

Neuer Hackintosh mit ASUS PRIME Z690M-PLUS D4

Beitrag von „Arstidir“ vom 22. August 2022, 13:00

Ok, keine Ahnung warum es jetzt geht, aber ich kann Windows mit OpenCore booten. Ich hab CSM aktiviert, dann ging Windows, aber macOS nicht mehr. CSM wieder deaktiviert und jetzt gehen beide. Dass Windows denkt es ist ein Mac hab ich absichtlich aus. Falls sich doch mal das SMBIOS oder so ändert zickt Windows gern mit der Aktivierung rum.

Hab da was verwechselt. Ich hatte mir die Konfiguration für CPUFriend versucht zu erstellen und es ging auch irgendwie, aber da die Alder Lake CPUs nicht in der ssdtPRGen enthalten sind muss man die Werte Manuell hinzufügen und da war ich mir Unsicher ob meine Werte wirklich stimmen. Ich hab dann stattdessen lieber die Datei von einer Github EFI für den 12600k hergenommen. Für deinen 12700K gibt es aber auch was: https://github.com/igarashiken...E-TWD4_i7-12700K_RX6800XT

Du brauchst den CPUFriend.kext & CPUFriendDataProvider.kext aus dem Kext Ordner.

Kannst ja mal ausprobieren, ob es damit anders ist. Kaputtmachen kann man damit nix.

Bei mir siehts im Intel Power Gadget dann so aus:

