

AMD oder Intel problemfreier?

Beitrag von „SchmockLord“ vom 5. März 2023, 10:59

[hackmetti](#) Ich hab am Freitag meinen 13600k/Asus Tuf B660M Wifi Plus Build gestartet. Wir können uns ja gegenseitig befruchten ;). Ich würd aber versuchen eine Lösung zu finden, wo npci=0x2000 nicht notwendig ist. Ich denke die CPUFriend Variante ist die beste.

Wie bist du z.B. auf die SSDT-RTCAWAC.aml statt der SSDT-AWAC.aml?

Anbei mal mein erster Aufschlag, mit deiner USBPorts.kext. Übrigens, die ist für MacPro7,1. Musst du anpassen wenn du auf iMacPro1,1 wechselst.

Update: Hab noch ein bisschen mit CPUFriend.kext gespielt und das sieht doch schon ganz gut aus. Und ich komm ohne npci=0x2000 aus.

i5-13600k mit Stock Settings in Geekbench 6.

USB-Ports muss ich noch an mein Board anpassen.

