

Erledigt

Gigabyte Ga-H97n-Wifi Sound Problem usw

Beitrag von „great_smith“ vom 8. August 2015, 19:54

Moin, moin.

Nachdem ich mir nun neue Hardware besorgt habe, wollte ich mich auch mal an einem CustomMac probieren. Die Installation verlief soweit auch ganz gut. Ich habe Yosemite 10.10.4 installiert. Bootloader ist Chimera.

Ich habe mir Tipps bei einer Anleitung in einem englischen Forum geholt.

Nun kämpfe ich mit folgenden Problemen: Ich habe keinen Sound. Habe schon Google angeworfen, aber nichts passendes gefunden. Außerdem hakt die Maus teilweise ziemlich doll. Außerdem würde ich OSX gerne über den gesamten Monitor dargestellt haben. Oben und unten sind jeweils schwarze Balken. Daher denke ich, dass es vielleicht n Problem mit der Grafik ist, da die Maus auch hakt und beim Hochfahren kommt immer ein kurzer Grafik-Glitch, in dem Screen wo man am Anfang das Apple Logo mit dem Ladebalken sieht. Der Monitor wird schwarz bis auf den linken Balken den man nun in der unteren linken Ecke sieht. Irgendwann ist das Bild wieder normal, also nach etwa 5 Sek. Ab dann ist die Darstellung auch kleiner und oben und unten sind jeweils schwarze Balken.

Habt ihr ne Idee, was ich noch versuchen kann? Sorry, falls die Beschreibung für Euch noch ungenau ist, ich hab noch nicht so viel Erfahrung mit Hackintosh.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 8. August 2015, 20:47

Naja, das hängt dann wohl eher an OS X Yosemite als am Hackintosh..

Sound bekommst Du, vorrausgesetzt, Du hast ihn nicht im BIOS abgeschaltet, über Multibeast über Drivers/Audio/Realtek ALC., einen Haken bei ALC892, einen bei Optional EFI Installed Bootloader Support, dann sollte es gehen, egal welchen Bootloader Du benutzt. Oder Du installierst das angehängte Paket hier unten mit der Nummer 10.9 ..

Für den Anfang ist das mit dem komischen weiterlaufenden Balken links unten normal, nach dem dritten, vierten Start sollte der Rechner das aber ohne können..

Lass den Rechner mal im Verbose-Mode starten (ist eine der Möglichkeiten, die Du in der Chameleon-Pause eingeschaltet werden kann), da gibt es dann einen Start ohne Apfel- oder Tomaten-Logo. Und da wird es wahrscheinlich irgendwo länger hängen, also eine Zeile taucht da vielleicht 30, 40 mal hintereinander auf. Entweder merkst Du Dir, was da steht, oder Du machst mit einem externen Gerät ein Foto davon..

Beitrag von „great_smith“ vom 8. August 2015, 23:39

Hat leider nicht funktioniert mit dem Package. Habe auch nochmal Multibeast neu auf der OSX HDD installiert, wie du gesagt hast, keine Änderungen. Habe nun mal mit -v gebootet. Mir selbst fiel nix auf. Steckt hier ein Fehler drinnen?

EDIT: Okay, nun geht es. Habe eine dsdt.aml fürs Bord im Netz gefunden.

Das einzige sind die Ruckeler die zwar sehr selten sind... Aber noch da. Gerade wenn ich schnell etwas irgendwo eingebe, werden teilweise mal Buchstaben verschluckt und er kommt kaum nach. Im großen und ganzen läuft ja nun. Falls man das noch wegstriegt, wärs aber perfekt.

Beitrag von „crusadegt“ vom 9. August 2015, 02:36

Wird die IntelHD denn korrekt angezeigt und funktioniert die Grafikbeschleunigung?

Beitrag von „great_smith“ vom 9. August 2015, 13:43

Ich habe gerade mal geschaut. Also wenn ich auf "Über diesen Mac" gehe, steht da: Intel Iris 1536 MB. Das ja nicht richtig? Im Grunde geht eigentlich alles, bis auf, dass ich n Grafik-Glitch bekomme, wenn ich den CustomMac aus dem Ruhe-Modus hole. Das sieht dann aus, wie bei alten Fernseher, wo man nur "Schnee" sieht. Aufhängen tut er sich nicht, da ich mit Druck auf die Leertaste die Wiedergabe eines Videos gestartet habe und auch Ton hatte. Der PC war

etwa 1,5 Stunden ohne Aufsicht. Heute Morgen habe ich den PC nach etwa 5 Min aus dem Ruhe Modus geholt, hatte auch den Glitch, aber nur für 2 Sek. danach war alles normal. Nach 1,5 Stunden geht es nicht mehr weg und ich musste den Reset Knopf am Tower drücken. Wo finde ich heraus, ob die Grafikbeschleunigung geht?

Beitrag von „crusadegt“ vom 9. August 2015, 13:49

Du kannst ja mal probieren, das Schachspiel zu spielen wenn dies einwandfrei läuft sollte die Grafikbeschleunigung auch laufen.

Beitrag von „great_smith“ vom 9. August 2015, 13:59

Schacht funktioniert gut. Weißt du, woran das mit dem Grafik-Glitch liegt nach dem Sleep-Mode?

Beitrag von „crusadegt“ vom 9. August 2015, 14:00

Monitor hängt aber an DVI ja?

Beitrag von „great_smith“ vom 9. August 2015, 14:01

Ja hängt er. Die Mühle (Monitor gemeint) hat leider noch kein HDMI.

Beitrag von „crusadegt“ vom 9. August 2015, 14:02

Schau dir doch mal diesen Thread an [Intel HD 4400 & 4600](#)

Beitrag von „great_smith“ vom 9. August 2015, 14:10

Ok danke, aber ich habe kein Ozmosis. Ich habe gelesen, dass bei meinem Board der ROM zu klein ist, weshalb es da wohl Probleme gibt einen für mein Board zu erstellen. Daher wird es sicher nicht gehen, oder?

Beitrag von „crusadegt“ vom 9. August 2015, 14:13

Sorry das hatte ich übersehen..

