

Catalina auf dem Thinkpad X250

Beitrag von „MacPeet“ vom 4. August 2020, 16:34

[Clio](#)

Das Projekt ALCPlugFix gibt es schon länger. Es ist dafür gedacht, wenn Du mit LayoutID 28 arbeitest, welche im SwitchMode läuft.

Ohne Fix gibt es im SwitchMode auf dem Kopfhörer nur Rauschen, da kommt sonst gar nix.

Vor einiger Zeit lief dieser Fix auch nur bedingt, oft erst nach einmal Sleep war das Rauschen weg, daher hatte ich damals die ID 15 ManualMode entwickelt.

Allerdings arbeiten die Jungs da auch weiter dran. Wie weit es sich damit verbessert hat, keine Ahnung, musst Du ausprobieren.

Ob es damit auch Unterschiede gibt bei Akku-Betrieb und Netzbetrieb kann ich leider nicht sagen.

Lade Dir das Release ALCPlugFix runter und entpacke es!

Wechsel den Inject der ID von 15 auf 28 !

Im Release-Ordner gibt es eine install.sh und eine uninstall.sh, man kann also auch ohne Probleme zurück.

Mit Leertaste (Vorschau) auf install.sh kann man auch vorher einsehen, was das Script so macht und wo es was ablegt.

Wenn alles soweit klar ist, dann das install.sh - Script im Terminal ausführen und testen!

Kannst ja mal berichten!

[3zra](#)

Für BT brauchst Du eigentlich nur aktuellen BrcmBluetoothInjector.kext.

Wenn BT auch damit nicht kommt, dann liegt Dein Problem eher beim USB-Port-Mapping.