

Erledigt

Mavericks kein Sound

Beitrag von „razor5000“ vom 9. Februar 2014, 19:03

Ich wollte mal wissen ob es möglich ist ohne einen Biosmod Sound zu bekommen.

Meine Soundkarte ist die ALC892.

Ich habe leider nur einen Stick und habe dort Windows 7 gelöscht und muss nun gucken das ich es im Mac hinbekomme mit dem Sound.

Ich habe auch schon des mehrfachen versucht ein [Biosupdate](#) zu machen, aber es hat nie geklappt.

Falls es keine Möglichkeit gibt, würde es mich interessieren ob es eine Möglichkeit gibt das Bios via Mac zu updaten.

Beitrag von „thomaso66“ vom 9. Februar 2014, 19:05

:hware:

Mit Multibeast einfach die AppleHDA patschen.

BIOS flasht man nicht via BS sondern immer aus dem BIOS selbst oder per DOS.

Beitrag von „razor5000“ vom 9. Februar 2014, 19:08

Also ich habe mit Multibeast folgendes für Audio gepatcht ALC892 und HDAEnabler dennoch gibt es keinen Sound. Über mein Logitech F540 gibt es Sound.

Beitrag von „thomaso66“ vom 9. Februar 2014, 19:21

Also kein Sound über die Normalen Ports? oder meinst Du HDMI denn das geht so nicht.

Beitrag von „razor5000“ vom 9. Februar 2014, 19:24

Genau über die Normalen Ports also die 6 am board.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 9. Februar 2014, 19:28

Probiere mal die Kexte [klick](#) aber lösche vorher Deine HDAEnabler.Kext. Gib dann bitte Rückmeldung, ob es funktioniert.

Beitrag von „razor5000“ vom 9. Februar 2014, 19:41

Habe keinen HDAEnabler gefunden. habe aber mal die sachen hinein gezogen und dann kam die Meldung, das ich doch bitte eine neuer Version benutzen soll.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 9. Februar 2014, 19:47

Repariere mal die Recht mit Kext Utility. Womit hast Du denn die Kexte installiert? Bei

Mavericks sollte man nur [\[url='http://hackintosh-forum.de/index.php?page=Thread&threadID=12357'\]](http://hackintosh-forum.de/index.php?page=Thread&threadID=12357)Kext Utility 2.5.6/[url](#)] benutzen.

Beitrag von „razor5000“ vom 9. Februar 2014, 21:00

Wie installiere ich die App, den bei kommt immer dass das Programm von einem nicht verifizierten Nutzer kommt.

Edit: habe nun herausgefunden wie es geht.

Edit 2: habe nun AppleHDA drauf gemacht und es klappt nach wie vor nicht.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 10. Februar 2014, 06:29

Nur die AppleHDA? Das kann nicht funktionieren Du muss auch die HDAEnabler.[kext installieren](#) . Wenn Du die Kext im Vorfeld schon nicht gefunden hast, dann hast Du falsch installiert mit MultiBeast, du musst mit "without DSDT" installieren.

Sent from my iPad using Tapatalk

Beitrag von „razor5000“ vom 10. Februar 2014, 10:04

Okay. Ich habe im Multibeast wie gesagt HDAEnabler und ALC892 ausgewählt und HDAEnabler wählt sich immer selber aus sobald ich ein ALC wähle

Beitrag von „6fehler“ vom 10. Februar 2014, 11:18

Das ist klar, wenn du DSDT-Free auswählst wird der HDAEnabler mit installiert.

Gruss,

6F

Beitrag von „razor5000“ vom 10. Februar 2014, 11:26

Okay gut zu wissen 😊

Nur was mache ich nun ein Kumpel hat mir nun per Teamviewer die Kexte rein gemacht mit Kext Wizard und es klappt nach wie vor nicht :/.

Soll ich nochmal mac neu drauf machen und dann nochmal Probieren oder klappt es vllt noch so.

Beitrag von „6fehler“ vom 10. Februar 2014, 11:42

Probier mal statt kext wizard alternativ das Kext Utility aus dem Downloadbereich.

