

**Erledigt**

## Seit OS X El Capitan Update 10.11.4 kein Sound mehr

**Beitrag von „Arsakuni“ vom 25. März 2016, 15:32**

Guten Tag,

ich wünsche erstmal allen Mitgliedern frohe Ostertage.

Seit einigen Tagen habe ich keinen Sound mehr, wie erwähnt seitdem letzten Update auf 10.11.4 ansonsten funktioniert glaube ich alles abgesehen von der kleinen Störung der Grafik beim Ladebalken des Apfels beim starten.

Ich würde mich riesig freuen, wenn mir jemand mit meinen Problemen weiterhelfen könnte 😄

Auf einem englischsprachigen Forum gibt es Anleitungen für mein Problem, nur fehlt mir beim ersten Schritt die Datei AppleHDAIDT.kext in /System/Library/Extensions.

---

**Beitrag von „Adnarel“ vom 25. März 2016, 15:41**

Moin,

wie ist denn derzeit der [SIP](#) status?

Prüfe das mal im Terminal mit:

Code

1. csrutil status

Wie hast du Audio bei 10.11.3 hergestellt (zum funktionieren bekommen?)

---

**Beitrag von „kuckkuck“ vom 25. März 2016, 15:43**

Wir bräuchten mal eine genauere Angabe bezüglich des Mainboard denn Intel® Core™ i7-3630QM 4x 2.4GHz ist sicherlich kein mainboard 😊😄

---

### **Beitrag von „Adnarel“ vom 25. März 2016, 15:48**

[@kuckkuck](#) Das ist wohl ein Notebook: Lenovo IdeaPad Y580 M772RGE, wenn es der Rechner der Signatur ist.

---

### **Beitrag von „Arsakuni“ vom 25. März 2016, 15:57**

Also selten funktionierte der Sound nicht, aber durch ein Neustart ging es in der Regel wieder und somit hatte ich mit 10.11.3 keine Probleme gehabt.

Ich habe im Terminal csrutil status eingegeben, was dabei rausgekommen ist seht ihr im Anhang.

Damals nichts großartiges gemacht bei der Installation von El Capitan, einen Installer für meinen Lenovo Y580 benutzt und somit funktionierte der Sound.

Entschuldigt mich bitte, zurzeit bin ich noch ein Anfänger aber wie finde ich mein Mainboard?

---

### **Beitrag von „griven“ vom 25. März 2016, 15:58**

Wie hattest Du den Sound denn vor dem Update installiert mit VoodooHDA oder mit einer gepackten AppleHDA? Bei 2. Variante ist es nicht weiter verwunderlich, dass es keinen Sound mehr gibt denn der Patch wird beim Update überschrieben. Die Lösung an der Stelle wäre dann die erneute Installation der gepackten AppleHDA oder alternativ dazu der Patch über Clover. Hier gibt es auf <https://www.google.de/url?sa=t...g2=qtf10bV8Q05Q1E73YAv1EA> alles was nötig ist um das mit Clover on the Fly zu realisieren. Der Vorteil dieses Vorgehens ist, dass die Methode Update sicher ist.

---

### **Beitrag von „Arsakuni“ vom 28. März 2016, 11:01**

Edit: Bin mir nicht sicher, da ich ein Anfänger bin aber ich glaube das ich beides habe also VoodooHDA und AppleHDA.

Seit dem Update 10.11.4 ist der Sound dauerhaft weg. Wie erwähnt bin ich leider immer noch ein Anfänger, könnte mir deshalb bitte jemand eine detaillierte Anleitung zur Lösung geben?

---

### **Beitrag von „Dr.Stein“ vom 28. März 2016, 11:04**

Einfach die VoodooHDA kext mit Kextutility installieren. (per drag and drop)  
Findest du bei Google und im Forum

---

### **Beitrag von „Arsakuni“ vom 28. März 2016, 11:35**

Danke für den Vorschlag, aber leider ist es bei Kext Utility gescheitert Beim entpacken der VoodooHDA kam einiges, aber habe voodooHDA.pkg in den Kext Utility gezogen und mein Kennwort eingegeben.

