

Erledigt

Alc1220 Soundprobleme alles (was ich gefunden habe) durchprobiert - es knackt wie Popcorn

Beitrag von „marlowe“ vom 11. Oktober 2020, 21:47

Moin!

Ich bin neu im Forum und neuer Hackintosher und neuer Pc-Besitzer und neuer Hardware-Bastler (oh ha!) - und hoffe, dass meine Frage hier gut aufgehoben ist. Ansonsten bitte verschieben.

Nach 30 Jahren Apple-Nutzung (wenn jemand Hilfe braucht! 😊) habe ich mir jetzt einen ersten Hackintosh zusammengeschaubt.

Und ich brauche Eure Hilfe.

Ich habe hier

Opencore benutzt zum Installieren

AsRock - Taichi x370

Ryzen 5 2400G mit Vega Graphics

AMD Radeon RX 5700XT

kext:

AppleALC.kext

Lilu.kext

WhateverGreen.kext

VirtualSMC.kext

SmallTreeIntel82576.kext

Und ich habe hier:

leider SOUNDPROBLEME. 😞

Ich bekomme Sound (Stereo) - aber es knackt wie Hölle. Mal mehr, mal weniger. Dynamic ist auch mal gut, mal nicht...

Ich habe ein paar Anleitungen wegen ALC1220 und der Injektion gelesen und habe mal sämtliche Nummern (Layouts?) durchprobiert. Das geht mal besser, mal schlechter mit dem Sound ... 11 bringt nicht viel, 1 ist noch am besten, aber auch kaum zu ertragen.

Ich gehe per Klinke raus (habe auch Frontpanel und hinten Grün/Schwarz) durchprobiert. Alles gleich schlecht.

Nun bin ich mit meinem Latein am Ende.

Ich weiß zB nicht, ob ich bei Opencore die Strategie von Clover anwenden und noch -> Verify the **HDAS to HDEF** patch exists under DSDT -> Patches box.If not click the add **“+”** button and enter:

1. Comment: **Rename HDAS to HDEF**
2. Find* [HEX]: **48444153**
3. Replace [HEX]: **48444546**

Durchführen muss/ soll /kann...

Was läuft schief??!

Ansonst läuft alles prima - bis auf WLAN. Bin ganz aus dem Häuschen als Macianer, was da für Dampf auf dem Kessel ist!

(Ums Wlan wollte ich mich nach dem Sound-Problem kümmern)

Es wäre toll, wenn jemand einen Tipp hat.

Beste Grüße

Marlowe