

Z690-P Wifi D4 und RTX2060 - Sequoia oder Sonoma - Opencore Legacy Patcher ausgegraut USB3 = USB2

Post by "Sky_77" of Feb 3rd 2025, 9:25 pm

[Quote from MacGrummel](#)

Da wird nur angezeigt, was auch funktioniert. Da Dein Rechner KEIN originaler Mac ist, sind eben andere Anschlüsse vorhanden, als das Tool für die Nutzung alter Macs mit neuen Betriebssystemen erwartet.

Wenn Du das Board und die CPU für nen Hackintosh nutzen möchtest, musst Du für USB & Co schon selber basteln. Ich schätze mal, Du hast Deinen Z690er als MacPro7,1 gestartet. Da brauchst Du eine [RX580 oder neuer, aber ganz neu geht eben auch nicht](#).

Und ne HD6570 war im Sandy-Bridge-iMac von 2011 eingebaut. Die lief bis maximal macOS 10.13.6. Ist also reichlich alt. Die läuft nur im LegacyMode, den Dein Board sicher nicht mag.

Japp nach der Anleitung als Macpro 7,1 ok, das heist aber dann das ich mit meinem Board doch arbeiten kann aber ne AMD Graka extra oder statt der 2060 brauche. Mein sohn hat ne RX 5500XT, könnte die gehen? Wobei die ja doch um einiges schlechter sein soll als meine 2060. Für die USB kann der Kexthelper nicht helfen? Das mit der 6570 hab ich germerkt, nur nicht dran gedacht weil das die einzige war die ich grad noch hatte. Ich bräuchte ne kleine einfache AMD Gpu da platmässig etwas eng ist da ich einige erweiterungskarten drin habe. Ne Passive kleine ohne extra strom, ne idee? Könnte ich dann einen Monitor nur an der laufen lassen und den zweiten an der 2060? Aber generell sollte mein Board und meine CPU mitspielen? Danke für eure Hilfe schon mal