

Erledigt

El Capitan Gigabyte Z97N Wifi Problem

Beitrag von „Insidious“ vom 13. Oktober 2015, 19:21

Guten Abend,

ich habe versucht nach der [Anleitung](#) von MacGrummel El Kapitän auf meinem Hacki zum Laufen zu bringen, hatte jedoch bis jetzt keinen Erfolg.

Ich hänge im grauen Installationsbildschirm bei dem einfach nichts mehr passiert. Aktuell läuft bei mir Ozmosis OZ1479m auf dem Gigabyte Z97n Wifi mit Yosemite ohne Probleme. Habe das Upgrade via Clover versucht.

Habe den Installationsstick mit DiskMaker X5 erstellt (habe es auch bereits über Terminal versucht) und Clover 2.3k_r3280 mit den empfohlenen Anpassungen installiert.

Spoiler anzeigen

Ich verwendete die angehängte config (in EFI/Clover), SSDT (in EFI/Clover/ACPI/patched) und FakeSMC (in EFI/Clover/kexts/10.11).

Ich hoffe mir kann jemand bei meinem Problem helfen und ich bedanke mich bereits im Voraus. Meine restliche Hardware ist in meiner Sig zu finden.

Grüße Insidious

Beitrag von „Coaster“ vom 13. Oktober 2015, 19:25

In deiner Config bei Graphics hast du Inject Intel=Yes. Versuchst/Musst du ohne GraKa installieren? Denn soweit ich weiß läuft die Karte auch ohne WebDriver.

Mach da den Haken mal raus. Und auch NICHT Inject Nvidia.

Beitrag von „Insidious“ vom 13. Oktober 2015, 19:43

Vielen Dank für die schnelle Antwort. Nein, ich installiere mit meiner GTX 650Ti. Habe es geändert doch es macht leider keinen Unterschied, immer noch bleibt es bei dem grauen

Bildschirm stehen.

Beitrag von „Coaster“ vom 13. Oktober 2015, 19:53

Dann entferne vielleicht nochmal die Argumente `dart=0` und `nvda_drv=1` und probier, falls es immer noch nicht geht mal das Argument

Code

1. `Nvidia=False`
-

Beitrag von „Insidious“ vom 13. Oktober 2015, 20:16

Habe es mit `dart=0` und `nvda_drv=1` versucht, hat jedoch leider nichts geändert. Kommt das `Nvidia=False` in die Custom Flags im Clover Configurator ?

Beitrag von „Coaster“ vom 13. Oktober 2015, 20:23

Du solltest es eben ohne `dart=0` und `nvda_drv=1` probieren 😊
Ja, es kommt in das Feld im Clover Configurator rein.

Beitrag von „Insidious“ vom 13. Oktober 2015, 20:39

Meinte ich auch tut mir leid. Habe nun alles versucht auch mit `Nvidia=False` doch leider immer noch ohne Erfolg.

Beitrag von „thommel“ vom 13. Oktober 2015, 20:50

Hallo,

hatte am Anfang auch Probleme mit der Grafik. Nachdem ich mir den neuesten Clover Configurator besorgt hatte stand bei Grafik die Option Nvidia Single. Nach dem ich diese aktiviert hatte lief die Installation Durch. Es dauerte zwar einige Zeit bis der Installscreen erschien aber es ging dann weiter.

thommel

Beitrag von „Insidious“ vom 13. Oktober 2015, 21:09

Vielen Dank für den Tipp, welche Boot args hast du sonst noch verwendet ?

Edit: Habe es nun mit der Option NVIDIA Single versucht und bekomme nun immerhin eine Maus allerdings nur als spinning ball der nicht endet, gibt es hierfür eine Lösung ?

Beitrag von „thommel“ vom 13. Oktober 2015, 21:22

Hallo,

hänge mal meine Plist an. Du musst aber Deine Systemdefinition anpassen.

thommel

Beitrag von „Insidious“ vom 13. Oktober 2015, 21:30

Zu was sollte ich sie anpassen? Vielen Dank für die config.

Beitrag von „thommel“ vom 13. Oktober 2015, 21:38

Hallo,

auf der Seite SMBIOS sind noch ein paar Einträge von meinem Rechner die Du nicht mit übernehmen darfst.

thommel

Beitrag von „Insidious“ vom 13. Oktober 2015, 22:10

Habe die Config angepasst und auch ein anderes SMBios verwendet doch erhalte immer noch den drehenden kleinen unendlichen Ball.

Gibt es ein empfohlenes SMBios?

Beitrag von „crusadegt“ vom 13. Oktober 2015, 22:17

Kopier mal zusätzlich den Fakesmc kext in den 10.10 Ordner

Beitrag von „Insidious“ vom 13. Oktober 2015, 22:34

Wie verhält es sich denn wenn gleichzeitig Ozmosis läuft wird dann das FakeSMC aus Ozmosis genommen?

Edit: Hat jetzt geklappt der Kapitän wird gerade installiert ! Vielen Dank.

Beitrag von „crusadegt“ vom 14. Oktober 2015, 17:29

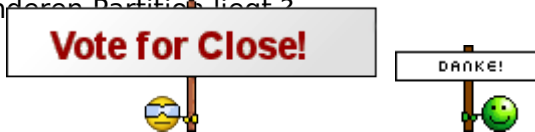
Solange du über den Stick bootest, sollte er auch nur die FakeSMC aus dem Stick nutzen..

Aber schoen das es funktioniert hat 😄

Beitrag von „Insidious“ vom 15. Oktober 2015, 21:55

Habe nun leider ein neues Problem. Habe nun den Kapitän installiert und lief auch so weit durch. Nur wird mir die SSD nicht im Clover Bootloader angezeigt und ich kann somit nicht davon starten 🙄

Wie ich jetzt im Festplattendienstprogramm sehe wurde die Festplatte wohl gar nicht beschrieben. Woran kann das liegen? Liegt es eventuell daran das Yosemite auf der gleichen Platte auf einer anderen Partition liegt?



Hatte nun Erfolg !

Beitrag von „apatchenpub“ vom 15. Oktober 2015, 22:00

Vielleicht könntest du für alle anderen noch erwähnen wo der Fehler war

Beitrag von „Insidious“ vom 15. Oktober 2015, 22:01

Gerne, das Problem lag daran, dass Yosemite auf der gleichen Platte lag und es dann

anscheinend zu Fehlern kam. Ich habe im Installationsprogramm die Festplatte formatiert und konnte dann El Capitan ohne Probleme installieren.

Beitrag von „apatchenpub“ vom 15. Oktober 2015, 22:04

wenn dann noch etwas ist einfach einen Mod anschreiben und hier ist wieder auf