Dann ist hier der passende Thread [Grafik](#)

Beitrag von „great_smith“ vom 10. August 2015, 09:32

Danke, ich habe mir das mal angesehen und ausprobiert. Leider wird noch immer Intel Iris angezeigt.

Beitrag von „PJH“ vom 10. August 2015, 11:13

Hallo great_smith,

ich habe ja wohl das gleiche Board wie Du. Bei meiner ersten Frage hier im Forum, ich habe seinerzeit noch Uni- und Multibeast benutzt, hat mir "MacGrummel" geraten, mich mit Clover

zu beschäftigen.

Das habe ich getan und bin sehr zufrieden damit. Ich würde Dir das auch empfehlen.

Wenn Du das willst, sage ich Dir ganz genau welche Schritte zu gehen und welche kexte zu installieren sind.

Ich habe zwar meine standardmäßig eingebaute Intel WiFi-Karte durch eine andere, passgenaue ersetzt und benutze OSX 10.9.5 (Mavericks), aber unter Yosemite funktioniert es auch.

Wenn Du Interesse an dieser Konfiguration hast, melde Dich.

Schöne Grüße. PJH

Beitrag von „denndenn“ vom 10. August 2015, 12:02

Ich habe ebenfalls den ALC892 Chipsatz.

Bei mir hat Realtek ALCxxx -> ALC892, Optional EFI Instand Bootloader Support
Optional HDAEnabler -> Audio ID:1

funktioniert.
Läuft ohne Probleme.

Beitrag von „great_smith“ vom 11. August 2015, 13:03

:goodmorning:
Erstmal danke für Eure Antworten.

[PJH](#)

Ich habe dir eine Nachricht geschickt.

[denndenn](#)

Das habe ich bereits probiert. Mehrmals.
Ab und zu ist "Optional EFI Instand Bootloader Support" ausgegraut, aber nicht immer.

Beitrag von „PJH“ vom 11. August 2015, 18:28

Also dann ...

erstelle Dir auf einem mindestens 8GB großen Stick eine Partition im Festplattendienstprogramm mit folgenden

Einstellungen:

Partition: 1

Name: USB

Format: Mac OS Extended (journaled)

Optionen: Master Boot Record

Wenn die Formatierung fertig ist, kannst Du das Festplattendienstprogramm beenden.

Schau, dass die Yosemite Installationsdatei im Programmordner liegt!

Wechsle nun in das Terminal und gib `sudo -s` danach PW ein.

Gib folgenden Text ein (kopieren), überprüfe noch einmal und drücke die Enter Taste:

```
/Applications/Install\ OS\ X\ Yosemite.app/Contents/Resources/createinstallmedia --volume  
/Volumes/USB/ --applicationpath /Applications/Install\ OS\ X\ Yosemite.app/ --nointeraction
```

Die Installationsroutine nennt jetzt den Stick um in „InstallOS X Yosemite“.
Das dauert ein bisschen, wenn die Meldung erscheint, dass der Vorgang abgeschlossen ist,
kommt Clover an die Reihe.

Es gibt im Internet viele Anleitungen, auch hier im Forum. Besorge Dir zuerst die neueste
Clover Version, ich denke, das ist die Version 2.3 r3241.

Rufe Clover auf Deinem Rechner auf (Sicherheitseinstellungen auf „Keine Einschränkungen“
stellen (nicht vergessen wieder zurück zu setzen)) und vollziehe folgende Schritte nach dem
Startbild:

Fortfahren

Fortfahren

und jetzt UNBEDINGT "Ort für die Installation" auswählen!!!!

Deinen Stick als Installationsort auswählen.

Fortfahren

Anpassen:

Anhakeln:

Installiere Clover in der ESP

Bootloader

Installiere boot0af in der MBR

Clover EFI

Clover EFI 64bit SATA

Drivers64UEFI

DataHubDXE-64

EmuVariableUefi-64

PartitionDXE-64

Alles andere ist ausgehakt!

Dann Installieren.

Wenn die Installation fertig ist, gehst Du auf Deinen Stick. In den Ordner EFI/CLOVER. Dort löschst Du die Datei config.plist und ersetzt sie durch meine (Anhang ZIP-Datei).

Jetzt wechselst Du in den Ordner drivers64UEFI. Dort löschst Du alle Treiber und ersetzt sie durch die von mir beigefügten

Dann wechselst Du in den Ordner kexts/10.10 und fügst die von mir beigefügten Dateien ein.

Damit ist der Stick soweit fertig und wenn wir ein wenig Glück haben, startet er die Yosemite Installation.

Zuvor ist das Mainboard-Bios einzustellen.

Auf die Standardwerte zurücksetzen und dann bei

BIOS-Funktionen

VT-d: Deaktiviert

Peripherie

Initialisierung des Monitors: IGX

Interne Grafik: Aktiviert

XHCI-Handoff: Aktiviert

EHCI-Handoff: Aktiviert

xHCI Modus: Auto (nicht Smart-Auto!)

Speichern und Beenden.

Den Rechner neu starten und die Taste F12 drücken um den Stick als Startmedium auszuwählen. Erkennen sollte das Board ihn automatisch.

Wenn die Yosemite Installation beendet ist, den Stick noch eingesteckt lassen und die neue Installation starten.

Ich hoffe sie startet!

Nun Clover auf die Platte kopieren und erneut starten. Dieses mal bleibt der Installationsort wie voreingestellt, nämlich Deine Installationsplatte/SSD.

Anpassen:
anhakeln:

Install for UEFI booting only.

KORREKTUR:

ebenfalls

Installiere Clover in der ESP

anhakeln

Sonst bleibt alles ausgehakt. Installieren. Der Bootloader wird nun auf die Startpartition geschrieben.

Danach in das Terminal gehen.

diskutil list

eingeben. Unter anderem wird nun die EFI Partition mit der entsprechenden Laufwerkbezeichnung angezeigt. Falls nur eine Platte im Rechner ist, ist diese disk0s1. Diese mounten.

diskutil mount disk0s1

(wenn sie so heisst).

Nun wird die EFI-Partion im Finder angezeigt.
Diese anklicken und den Ordner CLOVER öffnen.

