

Erledigt

Sound Problem bei GA Z97n Wifi Sierra

Beitrag von „Jonny13“ vom 8. Februar 2018, 22:18

Hallo zusammen,

ein Freund von mir hat ebenfalls einen Hackintosh mit dem GA z97n wifi und hat dort Sierra drauf. (I7 4770k mit HD4600)

jedoch hat er schon ewig Probleme mit dem Sound (Alc982). Ich habe auch schon versucht zu helfen und alles mögliche ausprobiert... jedoch immer gescheitert. Habt ihr evtl. Tipps?

danke euch!

jonny

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 9. Februar 2018, 00:58

[Zitat von Jonny13](#)

und alles mögliche ausprobiert

Sicher? Dann würde es ja funktionieren.

Also: besorg dir die **aktuellste** Lilu.kext und den dazu gehörigen applealc.kext.

Diesen packt du in deinen Clover EFI Ordner wo die anderen kexte drin sind.

Dann schnappst du dir die config.plist und machst unter **ACPI einen Haken bei FIXHDA**

Bei Device trägst du die AudioID ein für dein Board und speicherst das ganze. Nach einem Neustart wird das ganze laufen.

Ich gehe mal davon aus das du den Realtek® **ALC892** meinst. Dieser ist auf der Webseite von Gigabyte eingetragen und läuft mit irgendeiner dieser ID's

[layout 1, 2, 3, 5, 7, 28, 31, 92, 99](#)

Beitrag von „scvvif“ vom 9. Februar 2018, 06:15

Beitrag von „Jonny13“ vom 9. Februar 2018, 18:28

Bitte keine Vollzitate verwenden.

leider funktioniert genau das so nicht 🤔
danke euch trz für die Hilfe!
Was mache ich da evtl. falsch?

Beitrag von „derHackfan“ vom 9. Februar 2018, 18:32

Dann versuche es mal bitte mit dem Property Injektor Kext, einfach unter Layout eine 01000000 eintragen und deine Vendor Device ID hinzufügen.

Beitrag von „Jonny13“ vom 9. Februar 2018, 18:34

Entschuldigung ich kenne mich leider noch nicht so gut aus. Ich verstehe nicht ganz, was du meinst. Könntest du es mir versuchen zur erklären, bitte?
Danke dir für deine Hilfe!

Beitrag von „Jonny13“ vom 12. Februar 2018, 20:59

Bitte keine Vollzitate verwenden.

Hat nach einem Neuaufsätzen geholfen! Danke!

Beitrag von „derHackfan“ vom 12. Februar 2018, 21:01

Super, dann machen wir doch schnell einen grünen Haken an den Thread. 😁