

Erledigt

Intel HD 4400 funktioniert nicht

Beitrag von „AlinaS.“ vom 25. November 2018, 21:00

Hallo zusammen, 😊

ich hätte ein folgendes Problem und zwar funktioniert meine Integrierte Grafikkarte nicht. Sie wird zwar erkannt, allerdings nur mit 7MB vram . Ich habe schon einige Methoden, also verschiedene Kexts und config Einstellungen versucht aber bisher hat nichts geholfen. Durch FakePCID wird die Intel HD Graphics 4400 als 4600 dargestellt.

Meine Hardware ist folgende:

Mainboard: Asus H81M-Plus

Prozessor: Intel Core i3-4160 / Haswell

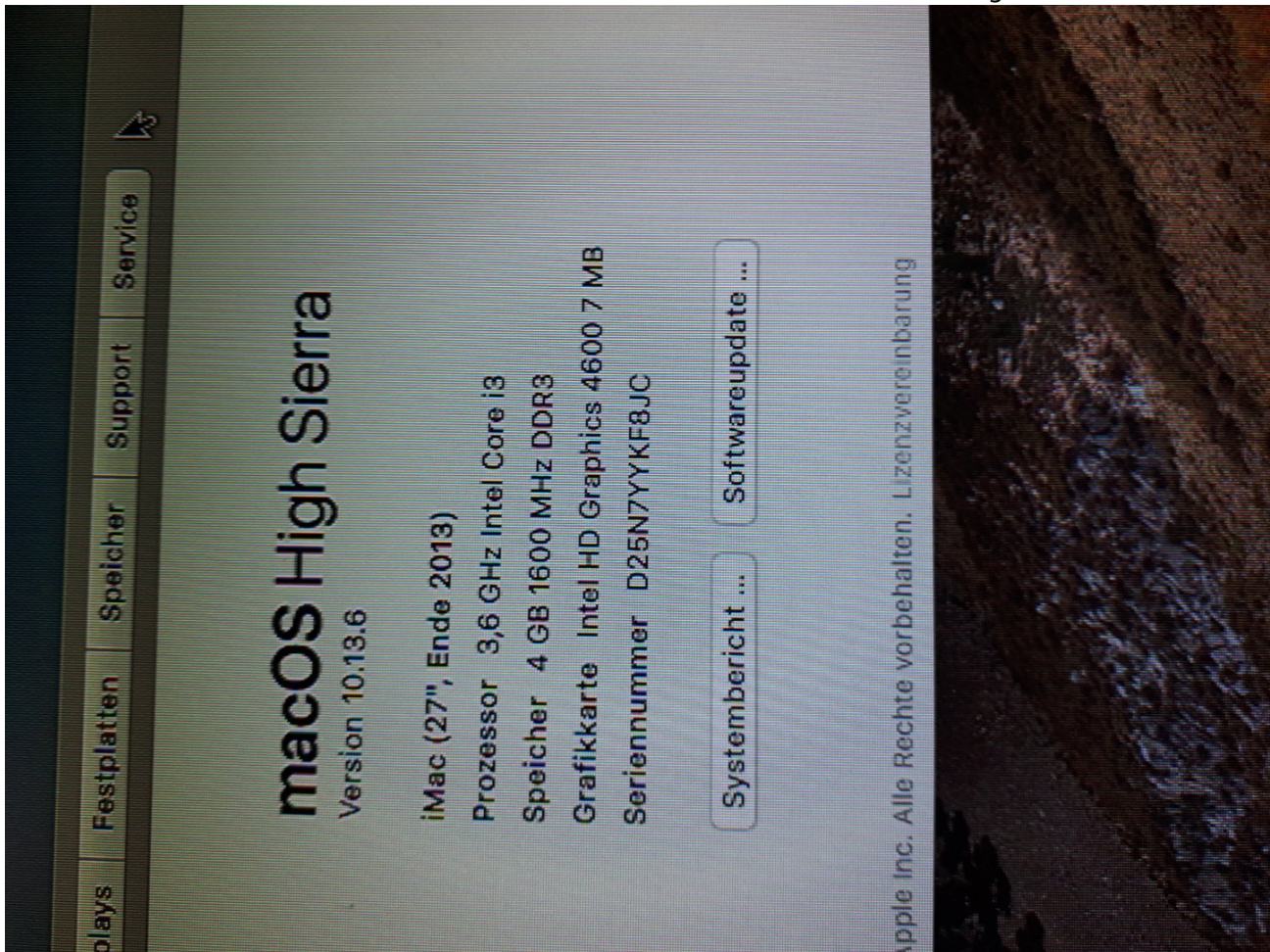
Grafikchip: HD 4400

RAM: 4GB DDR-3 (1600MHz)

Monitor: BenQ GL2450, FullHD @ 1920x1080 angeschlossen via DVI-D

Ansonsten funktioniert alles soweit

Falls Informationen fehlen sollten bitte dazu schreiben. Im Anhang sind noch Bilder



Ich bedanke mich im Voraus für jede Antwort

Eventuell mal beide ID's auch mit Fake ID IntelGFX:

Code

1. 0x04128086

testen.

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. November 2018, 21:23

[AlinaS.](#) hast du das hier schon gelesen und abgearbeitet?

Funktioniert auf meinem [ASRock H81M-HDS](#) mit Intel Core i3 4150 und HD 4400 einwandfrei. -
> [Intel HD 4400 \(Desktop Version\) Clover](#)

Beitrag von „AlinaS.“ vom 25. November 2018, 21:26

ja, hab ich schon versucht 😞 soll ich mal meinen EFI-Ordner hochladen?

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. November 2018, 21:34

Meinetwegen... 😊

Die Nachricht ist zu kurz. Text muss mindestens 3 Wörter enthalten.