KORREKTUR:

~~Alles aus dem entsprechenden Ordner auf dem Installationsstick in den Ordner EFI/CLOVER kopieren.~~

Aus dem Ordner EFI/CLOVER auf dem Installations-Stick die Datei

config.plist

und die Ordner

drivers64UEFI

und

kexts

in den Ordner auf der Festplatte EFI/CLOVER kopieren (die dort vorhandenen überschreiben)

(Dann klappt's aber auch, habe das soeben nachvollzogen.)

Das Programm Multibeast auf den Rechner kopieren und öffnen.

Die/den Treiber aus "Graphics" installieren.

Danach Daumen drücken und den Rechner, ohne den Stick, neu starten.

Wenn alles klappt, sich freuen, wenn nicht, dann hier melden.

Ich hoffe, dass ich nichts (so viel) vergessen habe. Aber Du meldest dich einfach und wir gehen dann Schritt für Schritt der Sache nach.

Da Du die Intel WiFi/Bluetooth Karte eingebaut hast, funktioniert WiFi nicht (keine Chance?!) aber nach meiner Erinnerung sollte Bluetooth ohne weitere Treiber funktionieren. Auch hier, wenn nicht bitte melden.

Also, versuchs mal und wo es nicht hinhaut hier melden.

Schöne Grüße und viel Erfolg.

PJH

PS: Es stellt sich heraus, dass die Datei, in der sich die Treiber und die config.plist befindet, zu gross ist um hier hochgeladen zu werden.

Ich habe sie Dir auf meine Cloud-Station kopiert und einen Benutzer angelegt. Dort kannst Du sie downloaden (Treiber.zip).

Adresse: <https://nas01.computerhandel.net:5001>

Benutzer: smith

Passwort: Hackintosh

PPS: Für jeden anderen Interessenten steht die Datei natürlich auch zur Verfügung. Wie angegeben einwählen.

Beitrag von „great_smith“ vom 13. August 2015, 17:56

Erstmal vielen Dank. Sehr ausführlich.

Ich teste es später noch oder morgen. Ich gebe auf jedenfall Feedback.

Echt Super Fett. Danke nochmal.

Edit:

Zitat

Wenn die Yosemite Installation beendet ist, den Stick noch eingesteckt lassen und die neue Installation starten.

Ich hoffe sie startet!

Nun Clover auf die Platte kopieren und erneut starten. Dieses mal bleibt der Installationsort wie voreingestellt, nämlich Deine Installationsplatte/SSD.

Wie ist das mit neuer Installation gemeint? Soll ich das Yosemite Setup nochmal starten?

EDIT 2:

Okay ich habs nun hinbekommen. Läuft alles soweit bis auf Sound. Habe über Multibeast ALC892 inkl. optional EFI installed bootloader Support installiert. keine Änderungen.

Beitrag von „PJH“ vom 13. August 2015, 17:57

Hallo, great_smith,

es wird eigentlich, zumindest bei mir (sowohl unter Mavericks, als auch unter Yosemite) kein zusätzlicher Treiber benötigt.

Ist auf dem Mainboard Audio aktiviert? Kann am Board der Sound defekt sein?

Gruß. PJH

Beitrag von „great_smith“ vom 13. August 2015, 18:36

Sound ist aktiviert. Also vorhin ging es alles noch. Ich muss Windows später noch installieren.... spätestens da seh ich es. Ich bin mir aber sicher dass Sound heile ist, zumindest hardwaretechnisch. hatte beim ersten Durchgang, wo ich alles mit unibeat/multibeat gemacht habe auch erst Probleme gehabt. gelöst hab ich das mit einer dsdt von einem typen aus einem englischsprachigen Forum. aber wenn es bei dir ohne zusätzliche Hardware geht muss es doch bei mir auch gehen.

Beitrag von „PJH“ vom 13. August 2015, 19:14

..... wir haben das gleiche Board!!!!

Was wird denn bei Dir unter Systembericht angezeigt?

Gruß. PJH

Beitrag von „Doe1John“ vom 13. August 2015, 19:45

Vergleicht auch die Revision und den Firmwarestand

Beitrag von „great_smith“ vom 13. August 2015, 19:48

rev.1.1 fw: f6

Beitrag von „PJH“ vom 13. August 2015, 20:00

Hallo, ich habe auch Ref. 1.1, aber

BIOS-Version F7
BIOS-Datum 04/21/2015
BIOS-ID 8A06AG08

Also bitte erst einmal updaten.

Gruß. PJH

Beitrag von „great_smith“ vom 13. August 2015, 20:12

Habe ich soeben gemacht. Keine Änderungen. Kann das nun aber sein, dass vielleicht die installierten Audio Sachen von Multibeast ein Problem sein könnten? ALC892 inkl. EFI bootloader support

Beitrag von „PJH“ vom 13. August 2015, 20:42

Also, es mutet ein bisschen spanisch an, dass es bei mir funktioniert und bei Dir nicht.

Wir haben folgende Unterschiede: CPU, kann ja wohl nicht die Ursache sein. PCIe WiFi-Karte, wäre möglich.

Funktioniert mit der Karte bei Dir Bluetooth?

Kannst Du die Karte eventuell probeweise ausbauen?

Nimm doch die zusätzlich installierten Dateien wieder raus.

Und nicht vergessen: vor jeder Änderung einfach den CLOVER Ordner sichern.

Schöne Grüße. PJH

Beitrag von „great_smith“ vom 13. August 2015, 20:47

Wie bekomme ich die installierten Sachen denn weg? ich weiß gerade nicht wo die abgelegt werden über multibeast.

Beitrag von „PJH“ vom 13. August 2015, 21:05

kexte sind im Ordner /System/Library/Extensions (S/L/E).

Du kannst bei Multibeast nachschauen, wie sie heißen, aber ich denke, dass weißt Du ja eigentlich. Wie Du den EFI bootloader support wieder raus kriegst, weiß ich leider nicht, da ich ihn nicht kenne. Vielleicht kann sich hier jemand der Spezialisten beteiligen!?

Wenn Du kexte löschst (oder hinzufügst) solltest Du das Programm kext-utility einmal starten. Einfach nur starten und warten bis es fertig ist. Damit werden die Rechte kontrolliert und korrekt gesetzt.

