

AppleALC - der dynamische AppleHDA Patcher

Beitrag von „mindsuk“ vom 30. Januar 2018, 22:36

Hallo @docplag und [@kuckkuck](#)

Danke für Eure Antworten. Ich habe nun alle IDs durchprobiert, doch leider ohne Erfolg. Unter Sierra war es tatsächlich die ID 1.

Nochmal zum Verständnis! Folgendes habe ich gemacht:

1. AppleALC.kext (1.2.2), Lilu.kext (1.2.2) und Shiki.kext (2.1.1) auf der EFI Partition (die ich vorher gemountet habe) im Ordner "EFI/CLOVER/kexts/Other" abgelegt.
2. in der Clover config.plist (im Clover Configurator unter Devices) bei Audio Inject alle IDs (2,3,5,7,28,31,92 und 99) nach einander eingetragen. Danach immer ein Reboot und geprüft, ob ein Ausgabegerät in den Systemeinstellungen unter Ton auftaucht.

Was nun! Kann ich Euch noch etwas zum nachsehen hochladen?

Danke vorab!