Ich habe diese Version genommen Kext Utility-2.6.4.app.zip [Kext Utility immer aktuell](#)

Und die VoodooHDA Version VoodooHDA 2.8.8-V3.zip <https://www.hackintosh-forum.de/index.php/Thread/14016-VoodooHDA-Versionen/>

Beim entpacken der VoodooHDA kam einiges, aber habe voodooHDA.pkg in den Kext Utility gezogen und mein Kennwort eingegeben.

Anscheinend benötige ich aber eine Kext dabei, wo finde ich die im Forum?  
<https://www.hackintosh-forum.d...4016-VoodooHDA-Versionen/>

<https://www.hackintosh-forum.d...4016-VoodooHDA-Versionen/>

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 28. März 2016, 11:39**

Das VoodooHDA.pkg ist ein Installer für den Kext, da benötigst du Kext Utility nicht.  
Einfach ausführen und den Anweisungen folgen.

---

### **Beitrag von „Arsakuni“ vom 28. März 2016, 11:49**

So, danke ich hatte mich schon gewundert und dies bemerkt aber ignoriert.  
Ich habe die VoodooHDA 2.8.8-V3.zip erfolgreich installiert, nach dem Neustart kein Sound und nach Kext Wizard in Wartung die letzten 3 Punkte ausgewählt und ausgeführt.

Aber leider immer noch kein Sound. (Ich habe bemerkt das ich nicht im Notebook Bereich mein Thema erstellt habe, sorry dafür. Es war keine Absicht)

---

### **Beitrag von „Dr.Stein“ vom 28. März 2016, 12:38**

Werden dir in den Soundeinstellungen die Ein&Ausgänge richtig gezeigt?  
Installiere mal den prefPane für VoodooHDA & guck ob das Gerät erkannt wird  
[VoodooHDA.prefPane\(1\).zip](#)

---

### **Beitrag von „kuckkuck“ vom 28. März 2016, 12:38**

Geh MaK auf die system Einstellungen und schau ob dir hier eine neue Rubrik namens voodooHDA angezeigt wird 😊

---

### **Beitrag von „Arsakuni“ vom 28. März 2016, 13:06**

Im Launch pad ist ein VoodooHDAsettingsloader symbol, aber es passiert beim anklicken nichts. In den Einstellungen ist auch eine neue Rubrik des Voodoo, aber siehe screenshot dafür.

VoodooHDA.prefPane(1).zip konnte ich nicht installieren, siehe screenshot.

Im Ein-und Ausgang steht das keine Geräte gefunden wurden und das Output Volume ist immer grau hinterlegt und lässt sich nicht anklicken sowie bei Alert volume.

Auch im Menu Bar ist der Volume Button grau hinterlegt und keine Chance mit hotkeys.

Langsam verzweifele ich hier :-/

---

### **Beitrag von „kuckkuck“ vom 28. März 2016, 13:14**

Ok gib mal im Terminal

Code

1. nvram -p

ein und poste das Ergebnis hier. Gehe außerdem mal mit Finder in den Ordner /System/Library/Extensions und schau ob hier etwas namens VoodooHDA.kext oder ähnlich vorhanden ist.

---

### **Beitrag von „Arsakuni“ vom 28. März 2016, 13:20**

Hier der Output from Terminal und nur dieses VoodooPS2Controller.kext siehe Screenshot dafür.

---

### **Beitrag von „kuckkuck“ vom 28. März 2016, 13:32**

Installier den angehangenen Kext mal mit Kext Utility und schau dann nach einem reboot ob die Einstellungen laden.

---

### **Beitrag von „Arsakuni“ vom 28. März 2016, 13:52**

Ich habe dein VoodooHDA.kext.zip in Kext Utility laufen lassen, war erfolgreich. Aber trotzdem hat sich nichts verändert. Der Sound in den Einstellungen sieht immer noch wie vorhin erwähnt aus.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 28. März 2016, 14:02**

Ich hätte da mal ein Angebot zu machen...  
Dein Laptop nutzt den selben Audiocodec wie mein T530.  
Dafür setzte ich einen DSDT Patch und aktuell noch eine dedizierte AppleHDA ein.  
Wollen wir mal schauen, ob es bei dir damit funktioniert?

