

Erledigt

PATCHED DSDT

Beitrag von „siNCeyyy“ vom 5. April 2019, 21:55

Ich habe mir hier im Forum die Anleitung zwar durchgelesen verstehe aber nur bahnhof tut mir leid

Kann mir vlt jemand eine Patched DSDT erstellen bitte ?

falls ja Dateien befinden sich im anhang ebenfalls meine Hardware Specs

Beitrag von „griven“ vom 5. April 2019, 22:28

Was genau soll denn da gemacht werden oder anders gefragt was geht denn nicht was gehen sollte?

Beitrag von „siNCeyyy“ vom 5. April 2019, 22:43

Meine Soundkarte der Micrphone port und irgendwas stimmt nicht mit meiner GTX 650 Videos freeze auf youtube und anderen seiten

und eine allgemeine frage wie stelle ich meinen cpu richtig ein wegen p und c stepping ?

mir wuerde es bereits reichen ob jemand meine clover config.plist angucken wuerde ob da alles richtig eingestellt ist

Beitrag von „griven“ vom 5. April 2019, 22:54

Was die CPU angeht reicht es in Deinem Fall bei Clover die P und C States injecten zu lassen. Pack Deinen EFI Ordner mal in ein Zip (den Apple Ordner sofern vorhanden vorher löschen) und lade ihn hoch dann kann man sich ein Bild von der Ausgangssituation machen.

Beitrag von „siNCeyyy“ vom 5. April 2019, 22:57

Datei ist Hochgeladen

Welche C und P States denn die die im Bios angezeigt werden ?

Also ist eine Patched DSDT nicht immer notwendig ?

Beitrag von „griven“ vom 5. April 2019, 23:20

Versuch es für den ersten Aufschlag mal hiermit: [config.plist](#)

Deine aktuelle config bitte einfach umbenennen in config_alt.plist so hast Du für den Fall der Fälle die Möglichkeit die config über das Clover Menu auszuwählen falls der Rechner den Start verweigert.

Beitrag von „siNCeyyy“ vom 5. April 2019, 23:24

War denn in meiner gross was falsch ?

ist halt Sandy Bridge

Muss ich wenn ich die Nvidia Webdriver Installiere in der Config.plist enable nvidia wieder auf 0 setzen und dann Nvidiaweb aktivieren ?

und habe vergessen zu sagen die Intel HD ist im Bios Deaktiviert

Sollte ich nachtreaglich eigentlich noch Multibeast drueber laufen lassen ? wie das damals so ueblich war ?

Beitrag von „griven“ vom 5. April 2019, 23:46

Der Webtreiber musst Du nicht installieren der bringt für Deine Karte rein gar nichts. Die Webtreiber richten sich an Karten mit der Maxwell (GTX 74X und höher) und Pascal (GTX 1XXX) Architektur für alles andere sind die eher nicht zu gebrauchen. Vom Grundsatz her ist Deine config schon in Ordnung gewesen viel war nicht zu ändern 😊 Was ich gemacht habe:

-> ACPI -> C-States und P-States angehakt (bis SandyBridge macht Clover den Job prima)

-> ACPI -> FixHDA Haken gesetzt für Audio Injection mit AppleALC

-> Devices -> Audio ID 11 gesetzt für CX20642 (falls der nicht geht auch mal 13 probieren)

-> SMBIOS -> iMAC 14,2 definiert (ein Modell mit ähnlicher NVIDIA Grafik)

-> Kext und KernelPatches -> Unnötige Patches deaktiviert

Generell ist Multibeast nicht nötig denn wir ändern ja nichts am System und alles was wir brauchen haben wir ja auf der EFI Partition im Tanzbereich von Clover. Clover tut den Job ansonsten müssen wir uns da nicht weiter drum kümmern. Das die IntelHD deaktiviert ist ist in dem Fall okay und ein Vorteil das die HD3000 keinen wirklichen Mehrwert bietet wenn eine dedizierte GPU vorhanden ist (HD3000 kann kein QuickSync bzw. kann es nicht in einer für macOS nutzbringenden Art und Weise).

Beitrag von „siiNCeyyy“ vom 5. April 2019, 23:49

und wie nutzt ich zb von nvidia das nvenc in obs ?

und laufen meine Cuda kerne denn eig unter mac os ? :&

aber vielen dank ich hoffe es klappt alles denn ich bin dir mega dankbar dafuer 😄

Beitrag von „griven“ vom 6. April 2019, 00:04

Für Cuda musst Du nur den Cuda Treiber installieren (Cuda != Webtreiber) dann sollten Anwendungen die Cuda unterstützen auch damit arbeiten 😊

Ob und in welchem maße macOS die NVIDIA Karte für das encoding benutzt hängt zum einen von den Fähigkeiten der Karte ab zum anderen aber auch von der Software. FinalCut zum Beispiel nutzt die Encoder der NVIDIA Karte nicht denn hier setzt Apple auf Intel QuickSync (Ausnahmen bilden die AMD VEGA und RX Karten mit passender Systemdefinition).

Beitrag von „siiNCeyyy“ vom 6. April 2019, 00:25

Ok auf jedenfall Vielen dank ich melde mich mit dem Resultat

Schoenen Abend dir noch 😄