Beitrag von „AlinaS.“ vom 25. November 2018, 21:44

[Zitat von derHackfan](#)

Edit by al6042 -> Bitte keine Vollzitate von Beiträgen, welche direkt über deiner Antwort stehen...

Bitte schreibe in deinen eigenen Worten...

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. November 2018, 21:58

Teste bitte mal den Anhang. 😊

Beitrag von „AlinaS.“ vom 25. November 2018, 22:02

[Zitat von derHackfan](#)

Edit by al6042 -> Bitte keine Vollzitate von Beiträgen, welche direkt über deiner Antwort stehen...

Vielen Dank für die schnelle Antwort. Leider hat es nichts gebracht, immer noch das selbe Problem...

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. November 2018, 22:04

[Zitat von AlinaS.](#)

Durch FakePCID wird die Intel HD Graphics 4400 als 4600 dargestellt.

Das ist es was mich stört, weil meine bleibt eine HD 4400 und ich habe 1 : 1 nach der Anleitung gearbeitet.

Beitrag von „AlinaS.“ vom 25. November 2018, 22:07

[Zitat von derHackfan](#)

Edit by al6042 -> Bitte keine Vollzitate von Beiträgen, welche direkt über deiner Antwort stehen...

Die Anleitung war tatsächlich mein erster Versuch, da es mir aber nicht geholfen hat, habe ich andere Wege probiert.. YouTube-Tutorials und die Anleitung von T0ny iks 86 haben ja aber wie gesagt auch nichts geholfen...:/

Beitrag von „al6042“ vom 25. November 2018, 22:09

[AlinaS.](#)

Bitte unterlasse das dauernde Zitieren von Beiträgen, die direkt über deiner Antwort stehen.

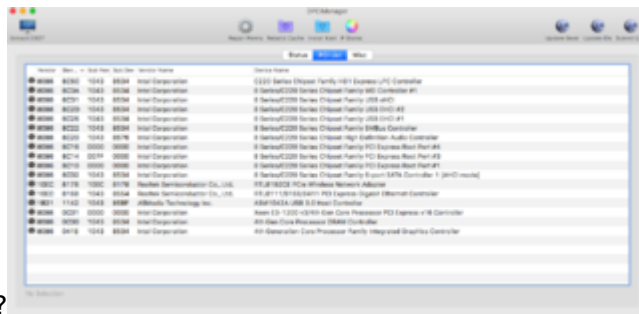
Auf Dauer wird das hier als SPAM angesehen und nicht geduldet.

