

Erledigt

## ALC887/888 High Sierra Problem :((

### Beitrag von „Ephixa“ vom 2. November 2017, 21:27

Ich bekomme leider meinen Sound auf die Kette. Habe es schon mit dem AppleHDA Patcher und mit dem VoodooHDA Tools versucht aber Nix klappt... kann mir jemand helfen?

werde morgen nochmal schnell High Sierra neu installieren weil es nicht mehr startet. Mein Stick läuft perfekt nur Sound nicht.  
Für eure Hilfe bin ich sehr dankbar.

:))

---

### Beitrag von „derHackfan“ vom 2. November 2017, 21:35

Hallo [@Ephixa](#) ich habe den Thread mal passend verschoben da es sich ja nicht um eine Anleitung sondern um das Feintuning handelt.

Zum Thema Sound hast du mal in unserem Wiki gestöbert ... [AppleALC - der dynamische AppleHDA Patcher](#) ... ist mit Clover und oder Ozmosis möglich?

---

### Beitrag von „Ephixa“ vom 2. November 2017, 21:41

Habe es mir Clover gemacht. Aber leider nix daraus geworden :(((

---

### Beitrag von „Nio82“ vom 2. November 2017, 22:39

[@Ephixa](#)

ALC887 ist ein sehr gängiger Codec der mit AppleALC.kext sehr leicht zum funktionieren zu bringen ist. Aber damit dieser auch funktioniert, muss du den Originalzustand wieder herstellen. Alle vorher getesteten Audiopatches müssen restlos entfernt werden & die AppleHDA.kext muss auch wieder die originale von Apple sein.

Hast du das^^ gemacht klappt es auch mit der AppleALC.kext Methode. Ich hab jetzt mal nachgeschaut, die möglichen Audio IDs für ALC887 die du in Clover durch testen musst sind: 1, 2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 18, 33 & 99.

Zusätzlich zur Anleitung^^ in derHackfans Post, hier noch der direkte Link zu den Kexten.  
[Lilu - Generic kext patcher \(neue Grundlage für AppleALC 1.1.x und Shiki 2.x.x\)](#)

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

---

### **Beitrag von „Ephixa“ vom 4. November 2017, 08:57**

Sorry das ich mich erst jetzt melde. Hatte gestern langen Arbeitstag -- Werde mich gegen 11 dran setzen und es nochmal neu installieren dann versuche ich es nach deinem Weg den du beschrieben hast.

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 4. November 2017, 17:08**

Hallo [@Ephixa](#) kannst du bitte mal deine config.plist hier im Thread hochladen, vielleicht können wir dann gemeinsam deiner Möhre den Sound einhauchen.

## Beitrag von „Ephixa“ vom 4. November 2017, 17:10

Habe es nur Neuinstalliert und das problem mit dem en0 gelöst. mehr noch nicht 😄

---

## Beitrag von „derHackfan“ vom 4. November 2017, 17:22

Im Anhang findest du deine editierte config.plist, das original in der EFI vor dem Einsetzen bitte nach config.org.plist umbenennen, anschließend noch die Kext Combo Lilu + ALC in der EFI unter Clover/ketxs/Other ablegen und einen Neustart machen.

---

## Beitrag von „Ephixa“ vom 4. November 2017, 17:35

Tausend dank! Werde mir die Daten jetzt sichern. Wenn meine SSD ankommt installiere ich es neu und habe dann wenn ich diese Dateien ersetze Sound etc \* \_\_ \* Vielen Dank!

---

## Beitrag von „derHackfan“ vom 4. November 2017, 17:45

Darauf würde ich mich jetzt aber nicht verlassen. 😄

### [Zitat von Nio82](#)

Die möglichen Audio IDs für ALC887 die du in Clover durch testen musst sind: 1, 2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 18, 33 & 99.

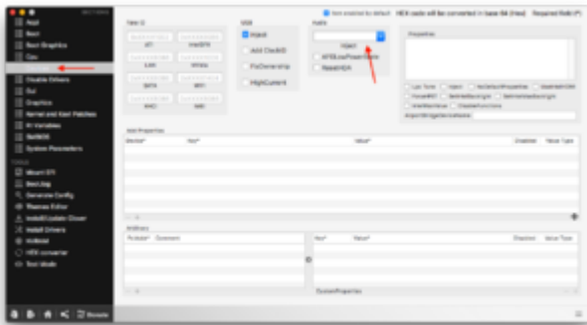
Ich habe die Layout ID 1 eingetragen, sollte nach dem Neuinstall kein Sound vorhanden sein, musst du die folgenden IDs ausprobieren, also immer Step by Step wie in einem Minenfeld.

---

## Beitrag von „Nio82“ vom 4. November 2017, 19:04

[@Ephixa](#)

Ich zeig dir kurz wie du die Layout ID änderst falls die Nr.1 nicht funktioniert. Du öffnest mit CloverConfigurator die Config.plist & gehst auf Devices & dort im Feld Audio Inject trägst du die nächste ID ein.



Danach die Config speichern, den Rechner neu starten & schauen obs diesmal funktioniert. Für den grünen Klinke Anschluss an der Rückseite deines Hackis musst du im System in den Audioeinstellungen "Interne Lautsprecher" ausgewählt haben.

Wenn du den CloverConfigurator noch nicht hast hier der Link zum DL: [Clover Configurator immer aktuell](#)

---

## Beitrag von „NRW Gaming“ vom 30. Juli 2019, 11:23

Hey Leute im Forum habe jetzt auch einen Hackintosh bis auf Ton funktioniert alles mein Ton Chip ist der ALC887 ich weiß der wurde hier schon bearbeitet aber bei mir hat nichts von denn hier beschriebenen Sachen funktioniert.

Mein System

I5 4460

Grafikkarte Intel HD 4600/ GTx960

Mainbord Asus H81m-plus

High Sierra läuft gut wenn ich in der Configurator nichts einstelle sonst macht die Intel HD4600 Probleme.

Würde mich sehr über eine Schnelle Hilfe freuen.

Ich setzt High Sierra noch mal über BDU Utility neu auf.

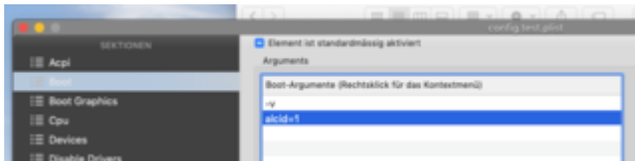
---

## Beitrag von „derHackfan“ vom 30. Juli 2019, 15:00



Hallo [NRW Gaming](#) und Herzlich Willkommen im Hackintosh-Forum.

Setze bitte mal die beiden Haken laut Screenshot,



dann deine Layout-ID z.B. 1 über das Boot Argument alcid=1 setzen.

Gruß derHackfan

---

**Beitrag von „NRW Gaming“ vom 30. Juli 2019, 17:01**

Danke hab das System mit einer Efi hier aus dem Forum aufgesetzt und Audio funktioniert.

---

**Beitrag von „derHackfan“ vom 30. Juli 2019, 20:46**

Super, danke für die Rückmeldung. 👍