z77xud5h_mod11_oz167x.f16 kein Ton - Gelöst

Beitrag von "nicodimis" vom 28. Dezember 2015, 10:53

| Hallo zusammen! |
|--|
| Hab leider den Fehler gemacht, auf komplett auf Windows umzusteigen. Der Weg zurück bereitet mir allerdings Schwierigkeiten. |
| Soweit funktioniert wieder alles. Nur eben kein Ton. |
| Was ich versucht habe: |
| sudo nvram boot-args=kext-dev-mode=1 Multibeast verschiedene Versionen Kext aus der Download-Datenbank Ohne Erfolg |
| Ich habe das Problem gelöst: |
| Der kext-dev-mod war nicht richtig gesetzt. Hier in der Anleitung bin ich fündig geworden: So gut wie stressfrei, Ozmosis Bios flashen und Mac OS X Yosemite installieren (ein Leitfaden)!!!! |
| |

Beitrag von "griven" vom 29. Dezember 2015, 22:27

Egal ob falsch oder nicht, versuch es mal mit dem Rom aus dem Anhang hier ist die voodoohda noch zusätzlich enthalten und der Sound sollte damit laufen.

Beitrag von "nicodimis" vom 30. Dezember 2015, 18:22

Hey vielen Dank für deine Mühe! Ich habe das Problem mittlerweile dank einer von euren Anleitungen gelöst!

Kext-dev-mode war nicht richtig gesetzt. bzw. falscher Befehl. Nach dem richtigen Befehl ging der Ton wieder auf einfachem Weg per Multibeast. Ich war nur verwundert, da ich in der Vergangenheit diese Probleme nie hatte.

Ich teste die Rom aber gerne noch einmal. Da ich mit der Voodoohda keinerlei Erfahrung habe, wäre nur gut zu wissen ob noch weitere Schritte nötig sind?

Falls es dieses Jahr nichts mehr wird mit der Antwort, wünsch ich Dir noch einen guten Rutsch ins neue Jahr!

Ich ergänze später noch meinen Beitrag mit einem Link zu der Anleitung.

Beitrag von "griven" vom 1. Januar 2016, 20:27

Zu beachten ist in dem Fall nichts weiter sprich einfach den ROM flashen und es sollte tönen...

Beitrag von "nicodimis" vom 2. Januar 2016, 12:16

So hab's mal probiert. Es wird zwar eine Ausgabe erkannt. Auch der Wechsel zwischen den Anschlüssen wir angezeigt. Leider kommt nur nichts raus.

Beitrag von "Unwesen" vom 2. Januar 2016, 18:04

Beitrag von "nicodimis" vom 2. Januar 2016, 18:07

Hab so gut wie alle versucht.