

Erledigt

Kein Sound Realtek ALC 898

Beitrag von „wolf1967“ vom 6. Mai 2018, 15:47

Habe mir vor ein paar Tagen High Sierra 10.13.4 installiert und habe es endlich geschafft das das System läuft , ich muss dazu sagen für mich ist das alles noch neu da ich bis jetzt nur unter Windows gearbeitet habe.

Also das mit den kexts ist für mich noch alles wie eine fremdsprache

Ich habe das Problem das ich es nicht zusammen bringe das ich einen Ton über HDMI sowie über die PC Lautsprecher bekomme. Ich lese mich da rauf und runter in den Forum aber es ist sehr schwer für einen Laien das zu verstehen zumindestens jetzt noch.Und nach 3 Tagen herum experimentieren traue ich mich jetzt gar nichts mehr machen da ich angst habe das ich mir das System zerstöre.

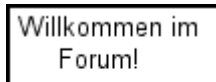
Ich habe ein Asus P8 Z77-V Deluxe Mainboard was ich da rausgefunden habe brauche ich die Treiber von Realtek ALC 898 wenn das stimmt.

Nun meine frage an euch ! Kann wer so nett sein und sich bei mir per Teamviewer bei mir anmelden und mein Problem beseitigen!

Danke mal im Voraus

Beitrag von „Nio82“ vom 6. Mai 2018, 18:45

[@wolf1967](#)



Hallo &



Trage doch bitte als erstes deine kompletten Hardware Informatinen entweder in dein Profil oder wie bei mir, in deine Signatur ein. Dann muss man deswegen nicht immer erst nachfragen. 😊

TeamViewer ist nicht nötig um den Audio Codec zu bestätigen, da reicht es auf der AUSUS Webseite nach zu sehen & ja der stimmt.

Audio solltest du auf deinem Mobo gut zum laufen bringen können. Ist nur nicht so einfach wie zB bei LAN -> Kext in Ordner schmeißen, neustart, fertig! Für Audio müssen auch ein paar Anpassungen im Bootloader gemacht werden. Dazu brauchst du folgendes:

CloverConfigurator: [Clover Configurator immer aktuell](#)

Audio Kext: [AppleALC - der dynamische AppleHDA Patcher - immer aktuell](#)

Lilu Grundlage für Audio Kext: [Lilu - Generic kext patcher \(neue Grundlage für AppleALC 1.1.x und Shiki 2.x.x\)](#)

Und die dazugehörige Anleitung: <https://www.hackintosh-forum.de/thread/37284-kein-sound-realtek-alc-898/>

Zusätzlich musst du die bei ALC898 möglichen Audio Layout IDs wissen, ums dir zu erleichtern hab ich sie schon mal rausgesucht, dass sind: 1, 2, 3, 5, 7, 11, 13, 28, 65, 99 & 101. Diese testest du der Reihe nach durch, wie das geht steht in der Anleitung.

Wichtig!!! Damit Audio mit diesen Kexten & nach der Anleitung funktioniert. Es dürfen keine anderen Audio Enabler Kexte, Patches vorhanden sein & die AppleHDA.kext unter "/System/Library/Extensions" muss im Originalzustand sein.

Noch ein Tipp gilt allgemein für die zusätzlichen Kext Dateien. Lege diese am besten im Bootloader Clover unter "/EFI/CLOVER/kexts/Other" ab. So musst du nicht immer die Zugriffsrechte in den Systemordnern reparieren nach hinzufügen von Kexten & sie werden bei Updates/Upgrades des OS auch nicht gelöscht.

Beitrag von „wolf1967“ vom 6. Mai 2018, 19:33

Danke mal schaue ich mir mal an schaut recht kompliziert aus habe ich mir fast gedacht. Dachte nämlich ich brauche nur mit Multibeast bei Driver meine Audio Einstellung machen und das wars zumindestens laut YouTube Videos gehts so. hahahaha aber nur bei mir nicht. Ok Danke mal fürs erste lesen wir uns mal die Beschreibung durch

Beitrag von „Nio82“ vom 6. Mai 2018, 19:56

Tja eine der ersten Sachen die man lernen muss wenn man mit Hackintosh anfäng ist, die Beaster Tools taugen nicht viel. ToniMac gibt diese auch nicht heraus um eine einfache Möglichkeit zu bieten sich einen Hackintosh aufzusetzen, sondern um die Nutzer, nach sehr oft erfolglosen Versuchen, in sein Forum zu locken. Dazu sind die da!

