

Erledigt

Audio für Ozmosis Rom Mainboard Asrock Z97 Killer

Beitrag von „Boarder80“ vom 9. März 2016, 18:29

Hallo Leute,

hab mein Bios mit Ozmosis geflachtet. Danach hab ich den NVDRAM mit meinen Daten gefüttert. So jetzt wird auch endlich meine Grafik-Karte erkannt mit 4095 MB 😊 Unter Clover hab ich das noch nicht geschafft. Alle USB Eingänge funzen .

So jetzt zu meinem Problem.. Audio funktioniert noch nicht.

Kann mir da jemand helfen ?

Vielen Dank im Voraus 😊

Beitrag von „McRudolfo“ vom 9. März 2016, 18:41

Hallo Boarder80,

welchen Kext hattest du den unter Clover installiert?

Es müsste der Realtek ALC1150 sein. Hier im Downloadbereich:

[AppleHDA für ALC1150 inkl. HDAEnabler1](#)

Beitrag von „Boarder80“ vom 9. März 2016, 18:45

Ja das stimmt aber unter Ozmosis muss ich doch ein anderes toll verwenden, um den Kext ins Bios einzufügen ?

Kext2Ffs.zip das zb ?

Beitrag von „derHackfan“ vom 9. März 2016, 19:45

Da nimmst du immer noch Kext Utility aus unserem Download Bereich ... Kext Utility immer aktuell

Edit: Was ist denn eigentlich mit diesem Thread hier ... [Welche Kexte El Captian mit Ozmosis](#)

Kannst du **bitte nicht** noch einen Thread nach dem anderen aufmachen ...

Beitrag von „Boarder80“ vom 9. März 2016, 20:17

Ok.. Hast ja recht! War keine Absicht

Beitrag von „crusher“ vom 9. März 2016, 21:33

Here you go with vHDA for ALC1150

<https://www.dropbox.com/s/0od5...h8yo/Z97Kill2.20.zip?dl=0>

Beitrag von „Boarder80“ vom 10. März 2016, 07:41

Thank you but audio doesn't work .

Beitrag von „crusher“ vom 10. März 2016, 08:14

First prelinked kernel.

Code

1. sudo touch /S*/L*/Extensions
 2. sudo kextcache -Boot -U /
-

Beitrag von „Boarder80“ vom 10. März 2016, 11:27

thank you I such HDMI Audio patch for my motherboard .

Best regards