

**Erledigt**

## Sound über Displayport Nvidia Gtx 1080?

**Beitrag von „Fersy“ vom 14. März 2018, 08:24**

Hallo,

ich habe Osx Sierra mit Clover installiert und benötige den Sound über den Displayportanschluß meiner Nvidia GTX1080.

Gibt es eine Möglichkeit das zu aktivieren?  
Wenn ja, wie mache ich das am besten?

---

**Beitrag von „Dandiccf“ vom 14. März 2018, 12:37**

Schau mal da rein: <http://hackintosh.com/guides...-audio-displayport-sound/>

---

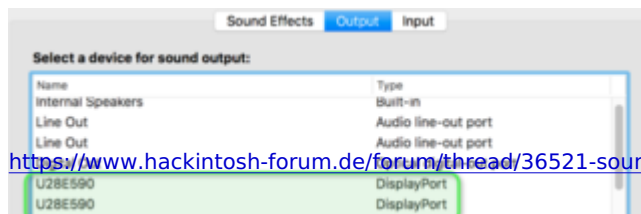
**Beitrag von „Fersy“ vom 14. März 2018, 14:13**

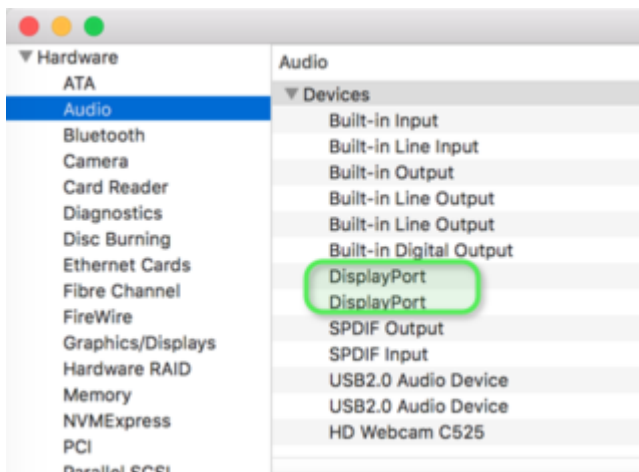
gestern schon probiert, leider ohne erfolg...

---

**Beitrag von „al6042“ vom 14. März 2018, 21:37**

Audio über DisplayPort ist mit einer gepatchten DSDT oder auch mit dem PropertyInjector.kext möglich:





---

### Beitrag von „Fersy“ vom 14. März 2018, 23:17

das sieht gut aus!

leider bin ich ein blutiger anfänger, gibt es irgendwo eine anleitung? oder wie mach ich das am besten?

---

### Beitrag von „al6042“ vom 14. März 2018, 23:37

Für dein Board sollte folgende Anleitung aus dem Wiki helfen:

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

Oder du testest mal die folgende DSDT.aml aus meiner Sammlung...

---

### Beitrag von „Fersy“ vom 15. März 2018, 13:31

oh das ist erstmal ne menge lesestoff 😊

danke!

kann man denn einfach so eine fremde DSDT verwenden?

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 15. März 2018, 13:46**

Das ist die DSDT aus meinem damaligen Z87X-UD3H nur ohne WLAN-Inject... sollte also funktionieren.

---

### **Beitrag von „Fersy“ vom 15. März 2018, 18:59**

Also das mit der DSDT hat leider nicht geklappt, bin wieder zurück zur originalen Version...

Was mich aber stutzig macht, eigentlich wird die Soundausgabe über Displayport richtig angezeigt, nur kann ich das Gerät nirgendwo auswählen??

oder habe ich da gerade einen Denkfehler?

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 15. März 2018, 19:17**

Wenn HDMI-/DisplayPort-Ausgang im Systembericht angezeigt wird, aber in der Ausgabe nicht verfügbar ist, hat der Monitor vielleicht keine Lautsprecher oder wenigstens einen Kopfhörer-Ausgang.

---

### **Beitrag von „Fersy“ vom 15. März 2018, 19:20**

Der Monitor hat Lautsprecher und einen Kopfhörerausgang an dem die Lautsprecher angeschlossen sind.

Das ganze funktioniert unter Windows einwandfrei...

Sehe gerade das beim Displayport "Intel" steht, müsste das nicht über die Nvidiakarte laufen?  
Die interne GPU ist ja deaktiviert.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 15. März 2018, 19:46**

Dann hat deine Konfig nur die Unterstützung für die interne Intel-Grafik, aber nicht für die externe Nvidia-Grafik drinnen.

Gegebenenfalls macht es Sinn die DSDT nochmal von komplett vorne zu patchen und dabei auch deine Config.plist anzupassen, damit es dort keine Überschneidungen gibt.

Boote mal neu und drücke während dem Clover Bootmenü mehrfach die F4-Taste, damit die aktuellen .aml-Dateien auf deine EFI, unter /EFI/CLOVER/ACPI/origin abgelegt werden.

Dann poste bitte die dort befindliche DSDT.aml und deine Config.plist.

---

### **Beitrag von „Fersy“ vom 15. März 2018, 20:02**

bitte sehr 😊

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 15. März 2018, 20:22**

Sichere bitte deine config.plist zu config-alt.plist bevor du die beiliegenden Dateien nutzt.  
Die DSDT-Test.aml muss nach /EFI/CLOVER/ACPI/patched...

---

**Beitrag von „Fersy“ vom 15. März 2018, 22:09**

hmm, hat leider nichts gebracht... alles wie vorher

---

**Beitrag von „al6042“ vom 15. März 2018, 22:10**

Erstaunlich oder besser gesagt ungewöhnlich...