

Erledigt

Hardware Empfehlung

Beitrag von „artmusic“ vom 17. Februar 2016, 13:58

Ich habe schon einige Hackintosh zusammengeschaubt und auch viele Notebooks erfolgreich zu OS X überredet, brauche aber trotzdem Eure Hilfe oder Empfehlung !

Zur Zeit habe ich das GA-Z97-HD3 mit Ozomosis Z97HD3_OZ_167X.F9 (i7 4790K, 32 GB Ram,NVIDIA GT740 4gb,OS X 10.10.5) am Laufen. Was mir hier nicht gefällt, das ich hier nur eine USB Soundkarte nutzen kann und ich immer wieder Ausfälle mit USB habe, so dass ich nach einer Alternative suche.

Schön wäre es wenn Nutzer folgender Boards mir hier Ihre Erfahrungen bezüglich USB und Sound mitteilen würden:

Asus P8Z77-M

oder

GA-Z97MX-GAMING 5

Vielen Dank für eine Antwort!

Beitrag von „YogiBear“ vom 17. Februar 2016, 14:13

Hi, wieso kannst du die ALC887 (Onboardsound) nicht nutzen?

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

alles versucht- geht einfach nicht !

Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2016, 14:38

Was ist dein OS?

Beitrag von „artmusic“ vom 17. Februar 2016, 14:50

auf dem GA-Z97-HD3 zur Zeit 10.10.5

Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2016, 14:52

Was passiert denn wenn du VoodooHDA installierst? Kriegst du eine neue option in den Systemeinstellungen?

Beitrag von „steff89“ vom 17. Februar 2016, 14:59

Wie wärs mit der passenden PCI Soundkarte? Habe eine SoundBlaster SB1040 eingebaut und mich seitdem keine Sekunde mehr mit Soundproblemen beschäftigt. Läuft ohne Probleme.

Beitrag von „artmusic“ vom 17. Februar 2016, 15:09

[Zitat von kuckkuck](#)

Was passiert denn wenn du VoodooHDA installierst? Kriegst du eine neue option in den Systemeinstellungen?

nach dem install von voodooHDA und aufrufen der settings kommt:
" no voodooHDA detected" auch keinen Eintrag im Ton Systemprefs.

komischerweise habe ich dort den Eintrag Soundflower (2Ch) ??

Aber mich würden lieber die Erfahrungen bezüglich dieser Boards interessieren:

Asus P8Z77-M oder GA-Z97MX-GAMING 5

Beitrag von „derHackfan“ vom 17. Februar 2016, 15:24

Das Asus ist ein Sockel 1155 Board und das Gigabyte ein Sockel 1150 Board, wie passt das denn das zusammen?

Dein i7 ist dann Sandy Bridge oder Ivy Bridge, die neue CPU wäre dann Haswell + Refresch und die beiden Broadwell CPUs für den Sockel 1150.

Wir haben einen ziemlich guten Thread über das GA Z97 UD3H im Forum, das wäre nämlich meine Empfehlung für den Haswell.

Hier mal der Link zu [@steff89](#) ... [\[Anleitung NEU\] Hackintosh ohne Probleme und mit maximaler Kompatibilität: Z97X-UD3H, i7 4790k, GTX 970, SoundBlaster SB1040, BCM94360CD, El Capitan USB FIX](#)

Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2016, 15:27

Ist es nicht ein versuch wert, sonst haben wir armen Helferchen hier im Forum garnichts mehr zu tun 😭😭😭

Soundflower ist eigentlich ein Tool, mit dem man das ausgehende Audio aufnehmen kann bevor es ausgegeben wird. Das musst du dir irgendwie installiert haben 🤔

Gib doch einmal im Terminal

Code

```
1. sudo nvram 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot-args="kext-dev-mode=1"
```

ein, lösche aus dem Verzeichnis /System/Library/Extensions (mit Finder mit Gehe zu) Alle alten Kexts raus die du früher mal für audio installiert hast, wie HDA Enabler und den ALC887... Dann einfach VoodooHDA installieren und es sollte klappen, ansonsten, aber nur dann, hast du mich überredet und eine Soundkarte wäre sinnvoll 😊

Beitrag von „YogiBear“ vom 17. Februar 2016, 15:32

[@kuckkuck](#) kaufst du mir auch eine Soundkarte? Bitte, bitte... 😊

Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2016, 15:44

Die sind aber nur zum Kartenspielen gedacht 🤖 Passiert mir in letzter Zeit so oft, dass ich, wenn ich einen Satz wie diesen, der ganz viele Kommata hat mit noch weiteren Satzteilen, die notwendig sind ergänze, mir der Sinn des eigentlich beabsichtigten Satzes so abhanden kommt, dass etwas ganz anderes, unbeabsichtigtes danach rauskommt 😊 🤖

Beitrag von „griven“ vom 19. Februar 2016, 23:15

Man nennt es auch kreative Sinn Erschaffung durch gezieltes einstreuen unsinniger Satzzeichen 😊

Beitrag von „YogiBear“ vom 19. Februar 2016, 23:18

Wieso muss ich jetzt hieran denken:

Komm' wir essen Opa.
Komm', wir essen Opa.
Komm' wir essen, Opa.