---

### **Beitrag von „Arsakuni“ vom 28. März 2016, 14:26**

Ich kann es gerne ausprobieren, aber ich habe keine hohen Erwartungen mehr damit ich auch nicht enttäuscht werde.

Dann sag mir bitte was ich genau tun soll, damit es funktionieren tut.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 28. März 2016, 14:32**

Ich benötige von deinem System eine DSDT.

Da du mit Clover arbeitest, kannst du beim Starten des Laptops im Clover Bootmenü die F4-Taste drücken, sodass die DSDT und noch ein ganzes Rudel weiterer .AML-Dateien in den Ordner /EFI/CLOVER/Acpi/origin abgelegt werden.

Die DSDT.aml packst du in ein ZIP-File und postest sie hier.

Dann bastele ich die nötigen Einträge rein und schicke sie, mit samt dem dedizierten AppleHDA kext wieder zurück.

In der Zwischenzeit kannst du schon mal die ganzen VoodooHDA Kexte und AddOns wieder entfernen.

---

### **Beitrag von „Arsakuni“ vom 28. März 2016, 14:55**

Damals hat es irgendwie nicht funktioniert mit der F4 Taste, habe es auch mit Fn einzeln und zusammen ausprobiert. Deshalb hatte ich selbst den ACPI Ordner in EFI/Clover/ hinein kopiert (vorher Partition mount).

Soll ich trotzdem F4 drücken im Clover Bootmenü oder sein lassen?

VoodooHDA Kext aus system/ library Extensions löschen? Und welche AddOns meinst du?

Ich habe Clover Configurator geöffnet, [EFI mounten](#) Open Partition: EFI/ Clover/ ACPI Ordner sind jeweils im origin und patched Ordner eine DSDT.aml Datei.

Deshalb habe ich gleich den ganzen ACPI Ordner kopiert, da ich nicht weiß ob es Unterschiede bei der DSDT.aml Datei gibt.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 28. März 2016, 15:05**

Was für eine Auflösung hat denn dein Laptop-Display? Größer als 1366x768?

EDIT:

Wenn du noch einen Screenshot vom Status- & PCI-List-Fenster des Programms DPCI-Managers mitliefern könntest wäre das sehr hilfreich.

---

### **Beitrag von „Arsakuni“ vom 28. März 2016, 15:18**

Sorry, dass ich es in der Signatur weggelassen habe. Ich habe eine 1920x1080 Auflösung.

Edit: Screenshot vom Status- & PCI-List-Fenster des Programms DPCI-Managers.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 28. März 2016, 15:42**

Das war sehr hilfreich, vielen Dank.  
Eine bitte hätte ich jetzt aber noch...

Da ich sehr viele DSDT-Patches eingebaut habe, würde ich gerne noch einen Blick auf deine aktuelle config.plist werfen und dort ein paar Einträge entfernen, die in der gleich kommenden DSDT verbaut sind.

---

### **Beitrag von „Arsakuni“ vom 28. März 2016, 15:55**

Kein Problem.



Ich habe jetzt den Clover Configurator geöffnet, mount EFI Partition, dann open Partition:  
EFI/ Clover Ordner und daraus die config.plist kopiert.  
Ich hoffe das ist so in Ordnung.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 28. März 2016, 15:56**

Genau richtig... 😊  
Vielen Dank

EDIT:  
Here we go....

Packe die config.plist nach /EFI/CLOVER, aber sichere präventiv deine alte irgendwo hin.  
Kopiere die DSDT.aml nach /EFI/CLOVER/Acpi/patched und verschiebe die alten Dateien in  
einen anderen Ordner deiner Wahl.

Was wurde (hoffentlich) erledigt?

