

**Erledigt**

## **Probleme mit ALC892**

**Beitrag von „acid3“ vom 17. Februar 2016, 15:09**

Hallo Community,

mein Hackintosh läuft soweit super, allerdings hab ich ab und zu Probleme mit meinem Sound. Der fällt ab und zu mal aus, dass kann z.b. nach einem Skype Anruf passieren oder wenn ich ein Youtube Video schaue und das nächste anklicke etc., manchmal mal hilft es wenn ich mich an- und abmelde, in den meisten Fällen allerdings bedarf es ein Reboot der Maschine um wieder zu funktionieren.

Nach Ausfall des Sounds wird mir in den Systemeinstellungen immer noch alles korrekt angezeigt, die Ausgabe Devices sind noch da und richtig eingestellt, nichts ist muted oder leise gedreht. Ich kenne solche Probleme von meinen alten Uni/Multibeast Hackis allerdings ist dort der SoundKext komplett abgeschmiert und die Ausgabe Devices waren weg, hier scheint das ganze ja eine andere Ursache zu haben.

Die SoundKext sind hier aus dem Forum: AppleHDA.kext und HDAEnabler1.kext und wurden mit dem KextUtility installiert.

Kann mir jemand weiterhelfen?

-acid3

---

**Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2016, 15:13**

Welches OS benutzt du nochmal?

---

### **Beitrag von „acid3“ vom 17. Februar 2016, 15:15**

OSX El Capitan 10.11.3 (15D21) - Mit aktuellstem Ozmosis

-acid3

---

### **Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2016, 15:20**

Gib mal im Terminal

Code

1. nvram -p

ein und poste das Ergebnis

---

### **Beitrag von „acid3“ vom 17. Februar 2016, 15:25**

Bittesehr:

Spoiler anzeigen

//EDIT:

Schön ist auch das der Sound Random zurück kommt ich hab gerade etwas installiert und am

Schluss "Dumdelum" und der Sound geht wieder. 😞

-acid3

---

### **Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2016, 15:32**

Ja [SIP](#) ist komplett deaktiviert, das ist gut. Versuch es dann einfach mal mit VoodooHDA aus dem DownloadCenter 😊  
Schreib bitte noch El Capitan in dein Profil 👍

---

### **Beitrag von „acid3“ vom 17. Februar 2016, 15:34**

AppleHDA und HDAEnabler1 raus und nur die VoodooHDA rein?

-acid3

---

### **Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2016, 15:35**

Genau so schauts aus, Für VoodooHDA gibts ein .pkg im Downloadbereich

---

### **Beitrag von „acid3“ vom 17. Februar 2016, 15:40**

Absolut keine Sound Devices mehr da 😞

-acid3

---

### **Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2016, 15:44**

Geh mal in die Systemeinstellungen und schau ob es dort jetzt eine neue Einstellung für Voodoo gibt.

---

### **Beitrag von „acid3“ vom 17. Februar 2016, 15:46**

Ist vorhanden, sobald ich diese anklicke öffnet sich allerdings eine nicht Schliessbare MessageBox mit dem Inhalt: Alert im Titel des Systemeinstellungen Fensters steht zur selben Zeit: Loading VoodooHDA... allerdings tut sich nix mehr - Kann die Settings App auch nicht schliessen.

-acid3

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 17. Februar 2016, 15:48**

Ist in der Ozmosis Version ggf. schon VoodooHDA installiert? [@griven](#)

---

### **Beitrag von „acid3“ vom 17. Februar 2016, 15:50**

Ich denke mal nicht dass das der Fall ist sonst hätte Sound von Anfang an funktioniert ohne AppleHDA und HDAEnabler oder?

Laut Ozmosis Thread meines Boards ist folgendes drin:

Ozmosis  
FakeSMC.efs  
PartitionDxe  
HfsPlus  
EnhancedFat

-acid3

---

**Beitrag von „crusadegt“ vom 17. Februar 2016, 15:52**

Hast du mal kext utility laufen lassen zum [Rechte reparieren](#)?

---

**Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2016, 15:53**

Dann installier mal einen diesen HDA kext, lass Voodoo aber drin... [AppleHDA für ALC892 inkl. HDAEnabler 1](#)

---

**Beitrag von „acid3“ vom 17. Februar 2016, 15:59**

Sound ist wieder da, wie erwartet allerdings crashed Voodoo in SettingsApp immer noch

Das bloede Ding least sich dann auch leider nur via:

```
top | grep System  
kill PID
```

toeten.

```
-acid3
```

---

### **Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2016, 16:00**

Ist denn im Verzeichnis /System/Library/Extensions VoodooHDA vorhanden? [Rechte reparieren?](#)

---

### **Beitrag von „acid3“ vom 17. Februar 2016, 16:02**

Ne keine drinnen. Ich hab das Ding über den pkg File aus dem Downloadbereich installiert, aktuellste Version.

//EDIT:

Jaa wenn man zu blöd ist im Installer unter Customize den Haken bei Classic Mode zu setzen ist man selber Schuld :3

Versuche es jetzt wieder ohne AppleHDA/HDAEnalber nur mit der Voodoo

-acid3

---

### **Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2016, 16:04**

Ja das wird das problem sein 😊 Installier einfach mal angehängte Datei mit KextUtility:

---

### **Beitrag von „acid3“ vom 17. Februar 2016, 16:08**

Laeuft nun allerdings ist der Rauschen Sound extrem unangenehm 👍

//EDIT:

Fixed - Input Gain runterregeln

-acid3

---

### **Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2016, 16:14**

Ja das lässt sich ganz leicht beheben, geh in die VoodooHDA Einstellungen und setz Input Gain auf 0 😊

---

### **Beitrag von „acid3“ vom 17. Februar 2016, 16:23**

[@kuckkuck](#)

Leider resetted sich der InputGain Wert nach einem Reboot, gibts dafür einen Fix?

-acid3

---

### **Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2016, 16:26**

Ich kenne leider keinen Fix... Vielleicht jemand anderes 😊 Ich hatte mir damals ein Automator geschrieben, der beim Hochfahren automatisch startet und den sound fixt. Das ganze geht auch noch besser mit AppleScript. Jetzt benutze ich wieder ALC1150 da er komischerweise bei mir jetzt wieder funktioniert 😊

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 17. Februar 2016, 16:28**

VoodooHDA Settings Loader 😊

---

### **Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Februar 2016, 16:30**

😬😬👉😬 Hätte ich das damals nur gekannt!!!!!!👉😬

---

### **Beitrag von „acid3“ vom 21. Februar 2016, 20:48**

Hallo,

an sich funktioniert der SettingsLoader, der Sound vorm Login ist allerdings immer noch ziemlich eklig in den Ohren ausserdem sobald ich die Lauter/Leiser-Taste meiner Tastatur benutze regelt sich der InputGain leider wieder automatisch hoch und das Rauschen ist wieder da, das ist leider extrem nervig, da ich so stark daran gewohnt bin diese Tasten zu benutzen und danach immer den blöden InputGain wieder runterschrauben muss.

Irgendeinen Fix dafür?

-acid3