

Highend pc aus dem Jahr 2011

Beitrag von „bluebyte“ vom 4. Mai 2021, 09:44

[Nordel](#) wie hast du das CPU-Powermanagement gelöst? Im X86PlatformPlugin.kext gibt keine FrequencyVectors-Tabelle für Ivy-Prozessoren. Schau nach und überzeuge dich selbst. Ivy-Prozessoren werden über das ACPI_SMC_Platformplugin geregelt. Das funktioniert bei einem I7-3370 mit dem SMBIOS eines IMAC13,1 oder IMAC13,2 und mit Catalina. Alles andere ist gefuscht. Das X86PlatformPlugin funktioniert erst ab Haswell-Prozessoren.

Nichts für ungut, aber so wie ich deinen Beitrag deute, hast du dich noch nicht weiter mit dem CPU-Powermanagement befasst.

Würde dir empfehlen, mal den gesamten Thread zu lesen, um einen Einblick in die Materie zu bekommen.

[CPUFriend Guide, HWP & Speedstep: X86PlatformPlugin vs ACPI_SMC_PlatformPlugin](#)