Jeder der langfristig bei Hackintosh bleibt, mach die Sachen, welche die Beaster können, dann doch lieber selber. Den schwer ist das nicht, ist kein Hexenwerk. 😊 Gerade MultiBeast ist für nicht viel mehr zu gebrauchen als Angebervideos für YouTube zu erstellen. 😊

Beitrag von „wolf1967“ vom 6. Mai 2018, 20:20

Gibts auch eine Alternative wie man das noch hinbekommt?
Ich habe mir den Link und die Daten was man dazu braucht zwar downgeloadet aber schlau werde ich von der Beschreibung nicht.

Beitrag von „Nio82“ vom 6. Mai 2018, 20:38

Tja von nichts kommt nichts, ein wenig Arbeit musst du schon selber rein stecken. Schau doch erstmal in unseren WiKi Bereich und/oder Anleitungen Unterforum & eigne dir etwas Grundwissen an. Dann ist das befolgen der Anleitung auch nicht schwer.

Empfehlen kann ich dir da schon mal diese beiden Anleitungen & das Video:

[Clover Boot Stick erstellen \(Juni 2017\) mit Video](#)

[Clover Configurator - Erste Schritte](#)

<https://youtu.be/PW-uyE7CrRo>

Beitrag von „wolf1967“ vom 6. Mai 2018, 20:42

Ja da hast du schon recht aber wenn man da schon seit einer Woche herumbastelt und es kommt nie was gescheites dabei heraus kommt die Verzweiflung-

Schaue ich mir an die Videos kann ich erst morgen in der Arbeit machen habe am PC keinen Ton

Hat sich erledigt Compi fährt nicht mehr hoch alles von vorne

Beitrag von „Nio82“ vom 7. Mai 2018, 17:57

[@wolf1967](#)

Ich hätte dir sowieso dazu geraten MacOS nochmal neu zu installieren. Wenn du damit fertig bist. Benutze diesmal aber nicht MultiBeast. Wenn die Installation fertig ist & es drann geht Bootloader & Kexte zu installieren sag hier wieder bescheid. 😊

Beitrag von „wolf1967“ vom 8. Mai 2018, 00:46

Ok mache ich

So ist wieder drauf ohne Bootloader und Kexte.
Danke

Beitrag von „Nio82“ vom 8. Mai 2018, 17:28

[@wolf1967](#)

OK ich geh mal davon aus, du hasst dir mittlerweile die Anleitungen & das Video angeschaut. Und du kannst mit hilfe des USB Sticks ins MacOS booten.

Lade dir hier aus dem Forum, den aktuellen Clover & CloverConfigurator runter. Dann brauchst du noch die passenden Kext Dateien für deinen Hacki. Die Arbeit raus zu finden welche das sind, hab ich dir schon mal abgenommen.

Clover: [Clover Bootloader aktuelle und ältere Versionen](#)

CloverConfigurator: [Clover Configurator immer aktuell](#)

APSF.efi: [Sammlung neuste apfs.efi](#)

FakeSMC: [RehabMan FakeSMC \(Wird zum Boot benötigt\)](#)

USBInjectAll: [USBInjectAll - Immer aktuell \(wenn's geht\)](#)

GenericUSBXHCI: [GenericUSBXHCI.kext](#)

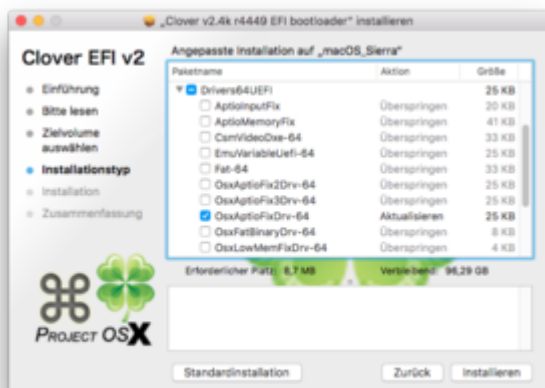
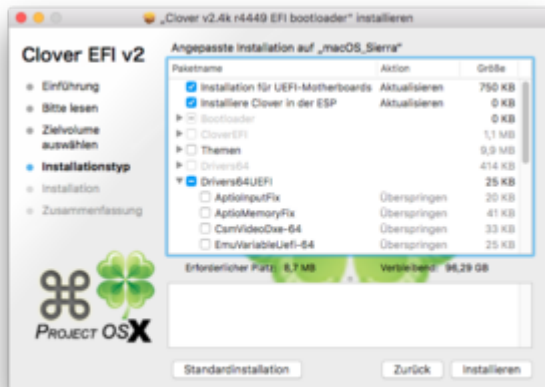
IntelMausiEthernet: [IntelMausiEthernet.kext](#)

