

Erledigt

Alc887

Beitrag von „NiWark“ vom 30. August 2012, 21:48

Schnelle Frage Schnelle Antwort.

Sound geht nicht! Habe das GA-B75M-D3H. Audio codec ist Realtek ALC887.
Ich belobe das ding nicht zum laufen... HILFE!

Beitrag von „matze“ vom 30. August 2012, 21:54

welche osx version hast du?
verwendest du eine dsdt?

und trage mal deine Komponenten in deine signatur ein

Beitrag von „NiWark“ vom 31. August 2012, 12:03

So.... ich habe Lion 10.7.4 drauf. Mein Komplettes System steht in meiner Signatur.
DSDT? Habe ich schonmal von gehört... aber was genau das ist und wozu man das braucht
weis ich nicht. Ist das wichtig? Wo bekommt man das?

Beitrag von „BananaJoe“ vom 31. August 2012, 12:20

Was hast du bis hierhin versucht um den Sound zum laufen zu bringen? Hast du die Anleitung
im Wiki durch?

BTW: Hier mal noch was zum Thema DSDT <http://hackintosh-forum.de/wiki/index.php/DSDT>

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „NiWark“ vom 31. August 2012, 12:49

Ich habe in MultiBeast alle ACL887 kext ausprobiert... PLUS den AppleHDA Rollback installiert... aber hat alles nichts geholfen.

Die Anleitung im Wiki habe ich nicht gelesen... ich wusste nichtmal das es dazu sowas gibt. 😬
Die DSDT wird mir nichts bringen denke ich denn es geht ja alles nur der Sound geht nicht und der wird so wie ich verstanden habe nur in einr 1%ige Wahrscheinlichkeit gehen.

Beitrag von „BananaJoe“ vom 31. August 2012, 15:24

Na dann schaue dir doch mal das hier an und versuche mal einfach beide Variationen.
<http://hackintosh-forum.de/wiki/index.php/Audio>

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „NiWark“ vom 31. August 2012, 15:32

Wie genau meinst du das? Was genau soll ich jetzt machen?

Beitrag von „BananaJoe“ vom 31. August 2012, 15:44

Na die Anleitung zu der ich dir den Link gepostet hab durchlesen und Anwenden!

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „NiWark“ vom 31. August 2012, 16:15

Welche denn? AppleHDA oder VoodooHDA?

Die Apple HDA habe ich jetzt gemacht... aber das gibt es nur den ALC888, habe jetzt den genommen aber geht auch nicht...

OK... jetzt bin ich verwirrt... wo ist nun das Audio? Ist es das?

Beitrag von „NiWark“ vom 31. August 2012, 23:19

Ok... und damit soll ich jetzt das mit dieser [Anleitung](#) machen oder wie?

Beitrag von „matze“ vom 1. September 2012, 00:02

welche multibeast version verwendest du? 5.0.2 ist di aktuellste version

und dann wie auf der gigabyte seite gesagt hast du einen Realtek ALC887 chip. Also musst du nicht voodoo hda sondern Realtek ALC8xx verwenden dann gibt es jetzt folgende möglichkeiten:

mit dsdt:

1. drivers&Bootloaders-->Audio-->Realtek ALC8xx-->with dsdt-->ALC888b/887-->v100202
legacy

2. drivers&Bootloaders-->Audio-->Realtek ALC8xx-->with dsdt-->ALC888b/887-->v100202
current

ohne dsdt:

1. drivers&Bootloaders-->Audio-->Realtek ALC8xx-->without dsdt-->ALC888b/887-->v100202
legacy

2. drivers&Bootloaders-->Audio-->Realtek ALC8xx-->without dsdt-->ALC888b/887-->v100202
current

und niemals vergessen die zugriffsrechte neu aufzubauen

Beitrag von „NiWark“ vom 1. September 2012, 00:14

Ich verwende die 4.6.1 von Multibeast.
Ist die 5.0.2 nicht nur für Mountain Lion?!?

Beitrag von „matze“ vom 1. September 2012, 00:17

[Zitat von NiWark](#)

Ich verwende die 4.6.1 von Multibeast.
Ist die 5.0.2 nicht nur für Mountain Lion?!?

ups ja 😞

Beitrag von „NiWark“ vom 1. September 2012, 00:49

Ich habe das jetzt gemacht was du gesagt hast... hat nichts funktioniert... ich habe kein dsdt.
Diese beiden habe ich nacheinander installiert und dazwischen neu gestartet...

Beitrag von „matze“ vom 1. September 2012, 01:04

Mit der Lion Version musst du es etwas anders machen. Ich kann es dir aber leider nicht sagen
was du auswählen musst da ich mobil online bin und in multibeast nicht nachschauen kann
was du auswählen musst und auswendig weiß ich es gerade auch nicht

Beitrag von „NiWark“ vom 1. September 2012, 11:52

Uhhhhh.... Verwirrung pur!?

Was heizt das denn jetzt!? Ist das richtig was angezeigt wird? Kann eigentlich nicht sein... Hat
der nun die Kext oder nicht? Sound geht nicht....

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 1. September 2012, 16:46

Das sieht aber gut aus, gehe mal in Systemeinstellungen auf Ton und dann auf Ausgabegerät. Da musst du dann noch den richtigen Ausgang wählen.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „NiWark“ vom 2. September 2012, 01:43

Daran habe ich auch schon gedacht... nur das was ich denn vorfand hat mich noch mehr verwirrt....

Hat noch jemand eine Idee was ich ausprobieren kann? 😞