Wenn Du am EFI/CLOVER Ordner etwas ändern musst, musst Du ihn zuvor mounten.

Wenn gar nichts anderes geht, dann einfach neu installieren, bis ich das alles raus hatte, habe ich sicherlich über 10x neu installiert. Macht nach einer Weile richtig Freude. 😄

Beitrag von „crusadegt“ vom 13. August 2015, 21:06

... [great smith](#)? Kommst du jetzt ins os?

Geh nach System/Library/Extensions und schau mal nach VoodooKram.. falls vorhanden runterschmeißen...

Mittels Kext Wizard die beiden angehängten Kexte installieren > [Rechte reparieren](#) und Cache neu aufbauen

Beitrag von „PJH“ vom 13. August 2015, 21:15

great_smith, hast Du eigentlich bei der Neuinstallation von Yosemite mit Clover die Harddisk neu partitioniert, bzw, die vorhandene Partition gelöscht, oder hast Du die Installation einfach über die alte gemacht?

Gruß. PJH

Beitrag von „great_smith“ vom 13. August 2015, 21:24

PJH ich hatte die Festplatte neu partioniert. Mir fiel gerade auf, dass meine Windows Boot Partition weg ist?!?
Aber eins nachm anderen....

CrusadeGT: Hab ich gemacht. Auch das funktioniert nicht.

Ich wollte an dieser Stelle auch erstmal ein Danke los werden. Echt super, dass ihr mir hilft.

Beitrag von „crusadegt“ vom 13. August 2015, 21:27

Schau mal in s/l/e nach ob sich dort mehrere hdaenabler befinden....

PS dafür sind wir da 😊

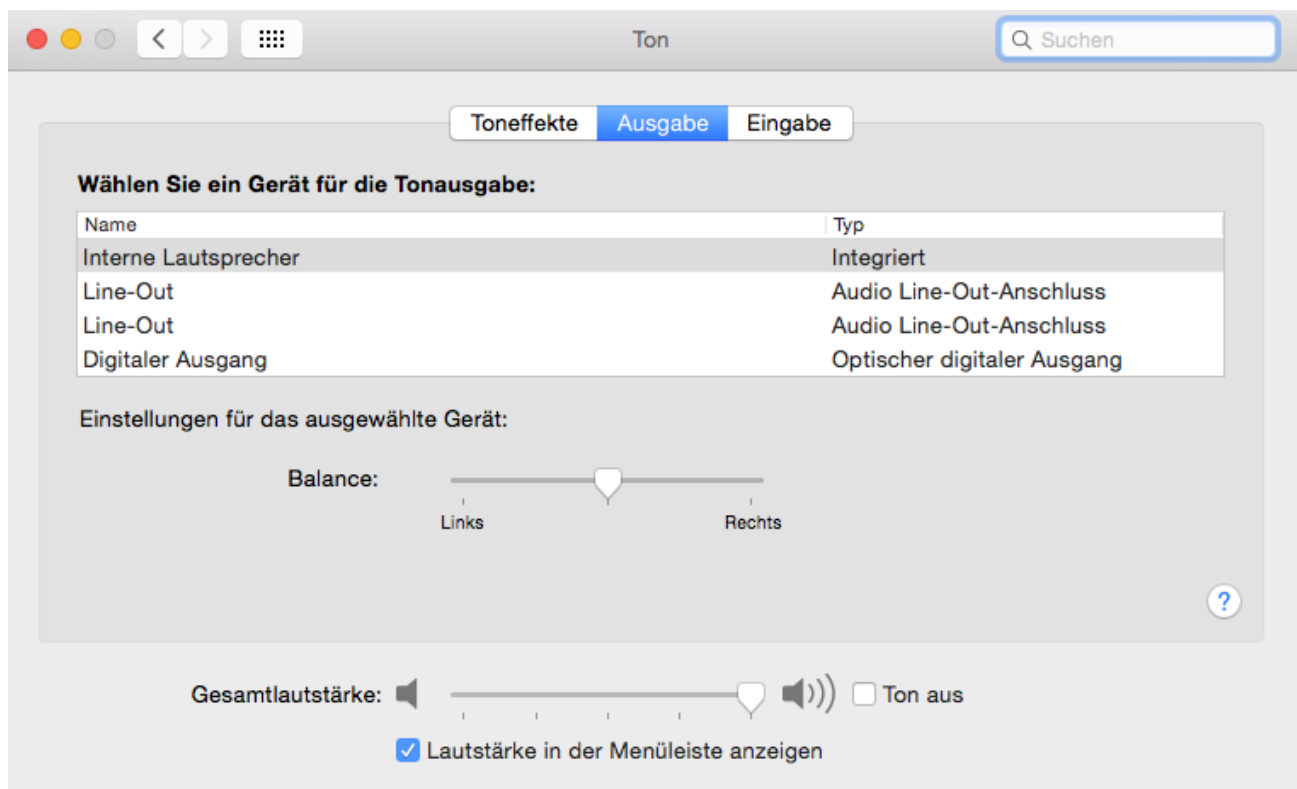
Beitrag von „great_smith“ vom 13. August 2015, 21:33

Es ist nur HDAEnabler1.kext drinnen.

Beitrag von „crusadegt“ vom 13. August 2015, 21:41

Bauch mal den cache neu auf und repariere die rechte und dann reboot

EDIT: ich meine mich zu erinnern, dass der Sound standartmäßig auf "line out" stand.. Stell es ma um wies auf dem foto sit



Beitrag von „great_smith“ vom 13. August 2015, 21:46

Hatte ich vorhin gemacht, nachdem ich die 2 Dateien installiert hab. Habs nun nochmal gemacht. immer noch nichts.

Beitrag von „crusadegt“ vom 13. August 2015, 21:47

Das gibts doch nicht 😊
Funktionieren die Audio Ports unter Windows oder einem anderen OS?

Vill wäre ja echt eine frische Neuinstallation nötig.. Hast du noch ne andere HDD auf der du´s mal testen kannst?

