

Erledigt i3-2120 auf z77-ds3h

Beitrag von „4ussi“ vom 8. Mai 2013, 10:58

Hallo!

Ich habe folgende Konfiguration bei mir im PC verbaut:

samsung 830 64 gb
i3-2120
msi h61 e35
be quiet 400w straight power
GF 650

Ich habe durch etwas googeln leider keine dsdt für mein Motherboard gefunden, dafür aber einige Berichte über mögliche Probleme. Deswegen habe ich mir zwar für meine Zwecke überdimensionierte, aber wohl am besten für Mac OS kompatible GA-Z77-DS3H bestellt. Und leider erst danach ist mir was eingefallen und zwar: z77 wird ja immer in Verbindung mit einem Prozzi der i3/5 der 3 Baureihe empfohlen, ich habe aber nur 2120. Kann es deswegen zu Problemen kommen?

Und noch eine Frage: in der Anleitung hier:<http://hackintosh-forum.de/ind...ntryID=234#profileContent> zur Installation OS X auf DS3H werden folgende BIOS Veränderungen vorgenommen:

SATA Mode Selection --> AHCI
XHCI-HANDOFF --> enabled
EHCI-Handoff --> enabled
Boot Option #1 --> P0 (nicht UEFI)
Grafik --> XGCI

Dabei wird erstmal das System mit onboard Grafik installiert und erst postinstall die GraKa eingesteckt.

2120 hat aber nur HD 2000. Also muss ich direkt mit der Grafikkarte starten. Was soll dann unter "Grafik" im BIOS eingestellt werden?

Ich würde mich sehr freuen, wenn mir da jemand helfen könnte 😊

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 8. Mai 2013, 11:05

Eine DSDT ist bei Z77 Chipsätzen nicht mehr notwendig, die laufen Nativ inkl. Sleep und SpeedStepping.

Eine Sandy Bridge CPU darauf habe ich allerdings mit OSX noch nicht ausprobiert, die gehören ja auch eigentlich auf die 6er Chipsätze ;). Guck mal ob SpeedStepping und Sleep funktioniert mit der Sandy Bridge und wenn ja ist's gut.

Hast du eine Separate Grafikkarte, oder möchtest du die HD2000 nutzen? Die HD 2000 wird nicht unterstützt. Wenn du eine Grafikkarte steckst Stellst du die interne Grafik auf "Auto"

Edit/ Und trage bitte dein aktuelles System in die Signatur ein



Beitrag von „4ussi“ vom 8. Mai 2013, 11:18

Danke für die schnelle Antwort!

Habe eine GTX 650, die sollte gehen oder?

Also jetzt bei Atelco angerufen und der Techniker sagte, dass Sandy auf z77 laufen würde, soll nur die Wärmeleitpaste beim Aufbauen neu auftragen.

Die Signatur trag ich jetzt ein. 😊

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 8. Mai 2013, 11:31

Das Sandy Bridge auf Z77 läuft hätte ich dir auch sagen könne 😊 ich habe nur gesagt Du sollst mal nachgucken ob anschließend in OS X das PowerManagement auch aktiviert ist.

Die GTX 650 läuft Top 👍

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „4ussi“ vom 8. Mai 2013, 11:48

Oops, sorry, habe dich falsch verstanden.

Ich schau mal nach der Installation, wenn auch nicht - ich kann ohne Standby leben.
aus 6-Reihe sind bei Atelco leider nur die teuren Board noch im Verkauf, die ich mir nicht leisten kann.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 8. Mai 2013, 13:15

Ne ist auch gut so, die 7er sind aktueller/besser/kompatibler als die 6er.

Dann lieber irgendwann noch eine Ivy Bridge CPU drauf setzen 👍

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „4ussi“ vom 8. Mai 2013, 13:50

Ich danke vielmals für die Hilfe, backdash!



Hoffentlich klappt das alles gut mit OS X 😊

Beitrag von „4ussi“ vom 9. Mai 2013, 23:41

Hallo!

Ich habe es mir jetzt etwas anders überlegt.

Ich überlasse meinen "i3-2120+h61ma-e35 " -PC meinen Eltern, kaufe mir dafür einen i3-3225 Prozessor und H77-DS3H Platine von Gigabyte und setze sie in meinem alten AMD-Computer ein. Deswegen ist auch die Frage, ob:

1. H77 genauso problemlos OS X - kompatibel ist wie Z77 aus DS3H-Reihe.
2. es irgendwelche Bedenken bei i3-3225 bekannt sind.

Ich wäre sehr froh, wenn mir da jemand weiterhelfen könnte 😊

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 10. Mai 2013, 00:04

Wenn dir die Leistung des 3225 ausreicht gibt es da keine Bedenken, aber auf den Z77 würde ich persönlich nicht verzichten, ich hatte selbst noch keinen H77 Chipsatz in betrieb, habe aber schon öfter von problemem mit Sleep und SpeedStep gelesen die dann doch wieder mit einer DSDT ausgemerzt werden müssen und das ist ganz klar der vorteil des Z77ers ---> Instalieren und läuft.

Natürlich geht es auch mit dem H77, ist halt nur meine persönliche Meinung, außerdem kannst du mit dem Z77 mehr aus dem i3 rausholen 😊

Beitrag von „4ussi“ vom 10. Mai 2013, 12:14

ok, dann bleibe ich bei 3225 und z77.



Danke nochmals für die Hilfe, backdash!