Auflösung)

- ich hatte versucht "Nachrichten" ans laufen zu bekommen, da ich neben Threema doch immer mehr iMessage nutze um mit Freunden und Kollegen zu schreiben, ich glaube das klappt bei einem AMD gar nicht, oder? (auf dem X230 läuft es einwandfrei)

Ich habe jetzt einfach mal alles was mir hier noch einfällt runtergeschrieben und würde mich tierisch freuen, wenn es für dieses "Feintuning" noch Ideen gibt 😊