

Erledigt

HDMI Audio HD4600

Beitrag von „al6042“ vom 6. Mai 2017, 13:29

Die große Frage die sich mir hier stellt ist:

Warum nutzt du VoodooHDA für den ALC892 und den HDMI-Audio Ausgang der HD4600?

Um beides einwandfrei nutzen zu können, macht es am ehesten Sinn die DSDT aus dem BIOS herauszuholen und entsprechend zu patchen.

Beiliegende DSDT wurde eben auf Basis der BIOS Version F9 vom 18.08.2015 gepatched und enthält diese wichtigen Einträge.

Damit kannst du unter der Verwendung vom [AppleALC.kext](#) in Kombination mit dem [Lilu.kext](#) und dem unbehandelten, originalen AppleHDA.kext sowohl Onboard Audio des ALC892, als auch dem HDMI-Audio der HD4600 zum Fliegen kriegen.

AppleALC und Lilu sollten auf der versteckten EFI-Partition unter `/EFI/CLOVER/kexts/Other` abgelegt werden.

Zuerst mal müssen alle anderen Varianten gepatchter Apple- oder VoodooHDAs, sowie deren En-/Disabler oder On-the-Fly-Patches (Clover) entfernt werden.