

Speedstep testen

Beitrag von „Griven“ vom 28. Juli 2011, 23:29

Den MSR Dumper kann man auch nutzen, wenn man keine Sandy Bridge Hardware hat. flAked stellt bei [Insanelymac](#) eine entsprechende Version bereit.

Ich habe es getestet und musste ernüchtert feststellen, dass mein Core2Duo (e6400) irgendwie nur 2 Steps kennt (s7 und s8) was aber vielleicht auch mit meiner leicht verkorksten DSDT.aml zusammenhängen mag. Hier bin ich (noch immer) nicht hinter das Geheimnis gekommen wie ich dem Dingen wirklich sage, dass er alle verfügbaren C und P states nutzen soll. Im Moment lasse ich die C und P States von Chameleon generieren und die ssdt Tabellen darüber bauen obs der Weisheit letzter Schluß ist weiß ich nicht...