- Die Batterie-Anzeige des Laptops... Dafür bitte den Kext ACPIBatteryManager in das Verzeichnis /EF/CLOVER/kexts/10.11 kopieren.
- HD4000 Helligkeitsregler... teste danach auch bitte die bekannten F-Tasten (bei mir Fn-F8 und Fn+F9)
- Onboard- und HDMI-Audio... Dafür bitte den Kext AppleHDA mit Kext Utility installieren.
- Die AR9285 als Airport-Karte deklarieren...
- USB-Ports definieren
- Sleep beim Deckel schliessen...

---

### **Beitrag von „Arsakuni“ vom 28. März 2016, 17:26**

Also was ich bis nach deiner Anleitung getan habe war:

- Clover C. mount EFI Partition, Open Partition
- deine config.plist nach /EFI/CLOVER kopiert (alte gesichert & gelöscht)
- DSDT.aml nach /EFI/CLOVER/Acpi/patched kopiert (die 3 alten Dateien daraus in EFI/Clover/misc Ordner verschoben der Leer war)
- Kext ACPIBatteryManager in das Verzeichnis /EF/CLOVER/kexts/10.11 kopiert (alte gesichert & gelöscht, wobei die Batterie-Anz. da war aber nicht immer aktuell)
- Ich werde die Fn Tasten austesten, auch deine. Wobei meine aktuell mit Fn + Einfg. und Fn + Pos1 Tasten als Helligkeitsregler funktioniert
- AppleHDA mit Kext Utility erfolgreich installiert

Selbstverständlich in Clover C. am Ende gespeichert. Aus System/Library/Extensions VoodooHDA.kext & VoodooPS2Controller.kext gelöscht.  
(Bei Neuigkeiten werde ich es editieren und als neu markieren)

Nur verstehe ich leider nicht ganz wie ich diese 3 letzten Punkte anwenden soll:

- Die AR9285 als Airport-Karte deklarieren
- USB-Ports definieren
- Sleep beim Deckel schliessen

---

**Beitrag von „al6042“ vom 28. März 2016, 17:30**

Den VoodooPS2Controller brauchst du noch, da ansonsten Laptop-Tastatur und -Touchpad nicht funktionieren werden.

Aber den kannst du, glaube ich, auch nach /EFI/CLOVER/kexts/10.11 auslagern.

Die 3 aufgeführten, eventuellen Fixes, sind reine Helferlein... 😊

EDIT:

Kommando zurück... der VoodooPS2Controller muss in /S/L/E installiert sein, sonst tut er nix...



---

### **Beitrag von „Arsakuni“ vom 28. März 2016, 17:38**

So, nachdem Neustart sind eine unerfreuliche neue Probleme aufgetreten die vorher einwandfrei funktioniert haben...

- WLAN funktioniert nicht mehr
- Helligkeitregler via Tasten nicht mehr möglich
- und Tastatur funktioniert auch nicht mehr (habe externe angeschlossen)

Edit: Sound geht immer noch nicht...

Gesendet von iPhone mit Tapatalk1

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 28. März 2016, 17:42**

Hm...

Dann baue den Kram gerade mal zurück.

- Die DSDT.aml wieder löschen
- deine .aml Dateien wieder in den Ordner /EF/CLOVER(Acpi/patched kopieren
- Die config.plist wieder löschen und durch deine vorherige ersetzen.

Dann würde ich dir eine Teamviewer-Sitzung vorschlagen, damit ich das am Gerät sehen und prüfen kann.

---

### **Beitrag von „Arsakuni“ vom 28. März 2016, 17:53**

Okay, ich wäre bereit.


Ich habe alles wiederhergestellt außer ACPIBatterManager gelassen.

Die Tastatur, WLAN und die Helligkeitsreglung via Tasten funktioniert wieder.

Aber leider der Sound wie immer noch nicht.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 28. März 2016, 17:54**

Dann geht das hier per PN weiter... 

---

### **Beitrag von „Arsakuni“ vom 29. März 2016, 16:28**

Edit:

Vielen Dank an alle für die Unterstützung.

Ich habe ein fresh Install auf El Capitan 10.11.4 gemacht und das Sound Problem wurde behoben. 😁