

Erledigt

Eigenes Audio Layout erstellen (AppleALC)

Beitrag von „tiloprost“ vom 7. September 2020, 21:18

Hi,

ich hatte deinen Linux Terminal Code benutzt:

Code

1. `cd ~/Desktop && mkdir CodecDump && for c in /proc/asound/card*/codec#*; do f="{c/V*card/card}"; cat "$c" > CodecDump/${f//V/-}.txt; done && zip -r CodecDump.zip CodecDump`

Wie kann ich den denn modifizieren um an das Onboard Audio zu kommen? Im Hackintosh -> PCIe sehe ich nirgendwo das Onboard Audio. Unter Windows gab es übrigens ebenfalls keine Tonausgabe (durchgestrichenes Symbol), unter Linux wurde Audio immerhin überhaupt angezeigt, aber ich habe es nicht getestet. VoodooHDA gibt mir nur HDMI Audio, das für mich wertlos ist.

Dass sich für den ALC269 viele IDs finden, glaube ich gern. Ich habe ja genug ausprobiert. Ich halte es dennoch für plausibel, dass das Layout des chinesischen NUCs noch nicht erfasst ist, denn wer soll es denn erfasst haben?

Was sind denn IRQ Fixes?

Ich würde jedenfalls gern das Ding zum Laufen bekommen. Was die Framebuffer Patches angeht, stehe ich aktuell auf halbem Wege. Wenn das Ding 100%ig liefen würde ich gern meine Ergebnisse gern veröffentlichen und kann dann auch die Hardware empfehlen.