

Erledigt

Eigenes Audio Layout erstellen (AppleALC)

Beitrag von „MacPeet“ vom 27. April 2020, 17:29

[e4535030](#)

Na, geht doch 🤖 und Du konntest sogar schon einem User helfen, prima.

Betreffs, LayoutID's.xml, kannst Du Dich an bereits vorhandenen ID's des jeweiligen ALCxxx richten, was Du ändern möchtest. In der Regel passt dat so.

Zitat: Mic ist nen SoftwareDSP festgelegt

Mic-Anschlüsse sind regelbar in der Software, daher die Einträge.

Ich mache diese Einträge sogar oft auch auf LineIn, da ja oft ein Mic-Anschluss unter MacOS als LineIn konfiguriert wird und nur einer als intern Mic verbleibt.

Der tatsächliche blaue LineIn-Anschluss ist ohnehin nicht regelbar (ist auch unter Windows so), die eingesteckte Quelle bestimmt das Signal.

Es ist vergleichbar mit digitalen Ausgängen (HDMI/Optical Audio) auf dem Mac. Diese sind ohne Zusatzsoftware in der Menüleiste nicht mehr regelbar. Hier übernimmt das angeschlossene Gerät.

Thema MuteGPIO :

In ID1 alc892 ist für mic und line MuteGPIO gesetzt. Diese Werte sind auch in der Regel so richtig. Die kommen nicht von der Hardware, sondern sind hier so gesetzt.

Wenn Du Dich mal durch andere ALC-Devices der AppleALC arbeitest, dann siehst Du, dass es ggf. dort ganz anders aussehen kann.

Einige Devices brauchen gar kein MuteGPIO als Eintrag, andere brauchen wieder MuteGPIO=0 oder sogar MuteGPIO=0 auf den Outputs.

Vieles kann man nicht so einfach beschreiben, es ist oft viel testen und versuchen, bis man das beste Ergebnis hat.