

Hackintosh mit Z690 & 12th Gen. CPU

Beitrag von „hackmac004“ vom 11. Dezember 2021, 11:31

Soweit ich das mitbekommen habe gab es da verschiedene Zwischenschritte. Erst wenn man HT deaktiviert, konnte man P- und E-cores nutzen, mit aktiviertem HT keine e cores. Mit Hilfe der Kext dann auch noch die Hälfte der e-cores + HT, wegen der Asymmetrie des CPU counts. Und jetzt mit Hilfe des Quirks läuft alles.

Und es wird daran ja auch noch weiterentwickelt wie es aussieht.

Den i5 find ich auch interessant, da er den i9 11900k in die Tasche steckt bei weniger Hitzeentwicklung. Mal schauen ob die boardpreise sich irgendwann runterpegeln und ob es mehr Auswahl im mATX Bereich gibt.