

***gelöst* Beim Bootvorgang nur NVRAM reset möglich BigSur OpenCore**

Beitrag von „Thorsten707“ vom 20. September 2021, 23:01

Hallo zusammen,

ich nutze im Proberaum ein MSI Z87-G45 Gaming +Nvidia GTX 760. Darauf läuft seit ein paar Jahren HighSierra mit Clover stabil.

Das würde ich prinzipiell so lassen, aber meine DAW (Cubase) braucht halt so langsam ein moderneres MacOS.

Und umsteigen auf OpenCore mag ich auch endlich.

Also habe ich mir eine neue SSD gekauft (Samsung EVO 870), einen USB Bootstick (BigSur) mit Tinu erstellt und die Dortania Wiki für Haswell durchgearbeitet.

Beim aktuellen OC die sample.plist soweit konfiguriert und in config.plist umbenannt. Dann den sanity Check online gemacht und soweit alles tutti.

Einstellungen im Mainboard sind auch kontrolliert und eingestellt. Zu Hilfe kam mir ein mehrteiliges, deutschsprachiges Tutorial auf YT.

So weit, so gut:

Beim ersten Bootvorgang des USB-Sticks bekomme ich aber lediglich die Option, ein NVRAM reset zu machen.

Das ändert sich auch nicht, wenn ich es mache. Daher vermute ich, dass ich in den Untiefen der Config noch einen falschen Eintrag habe.

Ich habe auch leider keine vorkonfigurierte Plist für mein Mainboard gefunden, daher der Umstand mit der Sample.plist.

Ich habe mal meine komplett gebaute EFI hochgeladen.

Könntet ihr bei Gelegenheit mal schauen, ob ihr mit geschultem Auge einen fehler entdeckt?
Denn ich komme beim besten Willen nicht drauf.

Nach den vielen Stunden Wiki lesen und Videos schauen wäre ich für einen Support super
super dankbar. 😊

Viele Grüße und Danke Euch.