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Februar 2016, 23:25

[@kuckkuck](#) Bleibe bei dem was du kannst Eier in fremde Nester legen und kümmer dich nicht um Satzzeichen oder Inhalte die kein Mensch verstehen kann weil deine Beistriche willkürlich gesetzt Menschen leben retten könnten.

Bsp.: "Wir essen jetzt Opa" oder "Wir essen jetzt, Opa".

EDIT: Ich zerhacke gleich den Multihamster.



Beitrag von „grt“ vom 19. Februar 2016, 23:26

guten appetit!

wie auch immer



Beitrag von „Divinum83“ vom 19. Februar 2016, 23:59

hi also ich kann dir das ga-z97mx gaming 5 nur empfehlen nutze es selber und bin vollends zufrieden großes bios alles läuft oob mit ozmosis 167x also sound, lan, sogar hdmi sound über eine dedizierte grafikkarte



Beitrag von „kuckkuck“ vom 20. Februar 2016, 06:45

Den Opa Yogibear würde ich doch zu gerne aus dem Nest schmeißen... Opa so



Beitrag von „derHackfan“ vom 20. Februar 2016, 09:28

Topic: Eigentlich wollte der [@artmusic](#) ja eine Kaufempfehlung für ein Mainboard haben.

ASUS oder Gigabyte

Btw: Jetzt sind wir so weit dass wir [@YogiBear](#) zerhacken und [@kuckkuck](#) den Opa aus dem Nest vom Baum schmeisst.

Beitrag von „al6042“ vom 20. Februar 2016, 14:52

[@artmusic](#)

Wenn dass deine aktuelle Hardware ist:

Zitat

GA-Z97-HD3 mit Ozomosis Z97HD3_OZ_167X.F9 (i7 4790K, 32 GB Ram,NVIDIA GT740 4gb,OS X 10.10.5)

wundert es mich, warum in deinem Profil noch ein

Zitat

steht.

Wenn du Ozmosis auf dem Z97-HD3 laufen hast, fehlt da eventuell nur eine DSDT, welche die passenden Infos des Onboard ALC887 Chips auch richtig injected.

EDIT:

beiliegend findest du eine passende DSDT für dein Board und auch 2 AppleHDAs, die du mal testen solltest.

Bevor du die HDAs einzeln installierst, solltest du sie zu "AppleHDA" (ohne _100xxx) umbenennen.

Beitrag von „artmusic“ vom 20. Februar 2016, 20:33

Danke al6042 !

Aber habe mir aber gerade heute das Z97X-UD3H installiert. Es läuft auf Yosemite mit einer USB Soundcard sehr gut.

(alle anderen HDA Patches wollten nicht wirklich gelingen) Es liess sich Yosemite wie ElCapitan NUR installieren, nachdem ich nur eine Platte und nur einen Ramriegel drinnen hatte. Das ist mir auf LGA 1155 Boards bisher nicht passiert.

Aber Danke für Deine zum Thema bezogene Antwort



.... der andere Smalltalk hat nicht wirklich geholfen 🌍👉👈

Beitrag von „kuckkuck“ vom 20. Februar 2016, 20:34

Hast du mal einen RAM test gemacht? 🤔

Beitrag von „artmusic“ vom 20. Februar 2016, 20:37

[Zitat von kuckkuck](#)

Hast du mal einen RAM test gemacht? 🤔

Nein das nicht, aber auf anderen Foren wird auch explizit empfohlen beim install nur einen Ram Riegel zu verwenden.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 20. Februar 2016, 20:38

Das kann sein, ein RAM test ist aber nie vergeudete Zeit 😊

Beitrag von „YogiBear“ vom 20. Februar 2016, 20:59

Die Empfehlung lautet allerdings bei der Installation nur 16 GB RAM insgesamt eingebaut zu haben - egal mit wievielen Riegeln. Irgendwie gibt es einen Bug, der die Installation von mehr als bei mehr 16 GB bei auch bei echten Macs erschwert oder gar verhindert.

Gut, dass du dir nicht wegen dem angeblichen X-Fi-Feature das Z97MX-Gaming 5 geholt hast, denn alles was daran X-Fi ist, ist eine Software-Lösung für Windows. Dh. unter OSX wärest du wieder nur auf den ALC1150 beschränkt und hättest für ein "Feature" unnötig Geld ausgegeben.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 20. Februar 2016, 21:18

Komisch bei mir hat das alles auch mit 32gb Ram und das sogar bei El Capitan funktioniert...

