

Erledigt

hdmi audio Sapphire RADEON HD 6670

Beitrag von „mrprozac“ vom 12. Januar 2013, 14:58

Hi leute. Weis jemand wie man HDMI Audio von der Sapphire RADEON HD 6670 1 GB unter Mountain Lion verwenden kann?

Beitrag von „TuRock“ vom 12. Januar 2013, 16:22

hi, kannst diesen [Kext](#) versuchen, HDMI soll mit Saphire HD 6670 / DDR3 funktionieren !

Beitrag von „mrprozac“ vom 12. Januar 2013, 23:54

Hat leider nicht funktioniert. Hat sonst noch jemand ne Idee?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 13. Januar 2013, 10:07

Nutzt du eine Dsdt?

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „mrprozac“ vom 13. Januar 2013, 15:13

Ja die von kakewalk... Wie bekomme ich es mit der dsdt hin?

Beitrag von „mrprozac“ vom 15. Januar 2013, 13:30

Schade hab ich wohl zu viel erwartet... Da bin ich aber enttäuscht 😞

Beitrag von „DoeJohn“ vom 15. Januar 2013, 13:36

Die Boardsuche brachte folgendes: <http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=1437>
und <http://hackintosh-forum.de/ind...1741&highlight=HDMI+Audio>

Vielleicht ist da ja der ein oder andere Tip hilfreich!

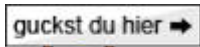
Beitrag von „mrprozac“ vom 15. Januar 2013, 15:52

Bring mich leider auch nicht weiter da der Beitrag nur für GeForce Karten ist... Weis jemand wie das bei ATI funzt?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 15. Januar 2013, 16:32

Mein zweiter Link bezog sich auf die Boardsuche, funktioniert aber nicht! Gebe doch einfach mal in die Boardsuche "HDMI Sound" ein. da wirst du vielleicht einige Tipps finden!

Beitrag von „“ vom 15. Januar 2013, 16:51





<http://hackintosh-forum.de/ind...ntryID=141#profileContent>

Beitrag von „mrprozac“ vom 15. Januar 2013, 19:59

Wo bekomme ich die Anleitung zu den Tags in der dsdt... Bin ja kein Programmierer oder der gleiche 😊

Beitrag von „“ vom 15. Januar 2013, 20:05

Ja Plan muß man schon haben sonst wird das nix.

Beitrag von „TuRock“ vom 15. Januar 2013, 20:15

hast du einen mit DDR3 oder DDR5 RAM !?
weil die mit DDR3 sollte mit einem gepatchtem kext funktionieren !

Beitrag von „mrprozac“ vom 16. Januar 2013, 10:26

Hab die gddr5 1 Gb gibt's da auch ne kext? Wenn ja könnte ich da einfach meine dsdt löschen?

Beitrag von „TheKenny“ vom 16. Januar 2013, 11:25

Die mit GDDR5 sollte mit GE=No voll unterstützt werden. Wird zwar als "HD 6xxx" unter "Über diesen Mac" angezeigt, aber das ist ja nur ein optischer Fehler.

Beitrag von „mrprozac“ vom 16. Januar 2013, 12:11

Ja unterstütz wird sie schon nur hab ich kein HDMI Audio. Sollte ich vielleicht mal versuchen die dsdt zu löschen und den onboard Sound auszuschalten?

Beitrag von „TheKenny“ vom 16. Januar 2013, 14:12

Habs grade über meinen Fernseher probiert, per HDMI habe ich Ton und Bild, sollte also OOB laufen.

Beitrag von „mrprozac“ vom 16. Januar 2013, 14:51

Von welchem Hersteller ist deine 6670? Hast du eine onboard soundkarte installiert? Verwendest du eine dsdt? Graphics enabler ist bei mir auch auf no...

Beitrag von „TheKenny“ vom 16. Januar 2013, 14:58

Hersteller: Sapphire

Onboard-Soundkarte: Ja, vom Mainboard.

DSDT: Keine, da so schon voller Support.

GE=No

Eine DSDT brauche ich in meinem Fall nicht, da mein MB voll Unterstützt wird, also alles ohne

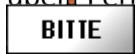
Probleme funktioniert.

Beitrag von „mrprozac“ vom 16. Januar 2013, 15:04

hab grad meine dsdt gelöscht und meine soundkarte im bios abgeschalten leider ohne erfolg. Könntest du mir deine kext schicken vielleicht gehts ja damit?

Beitrag von „fredi1378“ vom 18. September 2013, 11:40

Hi habe ne frage wie kann ich hdmi audio aktivieren voodooHDA geht aber kein hdmi audio über. Fernsehen habe dsdt.alm schon .welche audio kext brauchen mein System 10.8.3



Um Hilfe

Beitrag von „DoeJohn“ vom 18. September 2013, 12:55

In diesem Thread hast du schon eine Antwort bekommen:
<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=9477>

Beitrag von „fredi1378“ vom 18. September 2013, 13:04

Ne leider nicht Trainer

Beitrag von „DoeJohn“ vom 18. September 2013, 13:15

@-Allrounder schrieb, "Brauchst ne patched AppleHDMI und meist eine DSDT..."
Das heißt du brauchst auf alle Fälle eine angepasste DSDT.

Das ist die Antwort!

Beitrag von „fredi1378“ vom 18. September 2013, 19:41

Dsdt glaube ich auch und welche applehda ist für mein System geeignet . Habe den Rest mit mulitbeast aufgespielt