

Erledigt Gigabyte z97x gaming 3

Beitrag von „nelson123“ vom 22. Dezember 2015, 21:50

Hallo Hackintosh Forum brauch hilfe bei mein Gigabyte z97x gaming 3 habe OZ_1669m.F7 installiert und versuche es schon mit mac os x 10.9.0 zu installieren leider schaffe ich die Installation aber so bald er neu startet von der ssd und nicht vom usb bricht der Rechner ab und startet wider von neu an

p.s. 10.11 läuft überhaupt nicht



Beitrag von „fundave3“ vom 22. Dezember 2015, 22:42

Hä wiso sind deine Themen Zwei mal drinne??? HAST du die Zweimal geöffnet? Naja okay ein Mod wird sich sicher darum kümmern.

Okay hast du mal mit -v gebootet um zu sehen wo er dann letztendlich neustartet

Beitrag von „nelson123“ vom 22. Dezember 2015, 23:55

nein leider noch nicht wie geht das ?

Beitrag von „al6042“ vom 22. Dezember 2015, 23:57

Fundave meint den hier -> [Gigabyte z97x gaming 3](#)

den werde ich löschen, damit keine Verwirrung aufkommt.

Beitrag von „nelson123“ vom 23. Dezember 2015, 00:15

Danke dafür mein iMac hat leider ein wlan karte problem so das er immer aus geht und ich ihn wider anschalten muss zu mein Bord kannst du mir da weiter helfen

Beitrag von „nelson123“ vom 23. Dezember 2015, 17:22

kann mir hier keiner helfen ?

Beitrag von „MacGrummel“ vom 23. Dezember 2015, 18:18

Was geht jetzt nicht? Dein iMac?

Oder sind wir wieder ganz oben beim [Z97X-G3mit Ozmosis-BIOS??](#)

In welcher Form liegt denn OS X 10.9 oder 10.11 vor? Hast Du Dir mit [DiskMaker X 5.0.1](#) einen USB-Installer gebaut oder wie bist Du vorgegangen?? Ohne Infos kann man schlecht helfen..

Beitrag von „nelson123“ vom 23. Dezember 2015, 22:19

Hallo habe OZ_1669m.F7 installiert und OS X 10.9 und 10.11 versucht zu installieren bei 10.11 komm ich noch nicht mal in Installation Menü ran so das er beim booten schon hängen bleibt habe dafür DiskMaker X 5.0.1 benutzt bei 10.9 habe ich die Installation geschafft aber sobald er den neu start macht geht er wider aus

frage was muss ich im bios umstellen

bei mein iMac ist die wlan karte kaputt da habe ich mir aber schon eine neue gekauft

danke

Beitrag von „MacGrummel“ vom 23. Dezember 2015, 22:42

Die Standart-BIOS-Einstellungen für praktisch jeden Hackintosh sind:

SATA-AHCI-Mode : Enabled

XHCI-Mode : Auto

XHCI-Hand Off : Enabled

EHCI-Hand Off : Enabled

vt-D falls vorhanden : Disabled

Wake On Lan falls vorhanden : Disabled

Secure Boot : Disabled oder Others

CPU EIST : Disabled - ist oft versteckt unter Advanced CPU Einstellungen

bei Z97-Boards mit M.2-Platten zusätzlich: Storage Boot Option Control - disabled

Wenn du die Integrierte GPU (Grafik) verwenden willst kannst du die nächsten 2 Schritte überspringen.

Internal Graphics : OFF

Init Display First auf den PCIe Slot ändern in dem die Grafikkarte steckt.

Wenn du die interne Grafik verwenden willst:

Internal Processor Graphics : Enabled

Internal Prozessor Graphics Memory: 32M <- Wichtig: mehr führt oft zu Problemen im Zweifelsfall austesten mit 64/96

[DVMT](#) Total Memory Size : MAX

Intel Speedstep: Disabled

Beitrag von „RalphD“ vom 23. Dezember 2015, 22:49

... und bei der Installation musst du auch etwas Geduld haben. Wenn er vom Stick lädt braucht er am Anfang sehr lange. Auch wenn der Monitor eine Weile schwarz bleibt. WARTEN!!! Da kommt noch was.

Beitrag von „nelson123“ vom 23. Dezember 2015, 23:36

Hallo danke noch mal leider habe ich unter mein bios
Wake On Lan falls vorhanden : Disabled
Secure Boot : Disabled oder Others
Intel Speedstep: Disabled
habe ich leider nicht

Beitrag von „MacGrummel“ vom 24. Dezember 2015, 03:17

Diese Secure Boot - Einstellungen gibt es leider überall, das kann aber auch Win(dows) 8 - Einstellung heißen. Und sollte auf jeden Fall auf Other OS !!

