

Erledigt

Gigabyte Z97M-DS3H Grafikkarte nur 5 mb

Beitrag von „Andi5678“ vom 14. Dezember 2017, 20:31

Hallo Leute,

bräuchte eure Hilfe bei der Grafikkarte, im Moment hab ich Clover als Bootloader weil das OZM von hier nur Probleme macht, verbaut ist ein i 5-4690K, Mainboard ist REV. 1.0, GA-Z97M-DS3H, sollte die HD 4600 sein, hab noch Screenshots angehängt, danke schon mal im Voraus

PS:Zweiter Hackintosh, deshalb nicht Profil

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 14. Dezember 2017, 20:55

Am besten du postest hier deine config.plist.

Beitrag von „Andi5678“ vom 14. Dezember 2017, 21:05

Hier meine DSDT

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 14. Dezember 2017, 21:42

Ich würde mir erstmals ein USB Start-Clover Stick anfertigen und mit F12 beim Rechnerstart von dem booten.

Ich würde mir eine neue config.plist anlegen und nur notwendige Sachen für HS belassen.

Oder probiere mit dieser plist.

Kexts-Auswahl wie im Bild **ohne** WhateverGreen, CodecCommander und Zeug für Nvidia, je weniger kexts desto besser.

Und alle in Other-Ordner.

Beitrag von „Andi5678“ vom 16. Dezember 2017, 20:35

Bräuchte Hilfe, brings nicht hin mit der Grafikkarte

Beitrag von „al6042“ vom 17. Dezember 2017, 14:50

Versuche es bitte mal mit beiliegender Config.plist, packe aber die aktuellen Versionen der Kexte [Lilu](#) und [IntelGraphicsFixup](#) in den Ordner /EFI/CLOVER/kexts/Other...

Beitrag von „Andi5678“ vom 17. Dezember 2017, 22:46

Danke, aber es hat sich leider nichts geändert, wenn es mit OZM laufen würde, aber da spinnt auch das System ab

Hat keiner Tipps, muss doch einer das gleiche Mainboard haben

Beitrag von „griven“ vom 22. Dezember 2017, 23:35

Versuch es bitte hiermit: [config.plist](#) und ziehe alle Extensions in dem Ordner Others zusammen. Solange Du nur eine Version von macOS verwendest macht es keinen Sinn hier zu

splitten...

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 23. Dezember 2017, 11:04

Ich würde erstmal etwas aufräumen, es wird im Grunde nur das was im screenshot gezeigt benötigt.

Ich würde [BIOS Einstellungen](#) überprüfen und noch die eine config ausprobieren, die im Anhang.

[BIOS settings:](#)

Virtualization : Enabled
VT-d : Disabled
XHCI Hand-Off : Enabled
Legacy USB Support: Auto/Enabled
IO SerialPort : Disabled
Network Stack : Disabled
XMP Profile : Auto / Profile 1/Enabled
UEFI Booting set to Enabled and set Priority over Legacy
Secure Boot : Disabled
Fast Boot : Disabled
OS Type: Other OS
Wake on LAN : Disabled
Based on the GPU you're using change the following settings:

Integrated Graphics : Enabled
Graphics: IGD/Integrated/iGPU/CPU Graphics
[DVMT](#) Pre-Allocated : 128M

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 25. Dezember 2017, 16:34

Hab gestern HS.02 auf einem USB3 Stick installiert. Mit dieser config sehr einfache Installation. Hab jedoch integrierte Grafik im BIOS deaktiviert, da eine GTX 960 installiert ist. Ohne den Treiber auch nur 8 MB Grafik. Nach WebDriver Installation scheint alles OK zu sein.

Beitrag von „Andi5678“ vom 26. Dezember 2017, 11:40

Hab es gestern nochmals mit OZM versucht, geht nicht, komm nicht in den Installer, hängt bei kext stal GFX0, lade jetzt erst mal 10.13.2 herunter. Mit Clover hab ich jetzt nochmal komplett neu installiert, in der Hoffnung, das die Kexte dann funktionieren, geht immer noch nicht. Danke schon mal an alle

MFG

PS: Hab glaub ich das Problem entdeckt, der Monitor ist mit DVI verbunden, könnte das sein???

So, hab jetzt 10.13.2 mit Clover installiert, keine Besserung obwohl ich jetzt mit HDMI am Monitor bin, weiß nicht mehr weiter, warum die Grafik nicht geht bzw. auch OZM bei mir nicht geht, bei anderen gehts ja anscheinend

Hallo Leute,

Hier ist mal meine DSDT mit Clover extrahiert, vielleicht kann sich die mal einer ansehen bzw. bearbeiten für mein Board.

Danke schon mal

MFG Enßer

Beitrag von „griven“ vom 7. Januar 2018, 21:07

Allein für die IGPU braucht es in der Regel keine editierte DSDT hier sollte es bei Clover reichen den Haken bei InjectIntel zu setzen und ggf. noch eine passende PlattformID mitzugeben. In Deinem Fall sprechen wir ja von einer HD4600 also einem Haswell System eine passende PlattformID wäre da zum Beispiel diese hier: 0x0d220003 im Bios bitte noch darauf achten das für die IGPU 96MB oder mehr Speicher eingestellt wird und der [DVMT](#) Wert sofern einstellbar auf MAX eingestellt wird und dann sollte das eigentlich laufen egal ob der Schirm am DVI oder HDMI Port hängt.

Beitrag von „Andi5678“ vom 21. Januar 2018, 11:34

Hallo Leute,

Danke schon mal an alle, die mir helfen wollen, aber es geht nicht, hier nochmal meine Plist

MFG

A.Enßer

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 21. Januar 2018, 11:41

FakePCIID.kext brauchst du in der Regel bei deinem System nicht.
Lili.kext und Intel GrafikFixup sind aktuell?

Beitrag von „Andi5678“ vom 21. Januar 2018, 11:44

Alle mit Kextupdater geprüft, sind neu

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 21. Januar 2018, 15:00

Kannst du die ausprobieren:
Natürlich auf einem extra USB-Start-Stick.

Beitrag von „Andi5678“ vom 21. Januar 2018, 18:21

geht leider auch nicht

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 21. Januar 2018, 19:00

Bei einem original BIOS würde ich ins BIOS gehen und die Optimized defaults laden.
Danach erneut die empfohlenen Einstellungen für die Platine und Intel Grafik machen.

Ich selbst jedoch würde eine günstige RX 560 kaufen!