

# LG UltraFine 5K Display am Hackintosh Laptop

Beitrag von „schrup21“ vom 23. November 2024, 08:29

[mr.flow3](#) In deinem FB Patch fehlt stolenmem und normalerweise sollte dein I5 auch einen backlightfix brauchen (mein I5 10210U braucht den). Hackintool zeigt dir nicht an, welche Patche aktiviert sind, sondern damit kannst du einen Patch für deine Config erstellen.

Allerdings haben Anschlüsse der GraKa oder Patch nichts mit Audio über den in TB3 integrierten DisplayPort zu tun - fehlendes oder falsch gesetztes Audio Layout allerdings schon.

Hab ich gegengeprüft 😊

framebuffer patch/con komplett auskommentiert: ändert gar nichts.

Audiogerät auskommentiert: kein Audiogerät mehr vom LED Cinema (der ist über DP an einem TB3 Dock angeschlossen und das am TB3 am Laptop).

Schau dir doch mal das Thema Fixing audio vom Dortania Guide an:

<https://dortania.github.io/Opentable/universal/audio.html>

Edit: wenn ich richtig recherchiert habe, sollte der Dell ALC3254 eingebaut haben, was wohl ALC295 entspricht. Laut AppleALC supported Codecs sind folgende Layout IDs unterstützt:

layout 1, 3, 11, 13, 14, 15, 21, 22, 23, 24, 28, 33, 69, 75, 77

<https://github.com/acidanthera/alc/wiki/supported-codecs>

Was aber auch denkbar wäre, dass dein Audio genau wegen dem hier nicht funktioniert:

<https://www.asus.com/de/support/faq/1052196/>

Welche Auflösung verwendest du mit dem LG?