

Erledigt

Suche Hilfe für ein neues System So.1151 Z370

Beitrag von „hp246“ vom 6. Januar 2018, 20:01

Hallo,

hab für ne freundin hier ein neuen rechner zusammen gebaut... Sie hatte zuvor einen alten Intel Q9550 CPU mit Board usw. Da lief auch schon soweit alles... OSX 10.8.5

Jetzt wollte sie mal aktualisieren weil da so gut wie gar nix mehr ging...

Hab ihr ein Gigabyte Z370 HD3P Board und Intel Core i5 8400 CPU geholt sowie 16GB DDR4-2400 RAM

GPU: Hab ich hier eine GTX 260 oder GTX 285...

Als was muss ich das system installieren?! Hat jemand dafür eine DSDT datei?

mfg

Beitrag von „derHackfan“ vom 8. Januar 2018, 11:35

Das Community-Mitglied [@Lokus](#) hat ein [Gigabyte Z370 HD3P](#) im [Coffee Lake Sammelthread \(lauffähige Konfigurationen\) Desktop](#) gepostet, vielleicht wäre er so freundlich dir seinen EFI Ordner hochzuladen?

Gruß derHackfan

Beitrag von „Lokus“ vom 11. Januar 2018, 22:50

Hey,

sorry, dass ich mich erst jetzt melde. Hab gepatcht 😞 Bzw. war ich länger nicht mehr im Forum, brauche aber bald wieder Hilfe, weil man Mac zwar im großen und ganzen gut läuft, er sich beim Booten aber ab und zu aufhängt. Neustarten hilft, dann bootet er komplett durch. Deswegen kann es sein, dass mein EFI-Ordner nicht ganz perfekt ist, funktionieren tuts aber. Habe übrigens auf eine Geforce GTX 1080 gewechselt und habe keine R9 380x mehr. Bei deinen Grafikkarten solltest du mal schauen, wie du die einrichtest. Hört sich nach einer älteren Generation an, die in Clover andere Einstellungen als meine braucht!

Gute Nachricht ist übrigens, dass alle USB-Anschlüsse funktionieren, wenn du meinen EFI-Ordner nimmst 😊 Habe schon alle richtigen Boot-Args gesetzt (oder wie das heißt).

Ich habe gerade gemerkt, dass ich in meinem aktiven EFI-Ordner garkeine DSDT drin hatte... obwohl ich die schon einmal rudimentär gepatcht habe. Habe sie gerade in den Ordner Clover->ACPI->patched kopiert. Mal schauen, ob mein System runder läuft.

Außerdem musst du den IntelMausiEthernet.kext nehmen, anstatt dem AppleIntelE1000e.ext. Den habe ich gerade testweise drin, weil mit dem vielleicht Wake on Lan funktioniert. Kann ich später berichten.

EDIT: WOL habe ich noch nicht ausprobiert, weil OS X garnicht mehr starten wollte, nachdem ich die DSDT eingefügt habe. Es kam der Fehler, den man im Anhang sieht.

Die DSDT solltest du also rausnehmen!! Falls ich am WE dazu komme, versuche ich sie mal erneut zu patchen, wobei ich da aber auch Anfänger bin und mich an die Anleitungen hier halte...

Beitrag von „hp246“ vom 12. Januar 2018, 23:01

Also ich hab das System auch zum laufen bekommen.

Habe es mit einem Efi fertig Konfiguration für ein Gaming z370 aus dem Internet probiert und damit lief es.

Aber NVIDIA Karte läuft nicht.

Intel gpu läuft, aber kein Beschleunigung glaub ich. 4K Filme ließen sich nicht so gut abspielen.

Soundkarte wurde auch angezeigt. Aber noch nicht probiert.

Ich schieb mal am WE den Ordner hier hoch. Dann können wir ja vergleichen

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „hp246“ vom 14. Januar 2018, 13:11

Hier mal mein EFI Ordner...

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 14. Januar 2018, 13:14

Ich kann mir das nachher gerne mal ansehen.. hast du webdriver installiert ?

Beitrag von „hp246“ vom 14. Januar 2018, 13:15

Ich hab es mit der Intel Karte am laufen... Bekomm es mit der Nvidia Karte nicht hin irgendwie...

es ist noch eine GTX260...

Also nicht das neueste Modell 😊

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 14. Januar 2018, 13:19

Weil in deinem
Profil steht GTX680 😊

Beitrag von „hp246“ vom 14. Januar 2018, 13:24

Ja das wird ja auch ein Hackt für ne Freundin... Meiner passt ja soweit wie es auch im Profil steht 😊

Alternativ hab ich noch hier eine GTX 285 rumfliegen... Ist aber die selbe Architektur und alter...

mfg

Beitrag von „derHackfan“ vom 14. Januar 2018, 13:38

Die Nvidia GTX 260 habe ich auch und sogar zwei mal aber nur bis OS X El Capitan, auf ein neueres macOS Sierra oder High Sierra zu setzen ist mir damit noch nicht in den Sinn gekommenen. 😊

Man hat da bei Apple ordentlich an der Treiber Schraube gedreht, wahrscheinlich wird die Karte gar nicht laufen oder aber Artefakte machen, siehe hierzu auch den Thread mit der 600 Serie von Nvidia.

Beitrag von „hp246“ vom 14. Januar 2018, 13:42

Ja hab leider keine andere hier gehabt und sie spielt damit über windows ein spiel... Die reicht ja erstmal..

In den Systeminformation wird mir beide GPUs angezeigt...

Mit der DSDT Datei von Lokus, ging gar nix...

installiere gerade das Combo update... Nach dem Reboot werde ich sehen ob beide GPUs auch wirklich laufen... Hab ja meinen EFI Ordner hier hoch geladen

EDIT: Die GTX260 Karte funktioniert, nur das die Farben nicht wirklich passen... Blau wird Orange angezeigt usw ...Combo Update hat ohne Probleme geklappt...

Dachte das ich jetzt auch UHD Inhalte ohne Probleme mit der internen Karte abspielen kann, aber das klappt nicht... Ruckelt alles 😞

Beitrag von „hp246“ vom 17. Januar 2018, 12:09

Kleines Update meinerseits, habe die GTX260 raus gehauen...

Da man mit dem Rechner auch etwas spielt und die Performance fast genauso ist mit der internen Grafikkarte und sie nur noch Strom frisst, habe ich sie ausgebaut...

Hmmm dei Frage, welches SMBIOS sollte ich jetzt nehmen? Da ich ja im Prinzip keine dedizierte Grafik mehr habe 😞 zZ 18.3

HDMI Audio klappt auch noch nicht. Jemand eine Idee?

ggf WLAN/BT Karte rein um ihn etwas zu vervollständigen?

mfg

Beitrag von „griven“ vom 25. Januar 2018, 09:33

Das SMBIOS spielt allein auf die Grafik bezogen keine wirkliche Rolle zumindest in Deinem Fall nicht sprich Du kannst es so lassen wie es ist. Was HDMI Audio angeht dürfte es einer Anpassung in der DSDT bedürfen um das zum klingen zu bringen.

Beitrag von „hp246“ vom 25. Januar 2018, 09:56

Also ich hab es mittels neuer Grafikkarte gemacht... Hab eine RX560 gekauft und damit läuft es auf anhieb...

Habe zwar keine DSDT Datei, aber es läuft soweit alles reibungslos...

Mit freundlichen Grüßen