

AppleALC - der dynamische AppleHDA Patcher - immer aktuell

Beitrag von „al6042“ vom 9. Dezember 2016, 19:47

Und hier, ganz frisch aus der Weihnachts-Backstube, die Version 1.0.18 und folgenden Neuerungen...

- Improved operating system detection
- Decent workaround for 10.12 issues and panics
- Added ALC888S-VD layout-id 11 and 28 for Medion P9614 and E7216 by MacPeet
- Added initial support AD1984 layout-id 11 for IBM_Lenovo_ThinkPad_T61 by MacPeet
- Added ALC272 layout-id 11 for Lenovo B470 by Sam Chen
- Added Laptop Intel Broadwell HD5500/5600 HDMI audio support (ig-platform-id 0x16260006)
- Added Laptop Intel Skylake HD515/520/530 HDMI audio support (ig-platform-id 0x191E0000, 0x19160000)
- Added Desktop Intel Skylake HD530 HDMI audio support (ig-platform-id 0x19120000)
- Fixed Creative CA0132 macOS 10.12 compatibility issue
- Added ALC892 layout-id 92 for GA-Z87-HD3 by BIM167
- Added ALC295 codec support layout-id 28 for Skylake HP Pavilion by vusun123
- Added IDT92HD81B1X5 layout-id 20 and 21 by Sergey_Galan for HP ProBook 4520s and HP DV6-6169er
- Added IDT92HD81B1X5 layout-id 28 by Gujiangjiang for HP Pavilion g4 1000 series

EDIT:

Mit großem Entsetzen musste ich heute Abend feststellen, dass der Kext im ZIP-File "AppleALC-OZM.kext.zip" unter Ozmosis zu einem Black-Screen beim Booten führen kann.

Sollte es jemandem von Euch passiert sein, bitte ich hiermit um Entschuldigung.

Der eben hier platzierte Kext im ZIP-File "AppleALC-OZM.kext.zip" funktioniert einwandfrei...