

Erledigt

Open Core mit BigSur auf Clover mit Big Sur

Beitrag von „Amante81“ vom 20. März 2021, 13:23

[g-force](#)

5T33Z0

[Raptortosh](#)

[RenStad](#)

hallo Leute,

falls hier einer helfen kann um Klarheit ins dunkle zu bringen wäre es echt super!

versuche es so genau wie möglich zu erklären....

im anhang hab ich 3 zip file hoch geladen.

1. OC-BigSur-EFI = zurzeit mein gut funktionierender BigSur mit OC und bei 58 grad im Idle zustand.

(mit dieser EFI kann ich auch Catalina starten aber komischer weise bei Idle 58 grad wobei mit Clover Catalina nur 43 grad im Idle erreicht. für Catalina hab ich natürlich auch MacBookPro10,1 verwendet wie mit Clover auch. also daran kann es nicht liegen das die Temperatur bei OC so hoch ist im Idle)

2. Clover-Catalina-EFI = zurzeit mein perfekt funktionierender Catalina mit Clover 5070 und bei 43 grad im Idle (startzeit 7-8 Sekunden)

3. Clover-Test-BigSur-EFI = zurzeit am testen mit Clover 5130 (auch schon mit 5131 probiert) BigSur zum laufen zu bringen, leider ohne erfolg Boot Panic egal wie ich es einstelle. hab im Ordner ACPI ein Ordner hinterlegt mit den neuen ssdt die ich in OC zurzeit verwende und die

ich auch zum testen in Acpi/patched Ordner mit dene die momentan drin sind ausgetauscht habe, auch ohne erfolg.

wie müsste der Clover Ordner eigentlich aussehen damit BigSur startet???

vielleicht kann da jemand helfen.

falls jemand fragen sollte warum ich jetzt unbedingt Clover für BigSur zum laufen bringen möchte....?

ganz einfach wie oben erklärt möchte testen ob Clover mit BigSur beim Idle zustand die gleichen Temperaturen erreicht wie mit OC.

denn Clover mit Catalina wie gesagt erreicht 43 grad und mit OC Catalina 58 grad

da stimmt irgend wo was nicht....

wäre über jeden Tip und Hilfe dankbar....!!!

bin mit meinem Latein und versuchen am ende, deshalb seit ihr meine letzte Chance zum erfolg zu kommen.

Danke