

Erledigt

[Erledigt] Mac OS 10.12.3 Intel HD4400 problem

Beitrag von „zocker092“ vom 17. Februar 2017, 16:42

Hallo miteinander,

ich habe schon sehr viel in Google geschaut und auch schon rum probiert aber kommt leider nicht weiter.

Daher habe ich mich mal hier angemeldet um Hilfe zu suchen.

Ich habe einen Lenovo G50-70 Laptop mit einem Intel i5 und 8GB RAM.

Darauf habe ich erfolgreich OSX 10.12.3 installiert nur habe ich folgendes Problem:

Beim Login kommen immer streifen durch das Bild und die Grafikkbeschleunigung scheint nicht aktiv zu sein.

Zumindest hat die Taskleiste keine Transparenz. 😞

Kann mir jemand von euch Helfen?

ich würde mich wirklich sehr freuen.

PS.: Falls noch Infos, Daten etc gebraucht werden bitte kurz darauf hinweisen 😊

Ich werde diese dann schnellstmöglich nachreichen.

Grüße

zocker092

Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2017, 16:53

Bitte füll mal dein Profil aus 😊
Wie ist dein Monitor mit der iGPU verbunden?

Beitrag von „rocketb“ vom 17. Februar 2017, 18:01

Schau mal in der Laptop Sektion Anleitung 430 g1 da erkläre ich, wie man die Graka einbindet

Beitrag von „derHackfan“ vom 17. Februar 2017, 21:58

Hallo und Herzlich Willkommen im Hackintosh Forum.



Beitrag von „zocker092“ vom 17. Februar 2017, 23:46

[Zitat von kuckkuck](#)

Bitte füll mal dein Profil aus 😊
Wie ist dein Monitor mit der iGPU verbunden?

Ich nutze den Laptop Monitor.

[Zitat von rocketb](#)

Schau mal in der Laptop Sektion Anleitung 430 g1 da erkläre ich, wie man die Graka einbindet

Das werde ich morgen noch mal genauer testen.

Habe es gerade mal versucht jetzt startet der Laptop gar nicht mehr 😞
Aber ich werde es mir morgen in aller Ruhe noch mal genauer anschauen 😊

[Zitat von derHackfan](#)

Hallo und Herzlich Willkommen im Hackintosh Forum.



Vielen Dank 😊

Beitrag von „kuckkuck“ vom 18. Februar 2017, 14:59

Probier mal als ig-platform-id im Clover Configurator 0x0166000A zu setzen 😊

Beitrag von „zocker092“ vom 18. Februar 2017, 19:38

[Zitat von rocketb](#)

Schau mal in der Laptop Sektion Anleitung 430 g1 da erkläre ich, wie man die Graka einbindet

Ich habe es heute noch mal versucht nach dem das Notebook gestern nicht mehr starten wollte aber wieder gleiches Ergebnis.
Notebook wollte nicht mehr starten.
Daher habe ich erst mal das Backup wieder eingespielt.

[Zitat von kuckkuck](#)

Probier mal als ig-platform-id im Clover Configurator 0x0166000A zu setzen 😊

Leider ohne Erfolg. 😞

Beitrag von „rocketb“ vom 18. Februar 2017, 20:59

Schon einmal El Capitan probiert ?

Dieses os läuft auf meinem Notebook Butter weich im Vergleich zu Sierra

Beitrag von „zocker092“ vom 19. Februar 2017, 01:33

[Zitat von rocketb](#)

Schon einmal El Capitan probiert ?

Dieses os läuft auf meinem Notebook Butter weich im Vergleich zu Sierra

Ne das habe ich noch nicht ausgetestet.

Aber ich würde auch wenn es geht ganz gerne bei Sierra bleiben.

Ich habe aber eben mal im Netz eine DSDT Datei gefunden, mit der meine Grafikkarte läuft 😊

Leider laufen aber einige andere sacht nicht bzw. nicht mehr mit der Datei 😞

Kann man eine DSDT Datei auslesen, was konkret da im Grafikbereich gemacht wurde und dies in meine DSDT übertragen?

Ich muss dazu sagen, ich habe bisher quasi 0 Plan von der DSDT Geschichte...

Grüße

zocker092

Beitrag von „rocketb“ vom 19. Februar 2017, 08:16

Wer Musik macht sollte sich nicht zu schade sein, ein paar Euro für seine Arbeit auszugeben.

Beitrag von „al6042“ vom 19. Februar 2017, 11:03

[@zocker092](#)

Klar kann man mit der DSDT noch einiges machen...

Dafür benötigen wir aber sowohl die unbehandelte Original DSDT deines Lappis und die von dir getestete, in der die Grafik-Nummer läuft.

Die unbehandelte erhältst du, wenn du beim Booten im Clover Bootmenü mehrfach die F4-Taste drückst.

Leider wird dir nicht angezeigt, dass damit etwas passiert ist, aber Clover extrahiert die DSDT.aml, zusammen mit einem Rudel weiterer .aml-Dateien, in den Ordner /EFI/CLOVER/Acpi/origin auf deiner versteckten EFI-Partition.

Hilfreich an dieser Stelle, wäre auch noch ein Screenshot vom PCI-List-Fenster des [DPCI-Manager](#) und eine IOREG-Datei vom [IORegistryExplorer](#).

packe mal alles zusammen in ein ZIP-File und wir schauen uns das an... 😊

Beitrag von „zocker092“ vom 19. Februar 2017, 17:24

[Zitat von al6042](#)

[@zocker092](#)

Klar kann man mit der DSDT noch einiges machen...

Dafür benötigen wir aber sowohl die unbehandelte Original DSDT deines Lappis und die von dir getestete, in der die Grafik-Nummer läuft.

Die unbehandelte erhältst du, wenn du beim Booten im Clover Bootmenü mehrfach die F4-Taste drückst.

Leider wird dir nicht angezeigt, dass damit etwas passiert ist, aber Clover extrahiert die DSDT.aml, zusammen mit einem Rudel weiterer .aml-Dateien, in den Ordner

/EFI/CLOVER/Acpi/origin auf deiner versteckten EFI-Partition.

Hilfreich an dieser Stelle, wäre auch noch ein Screenshot vom PCI-List-Fenster des [DPCI-Manager](#) und eine IOREG-Datei vom [IORegistryExplorer](#).

packe mal alles zusammen in ein ZIP-File und wir schauen uns das an... 😊

Alles anzeigen

Erst einmal Vielen Dank für deine Angebotene Hilfe.

Aber ich habe mich heute noch mal ausführlich mit dem Patchen beschäftigt und es selber
hinbekommen 👍

Jetzt läuft alles inkl. der Grafikkarte, damit hat sich das Thema wohl erledigt.

Aber Vielen Dank auch an die anderen für eure Hilfe 😊

Grüße

zocker092

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Februar 2017, 17:28

Der Thread hat jetzt auch einen grünen Haken bekommen.

Viel Spaß noch mit deinem Hackintosh und bleibe uns im Forum erhalten.