

Audio Fix auf Lenovo Thinkpad X1 Yoga 6

Beitrag von „Apple_Fan“ vom 31. Mai 2022, 20:02

Zitat von MacPeet

ALC3306 ist nur Pseudo, es dürfte tatsächlich alc285 sein, was bereits in AppleALC für Deinen Rechner eingebaut wurde (ID 21)

Damit funktioniert es nur leider nicht. Aber vielen Dank für die Info, ich werde mal die anderen IDs vom 285er durchprobieren. In einem Video-Tutorial, dass ich ebenfalls als Hilfestellung neben dem Dortania Guide genommen habe, hieß es, dass man ggf. auch noch ein FakePCIID.kext benötigt. Ich werde aber jetzt erstmal die anderen IDs testen, vielleicht klappt es ja schon mit einer der anderen 😊

Zitat von MacPeet

es muss auch ein Linux sein, wo bereits die Alsa-Audio-Treiber drin sind, ansonsten geht das Auslesen im Terminal natürlich nicht. Ich empfehle für sowas immer Ubuntu oder sowas

Ich hatte es mit Manjaro probiert (hatte ich noch auf einem Stick) und auch eben auch nochmal deinen Befehl ausprobiert. Ergebnis sind zwei Textdateien, wovon in einer wieder der Realtek Generic auftaucht. Die andere Textdatei dreht sich um den Audio Output über HDMI. Das ist noch ein andere Thema, weil der HDMI-Port aktuell noch gar nicht funktioniert.

Edit:

Inzwischen habe ich alle Layout-IDs vom 285er durchprobiert - leider ohne Erfolg.

Über weitere Tipps wäre ich sehr dankbar 😊