

Erledigt

Sound funktioniert einfach nicht. Yosemite > ALC889

Beitrag von „H2drux“ vom 6. November 2014, 23:15

Hi, wie in einem anderem Thread von mir schon erwähnt bin ich absoluter Neuling in der Hackintosh Welt und habe überhaupt keine Ahnung was DSDTs sind, wie man diese erstellt, benutzt oder wo sie hingehören.

Mein Problem ist das mein ALC889 einfach keinen Mucks von sich gibt, habe mein Yosemite neu aufgesetzt und mit Multibeast installiert.

In Multibeast habe ich > Without DSDT ausgewählt, und natürlich den ALC889. Habe nach der Installation auch die Rechte repariert und den Kext Cache erneuert, danach neugestartet und durfte dann feststellen dass mein Mac mir meldet das keine Audio Geräte installiert wären.

Hab mich dann im Internet auf die Suche gemacht und eine Mavericks ALC889.kext und einen HDAEnabler runtergeladen und die Kext installiert, nach dem Restart hat mein Mac mir die Anschlüsse korrekt angezeigt, ich konnte die Lautstärke regeln etc.

Problem an der Sache ist, ich höre trotzdem nichts. Weder Digital noch über Analog/Front-Panel Kopfhörer.

Hänge hier mal einen Screenshot an. Mein System ist in der Signatur, und es geht um den Realtek ALC889 der laut anderen Nutzern einwandfrei gehen sollte.

Screen > http://www.directupload.net/file/d/3798/oo2mv58x_png.htm

Bin grade ziemlich aufgeschmissen, da ich zwar 100 Tutorials finde die allerdings andauernd von DSDTs reden und ich es grade mal hinbekomme ne .kext zu installieren. Beschäftige mich aber auch erst seit gestern mit dem Thema. 😞

Kurioserweise läuft Yosemite auf meinem Notebook komplett ootb, WLAN,Sound,Grafik... alles klappt auf Anhieb. Komisch dieses Mac OS X 😞

Wäre für jede Hilfe dankbar!



Beitrag von „TuRock“ vom 6. November 2014, 23:23

Kopiere die Datei s.Anhang in Library/ Preferences/ SystemConfiguration Ordner!!!

Beitrag von „H2drux“ vom 7. November 2014, 10:37

So, deine Datei hab ich kopiert. Hab die Kexts nochmal neuinstalliert, repariere grade die Rechte und lass den Cache neuerstellen, wenn es danach echt funktioniert dann 🐸

Edit: Leider alles beim alten geblieben, Lautstärke lässt sich Regeln und alle Eingänge/Ausgänge werden angezeigt. Nur hören tut man nichts 🤔👉

Screenshot meiner Chameleon.boot.plist >
http://www.directupload.net/file/d/3799/7sl9enj4_png.htm

Vielleicht liegt es auch daran dass ich Mavericks kexts benutze? Ich schau mal, vielleicht find ich was für Yosemite. Die kexts aus Multibeast bringen garnichts 🤔

Beitrag von „phoenix86“ vom 7. November 2014, 10:52

Hatte beim Update auf 10.10 das gleiche Problem.
Habe auch ewig an den kexts rum probiert und so weiter!
Bis ich dann mal einen, scheinbar, belanglosen Tipp befolgt habe.
Schau mal in den Systemeinstellungen unter Ton nach ob bei Ausgabe auf interne Lautsprecher gestellt ist.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 7. November 2014, 10:54

Hast du hinten am Board schon mal einen anderen Ausgang probiert. Ich hatte mal ein Board, da lief der Sound nur über die schwarze Buchse!

Beitrag von „Alex1808“ vom 7. November 2014, 11:19

Fast jede Zweite post mit gleiche problem... VoodooHDA installieren, fertig!

(manuele installation ist besser)

Zitat

1. Aktuelle Paket laden, mit "Kext Utility" zuerst AppleHDADisabler.kext und dann VoodooHDA.[kext installieren](#). (oder [installier](#) benutzen)
2. Neu booten
3. Falls kein installier benutzt wurde, VoodooHDA.prefPane ins /Lbrary/PreferencePanes einfügen
4. In Systemeinstellungen/Ton richtige Aus/Eingang auswellen. (soll eigentlich schon sound vorhanden sein)

Falls kein sound da ist, in Sytemeinstellungen/VoodooHDA einstellen.
(VoodooHDASetingsLoader zum speichern von Einstellungen benutzen)

Alles anzeigen

Beitrag von „H2drux“ vom 7. November 2014, 14:18

Ich habe alle mögliche Eingänge ausprobiert, und an der Verkabelung nichts verändert. Und es kann doch nicht sein dass 3 Anschlüsse Tod sind oder? Egal ob Digital per SPDIF, Analog oder Front Audio, über HDMI tut sich auch nichts.

Und VoodooHDA, sry aber ich habe hier wirklich teure Lautsprecher stehen und ich hab viele Berichte im Internet über die Klangqualität gelesen. Anders würde es aussehen wenn ich meine Anlage auch über VoodooHDA Digital ansteuern könnte und die Qualität gleich ist. Die Analogen Ausgänge sind uninteressant, da eh alles über die Anlage läuft. Aber ich will es jetzt auch nicht verteufeln, ich probiere es aus.

Obs an Yosemite liegt bezweifle ich, unter Mountain Lion funktionierte der Sound auch nicht. Obwohl alles richtig aussah hörte man nichts 🤔

Edit: Mit VoodooHDA läuft's jetzt, allerdings ist der Klang Analog ziemlich... naja. Schau mal was ich da machen kann...

Edit2: Klang ist jetzt Analog ganz ok, allerdings hört es sich an als würde ich 64kbit MP3s hören, und die Maximale Lautstärke ist vieeeeel zu 🙄se. Dafür ist der Klang Digital wenigstens wie vorher.

Ich probier das mit dem VoodooHDA mal aus, und melde mich dann! 😊 😄

Beitrag von „Alex1808“ vom 7. November 2014, 14:26

Dafür gibst ja panel mit Einstellungen, da kannst du alles anpassen.

Bei mir ist die Ton ganz ok, habe auch ein rohernversterker mit boxen stehen.

Beitrag von „H2drux“ vom 7. November 2014, 15:45

Ja der Digitale Ton ist einwandfrei über HDMI und SPDIF, 5.1 läuft auch ohne Probleme.

Analog ist es OK, mehr aber auch nicht. Für die Systemsounds reicht es auf jedenfall, der Rest läuft sowieso Digital über die Anlage und da ist der Klang wie unter Windows.

Die Regler für Bass/Treble usw. funktionieren bei mir nicht, kann nur Gain und die Lautstärken verändern. Aber wie gesagt ist egal, die Systemsounds laufen eh nur über die Monitor Lautsprecher und da fällt das eh nicht auf.

Kann zu hier, Danke! 😊