

Erledigt

{gelöst} ALC1220 mag nicht... aber mit Layout ID 2 dann doch

Beitrag von „bluebyte“ vom 24. April 2018, 06:37

Hallo taxidriver,

Injecting, kext, DSDT-Fixes? Kann man sicher alles händisch hinbekommen. Bin zwar nicht der absolute Freak, aber auch kein newbie. Bin mehr so der Anwender, der sich die Lösungen zusammenträgt und auch mal zwischen den Zeilen liest oder einfach mal was ausprobiert.

Meinen Ton bekomme ich seit Mac OS 10.4 Tiger mit den scripts von toleda auf guitarhub hin. Haben seit jetzt genau 24 Tagen den fix für 1220A mit drin.

https://github.com/toleda/audio_cloverALC

Die "audio_cloverALC-130.sh" ist ein Shell-script das in der bash (Terminal) ausgeführt wird. Ist vergleichbar mit einem Batch-script unter DOS/Windows. Du kannst dir also vorher das script anschauen, um zu sehen was es an Deinem System anstellt.

Bei mir funktioniert das ganz gut. Kann sogar ohne Latenz mit Reaper <https://www.reaper.fm> und Presonus Studio One <https://www.presonus.com/products/Studio-One> aufnehmen.

Finde jetzt meinen Schmierzettel nicht. Ich glaube ich habe y/y/y/n gedrückt.

Ob es die eleganteste Lösung ist und ob es auch bei Dir funktioniert, dafür möchte ich jetzt keine Garantie übernehmen.

Viele Grüße von Steffen aka bluebyte

[Mocca55](#): Danke schön Mocca55. Interessante Seite. Bekommt man da auch den Sound über den Display-Port mit einer NVIDIA-GK zum Laufen?