

# i5-4440 Hackingtosh KEIN SOUND

Beitrag von „MacPeet“ vom 30. Juli 2024, 16:14

Vielleicht zeigt er mal seine Clover-EFI als zip-File, damit wir alles sehen können, ob bereits eine gepatchte DSDT oder sowas eingebunden ist, welche Kext's drin sind, bzw. die restlichen Einstellungen.

Grundlegend brauchst Du neustes Release Lilu.kext und AppleALC.kext in Deinem entsprechenden Clover/Kexts/... -Ordner.

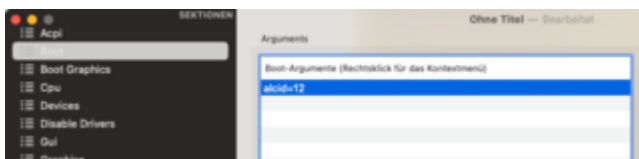
Für Audio ist HPET wichtig. Du hast ja bei den ACPI-Fixes den Haken dafür drin. Ob der greift, kann ich nicht sagen, denn klappt nicht immer über diese Funktion.

Den Haken bei FixHDA mal bitte entfernen. Der patcht in der Regel auf ID1, welche es nicht gibt bei ALC671 in der AppleALC.

Auf der zweiten Seite bei ACPI noch die IRQ-Fixes FixRTC und FixTMR aktivieren.



Dann nacheinander als boot-arg versuchen, mit 12, 15, 16 oder 88, jeweils mit Neustart und schauen, ob Audio-Geräte auftauchen (die ersten drei sind alle für Fujitsu-Rechner entwickelt worden).



Bei den hier oben gezeigten DSDT-Patches wäre es schon gut zu wissen, ob in Deiner original DSDT das Audio-Device AZAL heißt. In dem Fall sollte der Patch nicht deaktiviert sein.

