

**Erledigt**

## High Sierra + Realtec ALC892

**Beitrag von „deluxguitar“ vom 19. Oktober 2017, 15:47**

Guten Tag,

ich habe meinen neuen "Hack" gestern aufgesetzt (mit Clover) und es funktioniert bis auf Audio alles einwandfrei (selbst Aidropp etc.).

Ich bekomme meine interne Soundkarte nicht zum laufen.

Was ich bisher gemacht habe:

in der Config.plist -

```
<key>FixHDA_8000</key>
<true/>
<key>Audio</key>
<dict>
----
<key>Inject</key>
<string>1</string>
</dict>
```

eingefügt.

-----

EFI/Clover/kexts/other

AppleALC.kext

lilu.kext

hinzugefügt.

---

Weiterhin habe ich diverse Layout Ids ausprobiert keine Änderung.

Was habe ich falsch gemacht bzw. muss ich noch machen um mein Audio zum laufen zu bekommen?

Eine DSDT habe ich noch nicht gepatcht bzw. angelegt.

Multibeast etc. habe ich Nicht gebraucht.

Gruß

---

### **Beitrag von „McRudolfo“ vom 19. Oktober 2017, 16:14**

Ändere mal in der config.plist unter RT Variables die BooterConfig in 0x28 und die CsrActiveConfig in 0x67.

Du hast auch sehr viele Patches unter Acpi angehakt - sicherlich funktioniert dein System auch mit weniger....

Zum Bearbeiten der config.plist eignet sich sehr gut der Clover Configurator. Mögliche IDs sind 1, 2, 3, (4 for laptop), 5, 7, 28, 31, 92, 99.

---

### **Beitrag von „deluxguitar“ vom 19. Oktober 2017, 18:02**

Ich bin immer offen für Veränderungen was die Patches angeht .

War bis jetzt halt noch viel standardmäßiges dabei.

Zum eigentlichen Problem:

alle Layout IDs getestet -- Nix.

Deine vorgeschlagenen Änderungen habe ich vorgenommen.

Hat jemand noch Vorschläge oder Ideen -- oder mache ich etwas grundlegend falsch?

---

### **Beitrag von „McRudolfo“ vom 19. Oktober 2017, 18:18**

Wird denn die AppleHDA.kext geladen? Ist diese die originale?

Im Systembericht unter Software - Erweiterungen (dauert ein wenig, bis die Liste erscheint) - ist die AppleHDA.kext als geladen und von Apple gekennzeichnet?

---

### **Beitrag von „deluxguitar“ vom 19. Oktober 2017, 18:26**

AppleHDA:

Version: 280.12

Zuletzt geändert: 25.08.17, 07:12

Paket-ID: com.apple.driver.AppleHDA

Geladen: Ja

Informationen: AppleHDA 280.12, Copyright © 2000-2017 Apple Inc. All rights reserved.

Erhalten von: Apple

Art: Intel

Architekturen: x86\_64

64-Bit (Intel): Ja

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

Kext-Version: 280.12

Lade-Adresse: 18446743521847400000

Ladbar: Ja

Abhängigkeiten: Erfüllt

Signiert von: Software Signing, Apple Code Signing Certification Authority, Apple Root CA

---

## **Beitrag von „al6042“ vom 19. Oktober 2017, 19:17**

Hast du vielleicht noch Reste von anderen Kexten im System?

Prüfe das am besten im Systembericht, im Bereich Software, indem du den Punkt

"Erweiterungen" anklickst und wartest bis die Liste gefüllt wird.

Dann klickst du auf die Tabellen-Überschrift "Erhalten von" zweimal, sodass die Sortier-Reihenfolge mit "Verifizierte Entwickler" beginnt.

Zwischen "Verifizierte Entwickler" und "Apple" wird es eine Reihe von Kexten geben, die mit "Unbekannt" oder "Nicht Signiert" gekennzeichnet sind...

Bitte erstelle davon einen Screenshot und poste ihn hier.

Zusätzlich ist das Ergebnis des folgenden Terminal-Befehls spannend:

Code

1. `kextstat -kl | awk '!/com\.apple/{printf "%s %s\n", $6, $7}'`

---

## Beitrag von „deluxguitar“ vom 21. Oktober 2017, 19:48

Habe jetzt meinen Hack zwei Mal neu aufgesetzt.

Exakt selbiges vorgehen und der Sound funktioniert jetzt.

Weshalb ich ihn neu aufsetzen musste war folgender Grund:

Der Hack lies sich nach ändern einer LayoutID einfach nicht mehr booten.

Auch nicht über einen CloverStick.

Die Festplatte wurde nicht mehr angezeigt bzw. beim CloverStick war sie auszuwählen, es erschien jedoch nur ein durchgestrichenes Symbol (selbiges Symbol, wenn man Versucht die RecoveryPartition zu booten)... Im Endeffekt seltsam.

Nochmals zu den Patches unter Acpi.. Welche könnte ich testweise weglassen und welche sind notwendig?

---

## **Beitrag von „al6042“ vom 22. Oktober 2017, 02:10**

Ich denke, da kann dir unser Wiki gut weiterhelfen:

<https://www.hackintosh-forum.d...gepatchten-DSDT-Desktops/>