Beitrag von „great_smith“ vom 13. August 2015, 21:59

Dadurch das Clover vorhin wohl meine Windows 8.1 EFI Partition zerschossen hat, komme ich gerade in Windows nicht rein. Das müsste ich auch neuinstallieren. Nur wollte ich damit warten bis OSX läuft. Ich versuch diese Datei wieder zu finden, mit der ich das letzte mal den Sound in gang gebracht hab. Falls ich die finde, lade ich die mal hoch.

Beitrag von „crusadegt“ vom 13. August 2015, 22:01

Ich hab genau den gleichen Soundchip wie du und bei mir funktioniert es auch.. Schon komisch die ganze Geschichte.. Nutzt du nun Clover oder OZ?

Beitrag von „PJH“ vom 13. August 2015, 22:05

Hallo great_smith,

hast Du die config.plist, die Treiber und die kexte von mir genommen?

Hast Du bevor Du die Treiber nach driversUEFI-64 kopiert hast, den Inhalt des Ordners gelöscht?

Wenn Du meine config.plist verwendet hast, benötigst Du keine DSDT, oder sonst was!

Noch einmal meine Frage. funktioniert Bluetooth? Kannst Du eventuell die Intel PCIe Karte ausbauen und dann neu installieren?

Irgendwo muss der Fehler doch sein.

Gruß. PJH

PS: Wenn Du Deine Platte neu partitioniert hast, ist natürlich auch Windows weg.

Beitrag von „great_smith“ vom 13. August 2015, 23:10

@ CrusadeGT

Es gibt kein OZ für mein Board. Angeblich ist der ROM zu klein, weshalb man dafür keines gemacht hat.

[PJH](#)

Bluetooth wurde eben zumindest im Systembericht angezeigt. Er hat da also etwas gefunden. Ich hatte gerade nochmal etwas versucht, im Anschluss ist OSX gecrasht. Ich MUSS nun neuinstallieren. Ich versuch es nun nochmal so und wenn das nicht hilft, bau ich die Wifi Card mal aus.

EDIT: Also Bluetooth funktioniert.

Beitrag von „PJH“ vom 13. August 2015, 23:14

Ja, das könnte ein Problem sein, Du solltest vor einer Neuinstallation die Karte ausbauen.

Schöne Grüße und dennoch eine Gute Nacht.

PJH

Beitrag von „great_smith“ vom 14. August 2015, 01:52

Gesagt, getan! Leider nach wie vor das gleiche Problem. Kein Sound.

Beitrag von „PJH“ vom 14. August 2015, 10:40

Hallo great_smith,

ich muss mich wohl bei Dir entschuldigen, ich habe Dir bezüglich des Tons bisher rechten Unsinn erzählt.

Ich hatte das - weil ich eigentlich keinen Ton am Rechner benutze - nur über Bluetooth mit Bluetooth-Lautsprechern ausprobiert. Da geht's, aber jetzt habe ich auf Grund dieser Geschichte hier, es einmal mit kabelgebundenen-Lautsprechern ausprobiert und da geht es auch nicht!

Ich werde weiter versuchen und berichten.

Schöne Grüße. PJH

Beitrag von „great_smith“ vom 14. August 2015, 11:20

Das ist der Moment... wo mir die Kinnlade runterfällt. Aber hey. Gibt schlimmeres. Solange wir nach einer Lösung suchen, ist alles gut. Achja.. ich wollte Yosemite nochmal neu runterladen im App Store. Es starte aber nicht, also der Download. Mir wird gesagt dass Yosemite bereits installiert ist und ob ich das gesamte Installationspaket herunterladen will (ist ja normal), aber wenn ich das bestätige passiert nichts.

Beitrag von „John Doe“ vom 14. August 2015, 11:24

mal den installer ausm Programme Ordner gelöscht ?

Beitrag von „great_smith“ vom 14. August 2015, 11:38

Da war ja noch kein Installer drauf.

Beitrag von „PJH“ vom 14. August 2015, 12:07

So, Kinnlade wieder auf "normal" stellen.

Mit dem Download und der Ausführung von toleda's "audio_realtekALC-110.command" klappt es dann doch!!!

Zu Yosemite: es sieht ja nach dem o.a. Vorgang so aus, als wenn Du Yose nicht neu downloaden musst.

Wenn Du das doch machen willst: der Installer im Programmordner heisst "OS X Yosemite Installation" und müsste dort entfernt werden.

Schöne Grüße. PJH

Beitrag von „great_smith“ vom 14. August 2015, 13:19

2 Doofe, ein Gedanke 😊 Ich bin gerade auf das Package gestoßen, was du mir empfohlen hast. Das mit Yosemite im Store: Naja er arbeitet zwar, aber es wird nichts heruntergeladen. Da ist wirklich definitiv nichts. Die Update Funktion scheint aber zu gehen. Habe eben auf Yosemite 10.10.5 geupdatet. Er fährt auch hoch. In Programme ist nichts drinnen.

EDIT: Er lädt 😊 nun doch.

EDIT 2: Hab es nun mal mit dem Pack versucht. Nur hab ich keine Ahnung was ich davon brauche und was nicht und wie bindet man das ein? Ich habs mit Clover Configurator probiert. Aber die App funktioniert nicht. Sie geht zwar auf, aber dort sind nur leere Seiten. Hab es nochmal von woanders heruntergeladen... Selbe.

EDIT 3: Okay, Bug scheint weg zu sein, ich teste mal.

Beitrag von „PJH“ vom 14. August 2015, 13:34

Hallo, den Patch den ich Dir geschickt habe, musst Du suchen (keine Links auf englische Seiten hier im Forum), downloaden, entpacken und einfach per Doppelklick ausführen.

Gruß. PJH

Beitrag von „great_smith“ vom 14. August 2015, 14:04

Habe ich gemacht. Mir wird aber gesagt dass kein Audio Codec vorhanden ist bzw. gefunden wird.

Code

1. Agreement
2. The audio_cloverALC-110 script is for personal use only. Do not distribute
3. the patch, any or all of the files or the resulting patched AppleHDA.kext
4. for any reason without permission. The audio_cloverALC-110 script is
5. provided as is and without any kind of warranty.
- 6.
7. File: audio_cloverALC-110.command_v1.0b
8. EFI partition is mounted
9. Boot/Arguments = kext-dev-mode=1 found
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.
14. No audio codec detected
15. To save a Copy of this Terminal session: Terminal/Shell/Export Text As ...
16. logout

Alles anzeigen

Beitrag von „kruemelnase“ vom 14. August 2015, 14:14

Das hat damit zu tun, dass Du keine Original AppleHDA mehr hast, durch die ganzen Versuche.