Manche Leute berichteten in der Vergangenheit ueber Probleme mit Kext Wizzard (ich kann das nicht bestaetigen), aber einen versuch ist es wert.

Du kannst zusaetzlich ueber OSX's eigenes Festplattendienstprogramm mal die Rechte deiner Platte reparieren.

Gruss,

6F

Beitrag von „“ vom 10. Februar 2014, 12:41

Ich kann nicht schreiben und er kann nicht lesen. 😊

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 10. Februar 2014, 15:10

Ich habe das Board gerade mal gegoogelt, laut Gigabyte sollte es ALC898.

Beitrag von „razor5000“ vom 10. Februar 2014, 16:28

Ich habe ja kein Gigabyte board ^^.

Ich habe das Asus P8P67 Rev 3.1 ich habe mir jetzt auch gebraucht ein Gigabyte P67-UD3 gekauft. Aber bis das das ist möchte ich erstmal das Asus nutzen

Edit: Hier mal der Link zu meinem Board:
<http://www.asus.com/Motherboard/67-REV-31/#specifications> derzeit läuft wie gesagt auch alles ausser Sound. Gibt es denn nicht vielleicht eine Möglichkeit das mit Voodoo ans laufen zu bekommen?

Beitrag von „Rainer“ vom 10. Februar 2014, 16:42

Multibeast ALC892 ohne DSDT installieren ... im Normalfall löbts das dann! Evtl. vorhandene VoodooHDA löschen.

Beitrag von „razor5000“ vom 10. Februar 2014, 17:56

Das geht ja leider nicht.

Falls wer zeit hätte könnte man das nachher fix via Teamviewer machen 😞

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Februar 2014, 18:42

Ich bin mir sicher wenn du BIOS auf MOD-BIOS 2302 Downgradest wird auch Audio funktionieren !

Ab BIOS 3XXX funktioniert Audio nur noch mit VoodooHDA !!!

Beitrag von „razor5000“ vom 10. Februar 2014, 20:02

Dann wrde ich es erstmal mit der VoodooHDA machen weil ich kein plan habe wie ich mit Mac einen bootbaren stick für Bios erstelle.

Welches muss ich dann nehmen von Multibeast?

Beitrag von „thomaso66“ vom 10. Februar 2014, 22:27

Du brauchst doch kein Bootbaren Stick um das BIOS zu flashen, einfach auf einen Fat/fat32 formatierten USB Stick und mit dem im BIOS enthaltenen Flash Programm flashen.

zum Voodoo

Den Aktuellen..., vergiss aber nicht die appleHDA zu löschen (Backup nicht vergessen.)

Beitrag von „razor5000“ vom 10. Februar 2014, 23:07

Das habe ich gestern früh gemacht und das bios meinte immer, das die bios version nicht kompatibel ist.

Gesendet von meinem C6603 mit Tapataalk

Beitrag von „thomaso66“ vom 10. Februar 2014, 23:14

Asus..und das [BIOS flash](#) Problem.

Dann bleibt dir wohl nur Voodoo, nimm den aktuellsten in MB.

Beitrag von „razor5000“ vom 11. Februar 2014, 01:28

Ich habe nun VoodooHDA installiert und es kommt folgende Fehlermeldung....

Beitrag von „Tom“ vom 11. Februar 2014, 01:59

Du solltest die [Rechte reparieren](#) mit Kext Utility davor Multibeast den entsprechenden Soundtreiber auswählen.

Beitrag von „razor5000“ vom 11. Februar 2014, 02:48

Es kommt trotzdem die selbe Meldung 🤔

Edit: Leute ihr seid Super es klappt 🎉🎂 HAPPY BIRTHDAY! 🎂 Ist zwar etwas peinlich zu sagen, aber ich
musst nur noch am ende den System Cache erneuern 🤔 Habe es mit dem Kext Wizard und
dem VoodooHDA aus dem Downloadbereich gemacht. Ich hoffe es wird etwas besser mit dem
Gigabyte board gehen 😊