

Erledigt

Welche kexts für Bluetooth, Wlan und Audio für Dell 6420

Beitrag von „al6042“ vom 13. August 2017, 13:12

Es sagt schon mal, dass es sich um einen Codec von IDT (Integrated Device Tech) handelt und das die Ziffern "76E7" dem Model 92HD90BXX entspricht.

Laut der ["Supported Codec"-Seite vom AppleALC](#) gilt hier wohl die Audio Inject ID 3 oder 12...

Somit sollte Ton rauskommen, wenn:

- in der config.plist der Haken unter "Acpi"->"DSDT"->"Fixes"->"FixHDA_8000" gesetzt und unter "Devices"->"Audio"->"inject" der Wert "3" oder "12" in das Auswahlfeld manuell eingetragen wurde
- der aktuellste AppleALC und Lilu Kext in der EFI liegt
- In der Config.plist, unter "Kernel and Kext Patches"->"KextsToPatch", keine Einträge in Bezug auf den AppleHDA verfügbar sind
- Im Ordner /System/Library/Extensions muss der Original AppleHDA.kext vorliegen
- keine weiteren HDA-Kexte (z.B. cloverHDA, VoodooHDA, HDAEnabler, HDADisabler, realtekHDA, o.ä.) in den Ordnern /Library/Extensions oder /System/Library/Extensions liegen.