

Erledigt

HDMI Audio: Radeon HD 5450 per DSDT Patch

Beitrag von „modzilla“ vom 6. Februar 2017, 22:34

Hey Leute,

ich versuche gerade HDMI Audio meiner HD 5450 von Sapphire zum Laufen zu bekommen, bin aber gerade komplett am verzweifeln, denn irgendwie funktioniert es überhaupt nicht... Nur mit dem HDMIAudio.kext, aber eigentlich hätte ich das doch lieber als DSDT oder SSDT Inject! Hierfür habe ich auch bereits einiges versucht, wie z.B. den audiocloverhdmi.command von Toleda, der auch die richtige SSDT heruntergeladen hat (PEG0, so wie sie injectet ist), aber irgendwie anscheinend den AMD Audio Controller nicht erkennt. Habe meine DSDT, config.plist und Terminal-Output angehängt!

Danke!!!!

LG modzilla

SYSTEM (nicht mein Hauptsys):

P8Z77-m Pro mit nem i5-2320 (PMPatched 1805er BIOS)iMac 13,1 SMBIOS, da sonst die C-States Probleme machen...

Sapphire Radeon HD 5450

Beitrag von „kuckkuck“ vom 6. Februar 2017, 22:42

Du kannst, um den Lerneffekt zu erhöhen, das ganze auch nochmal selber probieren 😊

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

Ansonsten schau ich da morgen mal rein oder [@al6042](#) oder [@Fredde2209](#)

schauen mal vorbei 👍

Beitrag von „modzilla“ vom 7. Februar 2017, 23:24

HAHA!!! Habs! Durch 2tägiges googlen habe ich herausgefunden, dass der Shrike FB genutzt werden 🙄👉 muss, um HDMI Audio zu erhalten, Eulemur, der in so ziemlich jedem Tutorial genutzt wird, bietet das nicht.... Hier der Inline Code zur Injection mit PEG0:

Spoiler anzeigen