Beitrag von „nelson123“ vom 24. Dezember 2015, 04:12

Hallo es klappt jetzt alles lag am Secure Boot

habe aber jetzt ein neues problem und zwar habe ich mir ein Hackintosh case gebaut nur das Kabel für das front panel habe ich mir gekauft da ich mit diesen dinge noch keine Ahnung habe das problem liegt jetzt daran das das Kabel für den power Knopf nur ein plus bohl bzw minus bohl hat ich selber kenne es nur mit minus und plus bohl

das ist das was ich gekauft habe

http://g5atxcables.weebly.com/.../4591120/2727367_orig.jpg

und so kenne ich es

<http://s1105.photobucket.com/u...e/media/DSC00200.jpg.html>

Beitrag von „Adnarel“ vom 24. Dezember 2015, 11:20

Wenn der Platz für die "doppelstecker" nicht ausreicht am Board... umtauschen oder versuchen den Stecker zu halbieren... Kommt auf deine Werkzeugkiste an, was da geht.

Beitrag von „griven“ vom 27. Dezember 2015, 21:57

Nein, ganz falsch 😊

Habe das Kabel bei mir selbst auch im Einsatz es gibt auf der Seite, wo der Bestellstatus eingesehen werden kann auch eine Anleitung wie es zu verkabeln ist. Wenn Dein Board kein Firewire besitzt, wovon ich ausgehe, muss in dem FireWire Stecker eine der mitgelieferten Brücken gesteckt werden (eine Seite in den offenen Kontakt vom Power Schalter, die andere in den FireWire Stecker). Die Verschaltung auf Masse für den Powerknopf passiert bei den G5 Gehäusen auf der Platine auf der der Knopf und der USB Anschluss sitzt selbst. Sprich das Kabel für Power + und für Power LED + werden jeweils auf die Pluspole am Mainboard gesteckt, der USB auf einen internen USB Header und im FireWire Anschluss wird die Brücke gemäß Anleitung gesteckt und alles funzt wie erwartet.

Beitrag von „nelson123“ vom 14. Februar 2016, 06:20

Hallo habe es endlich geschafft Mac OS X El Capitan zu installieren habe da aber noch ein Problem mit dem sound und dem Ethernet kann mir einer bitte weiter helfen installiert ist Ozmosis_167X.F7 [GA-Z97X-Gaming 7 \(rev. 1.0\)](#) habe es schon mit versucht zu installieren leider ohne erfolg

Beitrag von „kuckkuck“ vom 14. Februar 2016, 10:46

Sound und Ethernet sind immer dinge die nicht von Anfang an gehen, das ist aber ganz leicht zu behebe. Du brauchst nur den richtigen Kext für Audio sowie Ethernet zu installieren, zb mit KextWizard. Ich hänge dir gleich links dazu an 😊

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 14. Februar 2016, 10:48

Ich frage mich nur warum du das BIOS für das G7 installier(en)t hast/willst obwohl du ein G3 hast... Pass da lieber auch sonst machst du dein Mainboard noch kaputt. Sind ja verschiedene Boards.. das geht nicht

Beitrag von „kuckkuck“ vom 14. Februar 2016, 10:52

Die Kexte wären diese:

[AtherosE2200Ethernet.kext](#)

[AppleHDA für ALC1150 inkl. HDAEnabler1](#)

und du kannst das ganze mit [KextWizard 3.7.11 für Yosemite](#) einbinden, bitte aber auf die neueste Version des Programms updaten!

Bevor du das aber machst, kümmern dich erst einmal noch um dein Bios, wie Dr.Stein schon gesagt hat ist hier irgendwas falsch 😊

Beitrag von „nelson123“ vom 14. Februar 2016, 13:12

Hallo danke schön dafür als bios habe ich natürlich das hier genommen [Ozmosis Mod für Z97X Gaming 3](#) und nicht das von G7

Beitrag von „kuckkuck“ vom 14. Februar 2016, 13:21

Das klingt besser 😄 Hast du schon die Kexte ausprobiert? 😊

Beitrag von „nelson123“ vom 14. Februar 2016, 14:14

mache ich grade

so kann mir einer helfen wie ich das installieren kann bzw gibt es eine video Anleitung kenne nur kext helper habe noch nie mit kext wizard

Beitrag von „al6042“ vom 14. Februar 2016, 15:22

Die Installation von Kexten erfolgt am ehesten mit dem Tool "[Kext utility v2.6.4](#)".
Damit diese Kexte aber auch geladen werden, muss das [SIP](#) deaktiviert sein, ansonsten kommt es zu Fehlermeldung beim Nutzen von Kext Utility, bzw. zum nicht Laden der neuen Kexte.

Beitrag von „nelson123“ vom 14. Februar 2016, 15:37

Danke an euch alle nur leider habe ich mit diesen Pogromen noch nie gearbeitet gibt es irgend wo eine video Anleitung ? wäre nett von euch

Beitrag von „kuckkuck“ vom 14. Februar 2016, 15:57

[SIP](#) wird wie folgt deaktiviert: Boote von der Recovery HD, wenn es fertig gebootet hast, wählst du eine Sprache aus, klickst oben in der leiste auf Hilfsprogramme und wählst dort Terminal aus. Dann gibst du ein:

Code

1. csrutil disable

Nachdem das fertig ist bootest du wieder normal in Mac OS X und installierst fröhlich deine Kexte 😊

Beitrag von „al6042“ vom 14. Februar 2016, 16:07

Das Programm ist total popelig.

