

CPUFriend Guide, HWP & Speedstep: X86PlatformPlugin vs ACPI_SMC_PlatformPlugin

Beitrag von „kuckkuck“ vom 28. Oktober 2020, 11:55

[Zitat von bluebyte](#)

Also macht es ab iMac13 mit Ivy keinen Sinn, eine SSDT mit ssdprgen zu erstellen, weil das X86PlatformPlugin geladen wird?

Wenn der iMac13,X mit installiertem Ivy Prozessor sicher XCPM benutzt, dann ist das der Fall. In den CPUFriend Instructions steht unter Data Combination eine Möglichkeit cf-frequency-data mit einer ssdprgen SSDT zu kombinieren, in dem Fall bist du dann für alles gerüstet, ist sicherlich nicht falsch in der Situation 😊