Solltest jeden nachträglich installierten Soundkext entfernen (HDAenabler, usw).
Auf Welcher Yosemite Version bist Du denn? 10.10.5? Wenn nicht Kexte wie beschrieben entfernen dann Updaten und den Patch nochmal ausführen.

Beitrag von „PJH“ vom 14. August 2015, 14:32

[great_smith](#)

Schau mal auf meine Cloud.

Die Datei gehört nach System/Library/Extensions

Gruß. PJH

Beitrag von „great_smith“ vom 14. August 2015, 14:34

[kruemelnase](#)

Ich bin leider schon auf 10.10.5. Habe nun alles zusätzliche wieder gelöscht aus S/L/E und repariere die Festplatten Zugriffsrechte inkl. Neuerstellung des Systemkextcaches mit KextWizard. Ich starte danach neu und schau mal.

[PJH](#)

okay, ich schau mal nach.

Beitrag von „kruemelnase“ vom 14. August 2015, 14:43

@PJH

Für den Toledo Patch muss nichts zusätzlich in S/L/E kopiert werden

[great smith](#)

Lad dir bei Apple auf der Seite das Combo Update 10.10.5, installier es nochmal, dadurch wird die AppleHDA gefixt, danach CloverEFI mounten und Patch ausführen.

Dann sollte alles funktionieren.

Beitrag von „great_smith“ vom 14. August 2015, 15:34

Ein Versuch ist es Wert. Ich installiere das Combo Update gerade.

EDIT: Immer noch das Gleiche. "No audio codec detected". Langsam zweifle ich daran, ob das noch was wird.....

Beitrag von „kruemelnase“ vom 14. August 2015, 15:37

Warten wir mal ab, wenn das nicht funktioniert hast Du das System bei den ganzen Versuchen schon zu sehr zerschossen und wirst um einen CleanInstall nicht herum kommen. Wobei du bei dem Board eigentlich nur einen Lan Kext und den Toledo Patch brauchst.

Beitrag von „great_smith“ vom 14. August 2015, 15:40

Dachte ich mir schon... bin dabei.

Beitrag von „kruemelnase“ vom 14. August 2015, 15:49

Und dann nochmal alles neu, nichts außer dem Lan kext von Vorher benutzen!
Hab Dir ne PM geschickt!

Beitrag von „great_smith“ vom 14. August 2015, 21:52

So Leute!

Das Problem wurde dank kruemelnase behoben. 2 Telefonate und eine Menge Neustarts waren nötig, aber nun geht's!

Was war das Problem? OS X hat die Codec ID nicht gefunden. Gelöst wurde das ganze mit einer gepatchten DSDT Datei.

Danach ging es dann auch mit dem ALC Patch und der Sound lief.



Nochmal vielen vielen Dank für Deine Hilfe, kruemelnase

Thread kann von meiner Seite aus geschlossen werden.

Beitrag von „kruemelnase“ vom 14. August 2015, 21:58

Lösung:

Ohne gepatchte DSDT hat das Board kein AudioDevice bzw. keinen Codec angezeigt, danach einfach mit Toleda´s Patch Audio aktiviert, alles läuft.

Beitrag von „PJH“ vom 15. August 2015, 09:50

Hallo kruemelnase,

wenn Du dich so gut auskennst, vielleicht kannst Du mir auch einen Hinweis geben.

Unter Mavericks (10.9.5) wird bei mir zwar alles im "Ton-Menü" angezeigt, Interne Lautsprecher/Line-Out/Digitaler Ausgang, alles da, ich kann es auswählen, aber es kommt kein Ton aus den Lautsprechern!

Auf einer anderen Festplatte mit Yosemite funktioniert aber alles.

Hast Du eine Idee?

Übrigens: Wenn ich einen Bluetooth-Lautsprecher anschlieÙe, funktioniert auch alles ganz normal.

Danke und einen schönen Gruß. PJH

Beitrag von „Griven“ vom 15. August 2015, 19:07

Kopiere mal die AppleHDA von der Yosemite Installation und installiere sie unter Mavericks mit dem KextUtility oder dem KextWizard. Anschließend Berechtigungen reparieren und neu starten und es sollte auch unter Mavericks der Ton zu hören sein. 😊

Beitrag von „PJH“ vom 15. August 2015, 19:22

... mach ich sofort, aber es dauert ein bisschen, denn hier kommt eine weitere Seltsamkeit.

Ich habe meine Hauptkonfiguration auf der SSD mit 1 TB mit Mavericks (mir ist Yosemite nicht besonders sympathisch?! (kommt vielleicht noch)) und die Yosemite Konfiguration auf einer Festplatte.

Wenn nun beide Platten (SSD und HDD) am Board angeschlossen sind, erscheint das Clover-Startmenü. Ich kann also beide Konfigurationen ohne Probleme auswählen und starten.

Aber es startet nur die Konfiguration, an der die Apple Bluetooth Tastatur aktiv ist (sie lässt sich ja nur an einem Rechner, bzw. hier einer Konfiguration betreiben).

Aktiviere ich die Tastatur unter Yosemite, startet dieses und Mavericks nicht und umgekehrt.

Ja, selbst wenn ich jeweils eine andere Tastatur (beide Apple Wireless) bei beiden Konfigurationen installiere/aktiviere geht's nicht.

Stecke ich jeweils eine der beiden Platten am Mainboard ab, startet jede der beiden Konfigurationen (einzeln) völlig normal.