Realtek RTL8111 Ethernet: [Realtek RTL8111 von Mieze](#)

Lilu - Generic Kext Patcher: [Lilu - Generic kext patcher \(neue Grundlage für AppleALC 1.1.x und Shiki 2.x.x\)](#)

AppleALC: [AppleALC - der dynamische AppleHDA Patcher - immer aktuell](#)

Hast du dies^^alles ruunter geladen, beginnst du damit CloverConfigurator & Clover zu installieren. Bei Clover verwendest du am besten diese Einstellungen.



Danach dürfte dir die EFI Partition der System Platte noch auf dem Desktop angezeigt werden. Wenn nicht schau ob sie dir im Finder im linken Menü angezeigt wird. Ist das nicht der Fall, öffnest du CloverConfigurator & mountest die System EFI selber. Nun fängst du an die runter geladenen Dateien in Clover zu kopieren. Die APFS.efi kommt in den Ordner EFI/CLOVER/drivers64UEFI & die Kext Dateien kommen nach EFI/CLOVER/kexts/Other. Jetzt steckst du deinen [Install Stick](#) an & mountest mit CConfigurator die EFI vom Stick. Von dort kopierst du aus EFI/CLOVER die config.plist & fügst diese in Clover auf der System EFI ein. In der Datei sind die Clover Einstellungen gespeichert. Danach kannst du den ersten Start ohne USB Stick versuchen.

Trage bitte mal noch das genaue CPU Modell & deine Grafik Karte mit Modellbezeichnung in dein Profil ein. Wie siehts dabei aus, irgendwelche Probs mit der Grafik?

Beitrag von „wolf1967“ vom 8. Mai 2018, 18:16

Danke

Habe mal jetzt alles downgeloadet

Frage den apfs efi der letzte ist für die Version 10.13.5 ich habe 10.13.4 soll ich da trotzdem den letzten benutzen?

Mit der Grafikkarte habe ich die Geforce GTX 970 da habe ich keine Probleme habe mir da von Nvidia die Treiber geholt und installiert das Einzige was nicht ging war der HDMI Ton

So fange mal an zum Installieren

Beitrag von „Nio82“ vom 8. Mai 2018, 18:41

[@wolf1967](#)

Ja du kannst ruhig die aktuellste APFS.efi nutzen. Das mit der Graka ist gut, dann brauchen wir da nicht drann basteln. HDMI Audio, da schauen wir mal wenn Audio an sich schonmal läuft. 😊

Wenn du das aus meinem letzten Post umgesetzt hast, kannst du ja auch mal die Config.plist als Datei an deinen nächsten Post anhängen, dann kann ich da auch mal drüber schauen.

Beitrag von „wolf1967“ vom 8. Mai 2018, 18:48

Startet leider nicht komme ins Bootmenü von Clover rein und wähle dort Booten von meiner Festplatte aus kurz danach kommt ein Apfel und ein wenig drauf ein Kreis der durchgestrichen

ist und dann steht alles habe es nochmals versucht wieder nichts.

Habe jetzt wieder mit meinem USB Stick gestartet Mir ist nur aufgefallen auf meinen USB Stick ist die config hat 6kb und auf der EFi Startplatte hatte es 23kb

Beitrag von „Nio82“ vom 8. Mai 2018, 18:52

Mmh wenn du sie einfach nur rüber kopiert hast, sollten beide gleichgroß sein. Hänge beide mal an deinen nächsten Post mit an.

PS: Meine Config ist auch nur 5KB groß.

Beitrag von „wolf1967“ vom 8. Mai 2018, 19:12

Jetzt habe ich auch die Treiber von Nvidia für die Grafikkarte downgeloadet und installiert aber er lässt mich zwar umschalten auf die Treiber von Nvidia und schreibt ich muss neu rebooten aber nach dem Neustart nimmt er wieder die alten Treiber.

Muss nochmals starten zeigt mir den USB Stick nicht an die andere config was 23kb groß war, habe ich leider nicht bin beim kopieren auf ersetzten gegangen

So USB Stick ist wieder da habe dir die config was ich auf die Efi Startplatte kopiert habe mitgeschickt

Beitrag von „Nio82“ vom 8. Mai 2018, 19:39

[@wolf1967](#)

Ja bei normalen Macs reicht es den WebTreiber zu installieren & um zu schalten. Bei Hackis muss dann noch was mit CloverConfigurator an der Config.plist angepasst werden.

