

Erledigt

SSDT in BIOS integrieren?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 18. März 2014, 00:37

Ich habe das gleiche Board wie du, sogar einen identischen Prozessor! Was meinst du mit C-States, die regeln ja die Leistungsaufnahme des Prozessors, oder!

Ich habe den Prozessor auch auf 4,3 GHz übertaktet und habe im Bios auch EIST deaktiviert, da Ozmosis!

Ich habe dieses Tool benutzt um zu sehen, das beim Prozessor der Speedstep funktioniert! Der Prozessor wechselt die Frequenz von 1,6 GHz stufenlos bis 4,3 GHz! Mit diesem Tool wird auch die Leistungsaufnahme der CPU angezeigt. Bei mir wird während Geekbench eine Leistungsaufnahme von 19 Watt bis 65 Watt angezeigt. Im Idle Modus bei 1,6 GHz sind es 16 Watt!

Ich benutze auch keine SSDT. Was würde die zusätzlich bringen?

In diesem Thread im Post 8 habe ich das Tool "Intel Power Gadget für Mac OS X" hochgeladen:

<http://hackintosh-forum.de/ind...&postID=113239#post113239>