Also bis dann. PJH

Beitrag von „Griven“ vom 15. August 2015, 19:30

Ja, das ist ein bekanntes Problem da jede Installation mit der Bluetooth Hardware einen neuen Handshake aushandelt der dann bei der jeweils anderen natürlich nicht mehr gültig ist sprich es muss dann eben wieder neu gekoppelt werden. Ist nervig aber ist leider so und lässt sich vermutlich erst beheben, wenn sichergestellt ist das entweder der NVRAM des Rechners beschreibbar ist und Clover seine Informationen daher bezieht oder aber Clover so installiert ist, dass die NVRAM Emulation zentral abgelegt wird (EFI Partition) so, dass die Informationen aus dem NVRAM für alle zu startenden Platten vorliegen. OS-X legt nämlich die Informationen zu gekoppelten BT Geräten zentral im NVRAM ab und stellt diese beim Booten von dort auch wieder her.

Beitrag von „kruemelnase“ vom 15. August 2015, 20:29

Funktioniert Dein Ton/Audio mittlerweile?

Beitrag von „PJH“ vom 15. August 2015, 21:22

Leider nein.

Ich habe den Tip von Griven ausprobiert, aber das hat auch nicht geklappt.

Mittlerweile werden keine Devices mehr angezeigt.

Wohlgemerkt, das ist nur unter 10.9.5 so, unter 10.10.4 klappt alles einwandfrei.

Gruß. PJH

Beitrag von „kruemelnase“ vom 16. August 2015, 00:24

Schau mal unter 10.9.5 mit dem DCPIManager ob der Codec erkannt wird.
Welche Audio Aktivierungversion nutzt Du? Tony´s Schrott oder Toleda`s Patch?

Beitrag von „PJH“ vom 16. August 2015, 00:39

Hallo kruemelnase, bist Du ein Nachtgespenst?

Ich habe "audio_cloverALC-110_v1.0e" der ja auch den Codec abfragt.

Ich habe 1, 2 und 3 ausprobiert. Bisher ohne Erfolg.

Gruß. PJH

Beitrag von „kruemelnase“ vom 16. August 2015, 02:08

realtekALC.kext in der EFI in Clover/Kexts/10.9 ?

Hast Du den Patch mit der Endung .command ausgeführt oder die.sh ins Terminal gezogen?

Probier unter 10.9.5 mal die 100Version nicht die 110version.

In dem Patch Ordner den Du runtergeladen hast, ist eine Readme.md, darin ist ein Link zum wiederherstellen der Original AppleHda!

Beitrag von „PJH“ vom 16. August 2015, 12:09

Hallo,

die kext-Datei ist geladen, mit dem "100er" patch werden keine Ausgabegeräte angezeigt, erst wenn die "110er" Version ausgeführt wird. Dann werden alle Ausgabegeräte korrekt angezeigt.

Aber ich habe jetzt folgendes festgestellt. Wenn eine Musikdatei in iTunes gestartet wird und als Gerät für die Tonausgabe "Interner Lautsprecher" ausgewählt ist, wird sie nicht ausgeführt, der Transportbalken bewegt sich nicht.

Wenn ich einen Bluetooth-Lautsprecher anschließe und diesen als Ausgabegerät wähle, dann funktioniert alles einwandfrei. Der Balken bewegt sich, der Ton kommt aus dem Bluetoothgerät.

Kann sich dafür jemand einen Grund denken?

Schöne Grüße. PJH

Beitrag von „kruemelnase“ vom 16. August 2015, 12:46

Welche Kexte mit HDA sind in S/L/E? Noch Reste aus einer [Distro](#) der Multibeats Installation?
Hattest Du mal Voodoo Audio Installiert?

Wenn Ja Alles löschen bis auf die Apple HDA und die Apple HDA wiederherstellen!

Bluetooth Lautsprecher, werden die unter der Trennlinie angezeigt?

Hat eigentlich nichts mit den Einstellungen vom internen Ton zu tun, dasselbe wie bei einer USB Soundkarte!

Wenn weiter nichts geht, mach mal Bitte einen Screenshot vom DCPIManager und/oder Du musst mal eine angepasste DSDT/SSDT probieren.

Beitrag von „PJH“ vom 16. August 2015, 12:54

Also, in SLE ist die Apple HDA, 2.6.3-toledaALC892

Mit Multibeast habe ich keine Installation gemacht.

Der Bluetooth-Lautsprecher erscheint in der Sound-Ausgabe ganz "normal" nach den Einstellungen der Soundkarte.

Was ist der DCPIManager? Wie passe ich eine DSDT/SSDT an. Habe derzeit keine DSDT.

Gruß. PJH

Beitrag von „kruemelnase“ vom 16. August 2015, 13:07

DCPIManager: Schau mal unter Downloads hier im Forum!

2.6.3-toledaALC892 woher bezieht Du die Zahlen/Werte? Versuche es gerade bei mir zu reproduzieren, finde aber keinen ähnlichen Eintrag.

DSDT/SSDT: Unfair wäre zu sagen "Mach Dich Schlaue, lies genug im Netz". Nein, kannst Du von mir zum testen haben

Antworte einfach mal auf die PM!

Beitrag von „PJH“ vom 16. August 2015, 13:12

Die Angabe der toleda-HDA findest Du in Systeminformationen/Software/Erweiterungen.

Ich muss einmal sagen, es ist mir mit dem Ton nicht so wichtig, nur es "wurmt" mich wenn etwas nicht geht, was gehen sollte.

Gruß. PJH

Beitrag von „kruemelnase“ vom 16. August 2015, 13:28

Ok.

Nebenbei bootest Du MBR/Legacy oder UEFI?

Schau mal in Deiner Yosemite Partition was dort unter der AppleHDA steht.

Bei mir steht da nämlich nichts von Toleda, sieht so aus:

AppleHDA:

Version: 272.18.1

Zuletzt geändert: 28.10.14 05:46

Paket-ID: com.apple.driver.AppleHDA

Geladen: Ja

Informationen: AppleHDA 272.18.1, Copyright © 2000-2015 Apple Inc. All rights reserved.

Erhalten von: Unbekannt

Art: Intel

Architekturen: x86_64

64-Bit (Intel): Ja

Ort: /System/Library/Extensions/AppleHDA.kext

Kext-Version: 272.18.1

Lade-Adresse: 18446743521843200000

Ladbar: Nein

Fehler bei der Unterschriftenvalidierung: Kext signature validation error code -67054

Abhängigkeiten: Erfüllt

Signiert von: Unbekannt

Direkt aus den Systeminformationen kopiert! Aber unter Yosemite, auf 3 verschiedenen Systemen dasselbe und der Ton funktioniert.

