

Erledigt

Ozmosis Installation bei Gigabyte Z97X-UD5H Probleme

Beitrag von „Granten“ vom 24. Mai 2015, 19:09

Hallo,

wie in der Überschrift beschrieben habe ich versucht eine [Ozmosis Installation](#) beim Gigabyte Z97X-UD5H hin zu bekommen. Im Prinzip hat auch alles funktioniert. Nur wenn ich vom USB Stick in die Yosemite Installation boote kommt die Fehlermeldung "OS X kann nicht neu installiert werden, weil keine Verbindung zum Internet besteht."

Natürlich ist das LAN Kabel angeschlossen. Ich habe es auch schon mit dem 2. Port versucht. Beim ersten leuchtet es noch, also es besteht eine Verbindung, beim 2. aber nicht.

Kann mir jemand sagen was mein Fehler ist?

Vielen Dank im Voraus !

Beitrag von „MacGrummel“ vom 24. Mai 2015, 20:04

Erstmal:

:allewillkommen:

Dann: ich gehe davon aus, dass der richtige Kext für Dein Netzwerk noch fehlt: das eine ist der Atheros Killer E2201, das andere ein Intel® GbE LAN phy (10/100/1000 Mbit). Findest Du beide beim Multibeast, wobei das Killer unbedingt den Mieze-Kext braucht, der im Beast AtherosE2200Ethernet heisst.

Beitrag von „Granten“ vom 24. Mai 2015, 20:07

[Zitat von MacGrummel](#)

Erstmal:

:allewillkommen:

Danke 😊 war sehr positiv überrascht dass es so eine tolle deutsche hackintosh community gibt.

das mit dem kext dachte ich mir auch gleich. nur kenn ich mich mit ozmosis noch nicht aus. ich hab bis jetzt immer clover benutzt. was genau muss ich denn tun um jetzt die kext bei der installation rein zu bekommen?

ich hab das bios vom 2. post aus diesem thread benutzt
<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=20034>
dachte eigentlich sollte damit alles gehen^^

Beitrag von „apatchenpub“ vom 24. Mai 2015, 20:12

wie immer: Kext mit Kextutility installieren, Cache erneuern, fertig

Beitrag von „MacGrummel“ vom 24. Mai 2015, 20:15

Du hast doch sicher auch gleich das Multibeast geladen, da sind beide drin. Sonst nimm den entpackten Kext von oben und schieb ihn auf das Programm-Symbol von [Kext Utility](#). Das installierst Du vorher in die Dienstprogramme..

Beitrag von „Granten“ vom 24. Mai 2015, 20:22

ich glaub ihr versteht mich falsch. die lan fehlermeldung kommt schon wenn ich vom stick boote, nicht wenn es fertig installiert ist.

[Bild](#)

Beitrag von „MacGrummel“ vom 24. Mai 2015, 20:27

Da hast Du wohl was falsches versucht, zu installieren! Netzwerk brauchst Du erst bei Backups! Auf einen Stick gehört der komplette Installer aus dem Appstore (siehe Anleitungen). Und den bekommst Du, wenn Du Dich nach einer SnowLeo-10.6.3-DVD-Installation und dem Update auf 10.6.8 ganz genau da anmeldest ([siehe FAQ](#))!

Beitrag von „Granten“ vom 24. Mai 2015, 20:28

hm ok das kann sein dass ich den stick einfach falsch erstellt habe. gibt es ein tutorial hier wie mans richtig macht?

ich hab yosemite direkt aus dem store geladen. ist also keine raubkopie 😊

Beitrag von „MacGrummel“ vom 24. Mai 2015, 20:34

Wenn Du schon so weit gekommen bist: [DiskmakerX](#) ist das passende Tool.

Beitrag von „Granten“ vom 24. Mai 2015, 22:07

das hat geholfen, vielen dank.

soweit läuft mein mac jetzt. ein problem hab ich aber noch. wenn er ein paar minuten angeschalten ist, fängt er an die Lüfter auf 100% zu drehen. kann das mit <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=22089> behoben werden oder woran

liegt das?

Beitrag von „MacGrummel“ vom 24. Mai 2015, 22:47

Welchen Booter hast Du denn laufen?

Sind alle Lüfter auf 100% oder nur die Grafikkarte? Das machen die immer, wenn man die NVIDIA-Web-Driver installiert hat, aber die Karte und die System-Definition nicht zusammenpassen.. Mein Powermac G4 Quo macht das auch mit seiner GTX 770er, wenn ich die WebDriver aktiviere..

P.S.: Upps steht ja unter Ozmosis! Also wird wohl das 1479er dein BIOS sein!

Beitrag von „Granten“ vom 24. Mai 2015, 23:19

hab inzwischen auch rausgefunden das es am nvidia treiben liegt. wenn ich ihn ausschalte macht die grafikkarte keinen lärm mehr. was genau muss man denn machen damits geht?

ps: ja das ist mein bios^^

Beitrag von „MacGrummel“ vom 24. Mai 2015, 23:29

Die NVIDIA-Webdriver sind nur für NVIDIA-Maxwell-Karten sinnvoll, alle anderen sollten auch ohne das Paket gut ooB laufen! Ich hab die inzwischen wieder komplett de-installiert, weil sie bei jedem Sicherheits- oder System-Update wieder für neue Ungereimtheiten gesorgt haben..



Deine NVIDIA arbeitet wie meine 770er und 660er mit einem GeForce 'Kepler'-Chip, braucht diese Treiber also nicht!

Beitrag von „Granten“ vom 24. Mai 2015, 23:38

super, vielen dank. das teil fliegt gleich wieder runter !

andere frage: was würdest du/ihr als ntfs treiber für den mac empfehlen? NTFS-3G?

Beitrag von „apatchenpub“ vom 24. Mai 2015, 23:49

NTFS-3G ist die Free-Version von Tuxera, alternier gäbe es noch Paragon für ca 20 €uronen. Die Kaufsoftware hat eine bessere Performance als die free. Ich benutze Tuxera und hatte bisher keine Probleme damit

Beitrag von „Granten“ vom 25. Mai 2015, 00:16

vielen dank für den tipp 😊 werd ich gleich ausprobieren