Du startest es und es fragt dich nach deinem PW.

Das gibst du ein und es beginnt mit der Arbeit, indem es schon mal die Rechte auf dem Verzeichnis /System/Libraries/Extensions repariert.

Während es das tut, kannst du die betreffenden Kexte, welche du installieren möchtest, einfach mit der Maus auf das Programm ziehen und "fallen" lassen.

Eventuell fragt es dich nach einer gewissen Zeit erneut nach dem Kennwort, aber es wird die hineingeschobenen Kexte in den Ordner /S/L/E installieren.

Dafür benötigt man kein Video... 😊

Beitrag von „nelson123“ vom 14. Februar 2016, 17:24

Kuckuck habe es versucht so wie du es beschrieben hast leider beschreibt er not found habe drauf hin neu gestartet und die Beschreibung von l6042 gemacht und dann wider neu gestartet leider kein erfolg

Beitrag von „kuckkuck“ vom 14. Februar 2016, 17:28

Tipp den Befehl mal von hand ein 😊

Beitrag von „al6042“ vom 14. Februar 2016, 17:36

Ansonsten geht der Befehl "nvram -p"...

in der dortigen Ausgabe sollte der Punkt "csr-active-config" auftauchen und einen Wert hinten dran stehen haben.

Wenn nicht, ist [SIP](#) noch aktiv.

Da du Ozmosis nutzt, wäre folgende Herangehensweise passend:
[Final Cut Pro X beeinflusst durch SMBios](#)

Beitrag von „Delta9“ vom 14. Februar 2016, 17:37

[@nelson123](#) bist du auch auf der richtigen Recovery HD? Wenn

Code

1. command not found

kommt, könnt es die Recovery HD von Yosemite sein.

Beitrag von „nelson123“ vom 14. Februar 2016, 17:59

Delta9 habe es noch mal versucht hattest du recht gehabt habe es noch mal versucht nur gibt es immer noch kein sound werde es versuchen mit der von l6042 zu installieren muss ich da auch in die Recovery HD um das zu installieren ? danke noch mal dafür

Beitrag von „al6042“ vom 14. Februar 2016, 18:09

Solange wir nicht sicher sind ob [SIP](#) aktiv ist oder nicht, würde ich mir um die Installation weiterer Kexte keine Gedanken machen.

Beitrag von „nelson123“ vom 15. Februar 2016, 04:01

So Leute nach so vielen neu Installationen habe ich es geschafft es läuft jetzt alles musste es neu installieren da ich auf dem alten Betriebssystem zu viel ausprobiert habe ist das es nicht mehr möglich gewesen die kext Dateien richtig zu installieren werden konnte nach einer neu Installation hat es gelappt danke an Delta9 und al6042 für die infos

Beitrag von „griven“ vom 17. Februar 2016, 23:44

 So soll es doch sein. Wieder ein Hackintosh mehr der sauber läuft, gefällt mir 

Beitrag von „nelson123“ vom 18. Februar 2016, 00:11

Hallo Leute nach dem so alles gut läuft kam das nächst Problem ist zwar nur ein kleines Problem
aber ist nervt nach einer weile und zwar ist das Problem so
das ich in Ruhezustand geht und dann wider aufwacht ich kein sound mehr habe nur wen ich es wider Neustadt dann ist der sound wider da

Beitrag von „Delta9“ vom 18. Februar 2016, 00:16

Das Problem ist bekannt, nimm mal eine ältere AppleHDA.kext, dann sollte das funktionieren.

Beitrag von „griven“ vom 18. Februar 2016, 00:16

Schau Dir mal den CodecCommander an der sollte das Problem beheben können (-> [CodecCommander](#))

Beitrag von „Delta9“ vom 18. Februar 2016, 00:18

Jupp, evtl könnte die dritte Kext das Problem mittlerweile auch beheben.

Beitrag von „nelson123“ vom 18. Februar 2016, 00:22

Danke dir griven für die schnelle hilfe CodecCommander ist das ein program und wo kann ich mir das runterladen danke noch mals dafür

Beitrag von „Delta9“ vom 18. Februar 2016, 00:24

Klick da mal drauf:

Beitrag von „nelson123“ vom 18. Februar 2016, 00:27

Hallo Delta9 dein link geht nicht

Beitrag von „griven“ vom 18. Februar 2016, 00:29

Aber meiner geht 😊
Führt ins DL Center einfach anklicken und von da laden 😊

Beitrag von „Delta9“ vom 18. Februar 2016, 00:31

meiner auch:

Beitrag von „nelson123“ vom 18. Februar 2016, 06:26

leider ohne erfolg

Beitrag von „derHackfan“ vom 18. Februar 2016, 07:01

Leider ohne Erfolg ... der Download oder der Commander?

Beitrag von „nelson123“ vom 18. Februar 2016, 11:02

Hallo die installation war leider nicht erfolgreich habe wie vor das gleich problem