Beitrag von „PJH“ vom 16. August 2015, 13:39

Hallo kruemelnase,

ich verwende MAVERICKS 10.9.5 (auf einer anderen Platte mit Yosemite funktioniert das alles!)

Gruß. PJH

PS: Boote UEFI

Beitrag von „kruemelnase“ vom 16. August 2015, 13:44

Hast die DSDT/SSDT zum testen per PM.

Beitrag von „PJH“ vom 16. August 2015, 14:00

Hallo kruemelnase,

mit Deiner DSDT starter die Konfiguration gar nicht mehr, hängt bereits bei System model name: iMac14,2

Systemuptime in nanoseconds:

Ich glaube, ich lass das erst mal. Wenn Ton, dann einstweilen über Bluetooth. Vielleicht finde ich ja mal per Zufall eine Lösung, vielleicht steige ich auch eines Tages auf Yosemite/El Capitan um.

Auf jeden Falls erst einmal vielen Dank für Deine freundlichen Bemühungen.

PJH

Beitrag von „kruemelnase“ vom 16. August 2015, 14:09

Ok...ich bin gerade an El Capitan am Testen mit Clover 3259.

Beitrag von „Doe1John“ vom 16. August 2015, 14:16

[PJH](#), eine DSDT kannst du nur von deinem eigenen Board herausziehen, patchen uns dann auch nutzen. Eine fremde DSDT, auch wenn es da gleiche Board ist, wäre wie ein 6er im Lotto. DU kannst dir aber die Patches von dem gleichen Board, welches [kruemelnase](#) hat, zu senden lassen. Dann liest du deine DSDT aus, patchst sie, und dann müßte es funktionieren.

Beitrag von „kruemelnase“ vom 16. August 2015, 14:36

[Hobbit](#)

Habe nicht das gleiche Board, habe die Installation auf dem selben Board aber Do-Fr mit dem ThreadStarter gemacht, da hat danach dann alles funktioniert, weiß nicht wo der Fehler bei PJH liegt, vielleicht doch einen älteren Toledo Patch wegen der 10.9.5, denn auch bei ihm läuft es ja unter Yosemite.

[PJH](#)

Als gute Adresse für Patches such mal nach pjalm repo, oder fertige SSDT's bei RampageDev, da gibt es leicht verständliche Anleitungen, allerdings auf englisch.

Beitrag von „PJH“ vom 16. August 2015, 14:36

Ja aber, Hobbit, ich denke, das Board benötigt keine DSDT?

Ja und warum funktioniert die Soundanbindung unter Yosemite einwandfrei und unter Mavericks nicht?

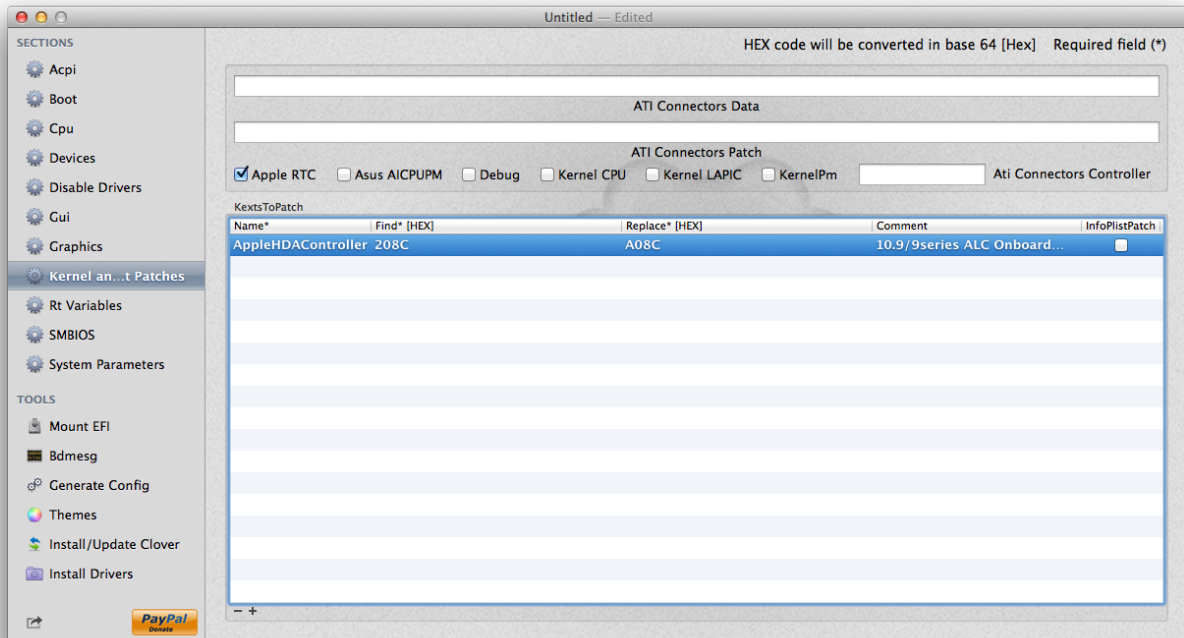
Da müsste man den Unterschied wissen.

Gruß. PJH

Beitrag von „kruemelnase“ vom 16. August 2015, 15:11

Wie ich geschrieben habe, probiere es mal mit einem älteren HDA Patch! Versuch ist es Wert. Habe gerade einen alten Mavericks Patch angeschaut, es könnte sein dass du noch einen Binary Patch brauchst.

[audio_cloverALC-90 v2.0](#) als Alternative



Beitrag von „PJH“ vom 16. August 2015, 15:32

Hallo kruemelnase,

VOLLTREFFER, das war's!!!!

Ganz herzlichen Dank für die viele Mühe.

Gruß. PJH

Beitrag von „kruemelnase“ vom 16. August 2015, 15:37



es gibt "fast" immer eine Lösung

Beitrag von „PJH“ vom 16. August 2015, 15:43

..... ich höre jetzt vor lauter Begeisterung den ganzen Nachmittag Musik aus dem Computer ...



Schöne Grüße. PJH