Öffne mit CloverConfigurator deine config.plist & gehe auf "System Parameters", dort setzt du den Hacken bei NvidiaWeb & speicherst deine Config.plist. Neustarten & schauen obs funktioniert hat.

P.S. Ich hab deine config.plist jetzt mal etwas angepasst. NV WebTreiber ist aktiviert. Ich habe die Einstellung für Audio gesetzt. Musst du dann nur noch die Audio IDs testen. Ich habe auch ein passendes SMBIOS eingestellt. Den "Verbose Mode" hab ich auch aktiviert, damit wird beim booten nicht der Apfel mit Ladebalken angezeigt sondern der Code. Wenn er nicht fertig laden sollte kannst dann davon ein Foto machen & an deinen Post anhängen. Wenn alles läuft kan der Verbose Mode wieder deaktiviert werden.

Beitrag von „wolf1967“ vom 8. Mai 2018, 20:04

Habe gerade gesehen das ich noch im Download Ordner RealtekRTL8111-V2.2.2 und Lilu-v1.2.3 da befinden sich auch kext Dateien drinnen sollte ich die auch in den EFI Startplatte kopieren?

Beitrag von „Nio82“ vom 8. Mai 2018, 20:09

[@wolf1967](#)

Ja die solltest du zu den anderen Kexten mit dazu legen. Sind aber für erfolgreichen Boot nicht notwendig. Die RealtekRTL8111.kext ist für einen deiner beiden LAN Anschlüsse & die Lilu.kext ist für Audio nötig, ohne diese funktioniert die AppleALC.kext nicht.

Beitrag von „wolf1967“ vom 8. Mai 2018, 20:12

Ok mache ich mal das

Der Start funkt trotzdem nicht

Beitrag von „Nio82“ vom 8. Mai 2018, 21:18

[@wolf1967](#)

Uff 🤔 , wenn du keine Ahnung hast dann presche nicht so weit vor, warum hast du nicht erstmal die Config von mir getestet bevor die nächste WebTeiber Version installierst? So kann man nicht wirklich helfen. Was für WebTreiber hattest du zuerst versucht, wo war der her? Und gleiche Frage zum 2ten?

Wie soll ich jetzt wissen was der Fehler war? 😞 Ungeduld ist wirklich nicht hilfreich! 😞

Mach nochmal eine Neuinstallation, dann CloverConfigurator, Clover, die Kexte & die Config von mir. Testen obs damit bootet & erst dann wenn das funktioniert, den aktuellsten WebTreiber für HighSierra hier aus dem Forum oder direkt von Nvidia laden & installieren.

Beitrag von „wolf1967“ vom 8. Mai 2018, 21:29

Sorry

WebDriver-387.10.10.10.30.106 das waren die letzten was ich getestet habe und die was ich wieder deinstalliert habe.

Habe es jetzt mit mulibeast probiert Compi startet durch jetzt wieder und der interne Lautsprecher geht jetzt auch HDMI Ton geht noch nicht und USB3 funkt auch noch nicht sonst dürfte alles funktionieren.

Soll ich jetzt nochmals die Web Driver ausprobieren? Die sind bei meiner letzten Installation auch gegangen nur jetzt bei der neu Installation des System spinnt es ein wenig

Beitrag von „Nio82“ vom 8. Mai 2018, 22:00

[@wolf1967](#)

Wenn du lieber mit den Beastern spiele willst anstatt zu lernen wie es ordentlich & Update sicher selber gemacht wird, dein Ding, aber ich bin dann raus! 🙄

Jetzt mag dein Hacki mit MultiBeast zwar starten & so lala laufen, aber warte das erste Update ab das du machst. Da bist du ganz schnell wieder hier im Forum & fragst nach Hilfe weil das System nicht mehr läuft. Warum? Weil MultiBeast eben im System rum pfuscht & diese Pfuscherei bei Updates überschrieben werden! Die Methoden welche hier & auch anderen guten Hacki Foren genutzt wird sind Update Sicher, weil sie nichts am System verändern, sondern alles was nötig ist, wird über den Bootloader gemacht.

Beitrag von „wolf1967“ vom 8. Mai 2018, 22:36

Ok wusste ich nicht
Aber trotzdem Danke für deine Mühe und Zeit

Beitrag von „wolf1967“ vom 10. Mai 2018, 21:12

Erledigt alles funktioniert