

Erledigt

Gigabyte GA-Z170X-Gaming 7

Beitrag von „aalbani“ vom 5. Mai 2017, 21:13

hallo zusammen,

Was ist von diesem Board zu halten https://www.mindfactory.de/pro...DDR4-ATX-Ret_1094552.html

Wie ist das mitm Sound und einer DSDT.aml?

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Mai 2017, 21:19

In unserem ... [Skylake Sammelthread \(lauffähige Konfigurationen\) Desktop](#) ... sind einige Systeme hinterlegt.

Davon mehrfach das:

- Gigabyte GA-Z170X-Gaming 3
- Gigabyte GA-Z170X-Gaming 5
- Gigabyte GA-Z170X-Gaming 7

Ich wüsste nicht was dagegen spricht auch dieses edle Brett in einen Hackintosh zu verwandeln. 😁

Beitrag von „macmac512“ vom 5. Mai 2017, 21:21

Hat schon erfolgreich funktioniert.

Habe es gemeinsam mit einem Freund mal aufgesetzt. Sound war etwas tricky, aber wir wurden hier im Forum fündig. 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Mai 2017, 21:23



Und warum gibt es dann noch keinen Eintrag in unserem Sammelfred?

Beitrag von „aalbani“ vom 5. Mai 2017, 21:25

Leute danke für eure Antworten.

Ne das Board ist noch nicht gekauft, ich überlege noch...

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Mai 2017, 21:27

Im Tausch gegen dein jetziges ASUS Board oder um einen weiteren Hackintosh aufzusetzen?

Beitrag von „aalbani“ vom 5. Mai 2017, 21:29

Ja im Tausch gegen das Asus.

Mit dem Asus funktioniert nicht alles unter Mac...

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Mai 2017, 21:35

Was funktioniert denn nicht?

Mach doch mal eine Liste mit den Brennpunkten, vielleicht kann die Community doch noch was gerade biegen, bist ja nicht der erste mit einem ASUS Mainboard.

Btw: Bei dem ASUS Z270E laufen die USB Port unter macOS Sierra 10.12.2 und 10.12.4 Out Of The Box, also mehr als ´genauso gut als wie´ ein echter Mac. 😊

Beitrag von „aalbani“ vom 5. Mai 2017, 21:42

Also Mac läuft auf dem Asus gut. Es sind so Kleinigkeiten.

z.B. läuft der LPCSensors.kext aus dem aktuellen Fakesmc Paket nicht, da steigt die CPU Temp. immer höher.

Da denke ich eben, dass das mit dem Board zu tun hat...

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Mai 2017, 21:44

Steigt die CPU Temperatur denn in echt und **schaltet sich der Rechner irgendwann ab** oder geht es dir nur **um die Anzeige der wahrscheinlich realen Temperatur?**

Beitrag von „aalbani“ vom 5. Mai 2017, 21:47

Die Temperatur steigt in echt und die Lüfter dreht hoch.

Abgeschaltet hat der noch nicht, geht so bis 90 Grad.

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Mai 2017, 21:52

Hast du ausreichend Wärmeleitpaste aufgetragen und oder sitzt der CPU Kühler denn auch absolut eben auf?

Beitrag von „aalbani“ vom 5. Mai 2017, 21:54

Ja das können wir ausschließen, denn unter Win läuft es ja und wenn ich die LPCSensors.kext rausnehme auch.

Beitrag von „macmac512“ vom 5. Mai 2017, 21:55

Kurz OT nicht beachten: [@derHackfan](#) Der Eintrag im Thread kommt noch. Versprochen! 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Mai 2017, 21:58

[@aalbani](#) Und das ist alles?

Wie oder womit liest du denn die 90 Grad unter OS X oder macOS aus?

Manchmal bzw. sehr oft ist das ganze ja nur Kosmetik und man kann es vernachlässigen, wäre für mich zumindestens kein Grund ein neues Board zu kaufen.

Beitrag von „aalbani“ vom 5. Mai 2017, 22:04

Ja das ist eigentlich alles... 😄

Ich möchte ja auch nicht unbedingt ein neues Board.

Aber da ich jetzt eine 1070 drin habe wollte ich den Lüfter regeln, damit die Temp nicht so hoch geht, das geht aber nur, wenn dieser verflixte aktuelle LPCSensors.kext geladen wird.

Die Temps lese ich mit mehreren Tools aus, z.B. HWMonitor, TG Pro, istat Menu. Zeigen alle das selbe an.

Beitrag von „griven“ vom 9. Mai 2017, 22:36

Hast Du das LPC Device in der DSDT korrekt gepatched/hinzugefügt denn nur dann wird der Sensor auch tatsächlich geladen und kann seine Aufgabe erfüllen.

Beitrag von „aalbani“ vom 10. Mai 2017, 08:04

Ich weiß nicht ob die DSDT gepatcht ist, hab die nicht selber gepatcht.

Ich hab mich jetzt mal dran versucht, sie selber zu paschen. Keine Ahnung ob das so passt, die CPU wird immer noch heiß.

Aber ich häng sie mal mit an. Vielleicht kann die sich ja mal jemand anschauen und evtl. paschen.

Beitrag von „griven“ vom 14. Mai 2017, 22:24

Sieht erstmal gut aus 😄

Was heißt denn heiß bei Dir und wie hoch läuft der Lüfter im Maximum?

Beitrag von „aalbani“ vom 15. Mai 2017, 06:37

Heiß bedeutet in diesem Fall, zwischen 50 und 100 Grad, und der Lüfter, weiß ich nicht die sind auf jeden Fall zu hören....

Beitrag von „Hunk89“ vom 15. Mai 2017, 13:52

ich hab das Board und bin zufrieden. Sound mit Volume control läuft.

TB3 ist ein cooles feature. Hab ich aber noch nicht eingerichtet.