

Erledigt

Clover Intel HD4600 Probleme

Beitrag von „saez“ vom 23. Dezember 2017, 10:16

Hallo,

ich habe ein Problem mit Clover, ich bekomme die HD 4600 einfach nicht zum Laufen. 🙄🙄
Ich habe schon alles probiert was ich hier im Forum gefunden habe. Gibt es hier einen Clover Spezialisten der mir helfen kann? Anbei meine Config.plist

Beitrag von „al6042“ vom 23. Dezember 2017, 11:18

Hi, geht es um das Gerät aus deiner Signatur?

Da wird noch von Ozmosis geredet... 😊

Mit dieser fast leeren Config.plist kann ich keine Tipps zu nächsten Schritten abgeben..
Welche Version von Clover hast du im Einsatz und welche Kexte liegen dort mit drinnen?

Beitrag von „rubenszy“ vom 23. Dezember 2017, 13:01

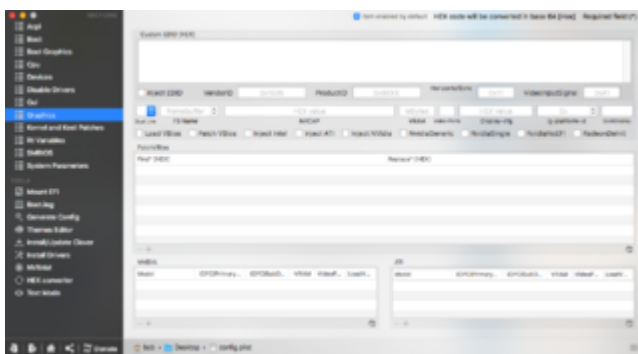
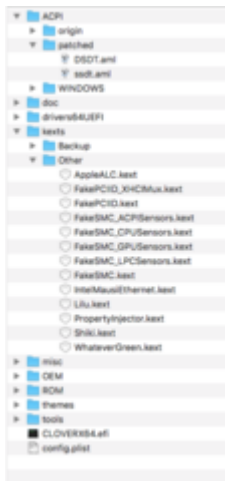
Config von ACPI Einträgen befreien mit dieser dann in das System booten mit DPCIManager
eine DSDT erstellen und mit ssdtPRGen eine SSDT diese beiden dann hier hoch laden.

Beitrag von „saez“ vom 23. Dezember 2017, 14:39

Ich konnte jetzt High Sierra installieren aber die Grafik ist immer noch bei 7MB. Mit Ozmosis kann ich kein High Sierra installieren deshalb möchte ich auf Clover wechseln. Ich benutze die Letzte Version von Clover.
Anbei die Dateien.

Beitrag von „rubenszy“ vom 23. Dezember 2017, 15:54

Na dann viel Spaß damit.





Die Kexte wie auf dem Bild zu sehen in den Ordner, die SSDT und DSDT auch wie auf dem Bild.

Bei deiner config alles raus so wie auf den Bildern.

Beitrag von „saez“ vom 23. Dezember 2017, 18:01

Vielen Dank aber er bootet nicht durch.
Ich versuch es mal im verbose modus mal gucken wo er hängt

Beitrag von „rubenszy“ vom 23. Dezember 2017, 19:14

probier es mal mit der

Beitrag von „saez“ vom 23. Dezember 2017, 21:04

Leider kein Erfolg. Ich kann jetzt wieder booten, der Intelbacklight.kext war das Problem habe ich jetzt weg gelassen. Mit der zuerst erstellten Dsdt läuft der boot nicht durch, bei der zweiten schon aber immer noch 7mb Grafik.
Anbei mein bootlog

Spoiler anzeigen

Beitrag von „rubenszy“ vom 23. Dezember 2017, 23:03

bei dir läuft was falsch, dein config smbios ist imac 18,2

Beitrag von „saez“ vom 23. Dezember 2017, 23:51

Ne es ist 14.2 habe nur die 18.2 kurz probiert um zu gucken ob sich etwas ändert.