Danke.

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. November 2018, 22:10

Kannst du bitte mal einen Screenshot vom DPCI Manager (PCI List) machen?

Beitrag von „AlinaS.“ vom 25. November 2018, 22:13



Hoffe es ist okay so..!?

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. November 2018, 22:21

Dann hier der nächste Versuch.

Beitrag von „AlinaS.“ vom 25. November 2018, 22:25

Hat leider auch nicht funktioniert... :I

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. November 2018, 22:31

Dann leg mal bitte das Kext aus dem Anhang zu den anderen in der EFI.

Beitrag von „AlinaS.“ vom 25. November 2018, 22:34

Danke, aber hat wieder nicht geholfen...

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. November 2018, 22:40

Hast du mal im BIOS geschaut wieviel RAM deiner IGP zugewiesen ist?

Beitrag von „AlinaS.“ vom 25. November 2018, 22:41

Habe ich auch schon geschaut, habs auf 64Mb geändert, da das anderen anscheinend geholfen hatte.. hab es aber auch schon auf dem Maximum gehabt, war Erz. das gleiche..

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. November 2018, 22:45

Dann bitte der nächste Versuch.

Beitrag von „orbislacteus“ vom 25. November 2018, 22:48

Eigentlich sind die H81 boards ziemlich pflegeleicht. Ich kann dir morgen mal meinen EFI schicken, den betreibe ich hier querbeet auf mehreren Rechnern mit Desktop Haswells ohne Probleme.

Beitrag von „AlinaS.“ vom 25. November 2018, 22:49

Hat ebenfalls nicht funktioniert, könnte es daran liegen, dass es High Sierra ist? Habe auch gelesen, dass HD 4400 unter Umständen nur bis Sierra supported wird..

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. November 2018, 22:52

Das wäre (auch) eine Option, also wenn du noch eine andere Platte/Installation hast dann teste jenes doch bitte mal, dann haben wir Gewissheit woran es liegt. 😊

Beitrag von „orbislacteus“ vom 25. November 2018, 22:52

Unsinn, habe hier nen Rechner mit i3-4170 cpu und da läuft Mojave mit vollem RAM und voller Beschleunigung.

Beitrag von „AlinaS.“ vom 25. November 2018, 22:56

Ja, hab leider nur eine Platte, hatte zuvor Mojave drauf, da ich es unter Mojave schon nicht hinbekommen habe, habe ich dann High Sierra installiert.. ebenfalls ohne Erfolg... [orbislacteus](#) wäre nett von dir mir deine EFI zu schicken.. 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. November 2018, 22:58

[orbislacteus](#) Sag bitte nicht Unsinn, lade stattdessen lieber deinen EFI Ordner hoch, ich habe ausdrücklich "das wäre eine Option" geschrieben.

Ist mir ein wenig zu aggressiv.

Beitrag von „orbislacteus“ vom 25. November 2018, 23:05

Ja, mache ich morgen, bin schon im Bettchen. War nicht aggressiv gemeint, sorry, wenn sich jemand angegriffen gefühlt hat.

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. November 2018, 23:16

Ich mache hier mal den Anfang mit meiner EFI, fragt mich bitte nicht nach dem letzten Stand, habe darüber hinaus ganz viel experimentiert und gerade noch mal SMBIOS erneuert.

Klick -> [Intel HD 4400 \(Desktop Version\) Clover](#)

Beitrag von „AlinaS.“ vom 25. November 2018, 23:28

Ich danke dir :o es funktioniert endlich!!!!!!! :))) ..Meinst du, es würde unter Mojave ebenfalls laufen? 😊 Danke echt..

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. November 2018, 23:32

Versuch macht klug, update bitte Kexte und Clover und der Rest wird sich zeigen. 😊

Oder noch besser, Mojave Stick rein und booten...

Beitrag von „orbislacteus“ vom 26. November 2018, 11:42

Na das ist ja schön, dass es funktioniert - hier noch etwas verspätet auch mein EFI-Ordner - funktionierte bei mir ach mit Mojave.