

Erledigt

AppleAlc mit hdmi audio?

Beitrag von „Weedalf“ vom 14. März 2018, 19:24

hallo ich habe eben AppleAlc.kext in Clover gepackt ohne dsdt patch. der ton geht super besser als von voodoo. Aber wie aber HDMI-audio geht nicht. aus dem wiki werde ich hier nicht schlau was kann ich tun?

Beitrag von „al6042“ vom 14. März 2018, 22:22

Audio per HDMI kann theoretisch über eine gepatchte DSDT, die Nutzung eines angepassten PropertyInjector.kext oder auch durch Einträge unter "Devices"->"Add Properties" deiner config.plist erledigt werden.

Beitrag von „Weedalf“ vom 14. März 2018, 22:30

[@al6042](#) wie mache ich das ich habe ein Tutorial für den dsdt patch gefunden aber der war nur für Ami bios...

ich habe leider echt keinen plan über den rest. mehr infos bitte

Beitrag von „al6042“ vom 14. März 2018, 22:52

Dazu werde ich heute Abend nicht mehr kommen.

Beitrag von „Weedalf“ vom 15. März 2018, 12:29

[@al6042](#) kein Problem was lange währt wird gut 😊 aber vergess mich bitte nicht 😄

Beitrag von „al6042“ vom 17. März 2018, 17:02

So, hier mal der erste Wurf einer DSDT und einer entsprechenden Config.plist dazu...

Bitte beide Original-Dateien in deiner EFI präventiv umbenennen, damit wir sie nicht verlieren, bevor du die neuen Dateien dahin kopierst.

Beitrag von „Weedalf“ vom 19. März 2018, 10:54

[@al6042](#) Danke ich probiere das Heute abend mal aus. Ich habe am Wochenende lange mich belesen, probiert und gesucht und habe in meiner config.plist bei kext to patch meinen framebuffer gepatched (englisches Tutorial von Rehabman). das einzige was soundtechnisch jetzt nicht funktioniert ist mein internes Mikrofon. Bringt die Variante über die DSDT irgendwelche vorteile dem gegenüber?