

Erledigt

Speed Step / P-State für I7 4790K mit ssdtPRGen

Beitrag von „theandy94“ vom 6. Oktober 2015, 23:34

Ich weiß leider nicht, wie das bei Ozmosis aussieht, kenne mich da nicht gut genug aus.

Bei Clover muss man auf jeden Fall zwei SSDTs dropfen (TableId Cpu0Ist und TableId CpuPm), und ansonsten einfach nur die SSDT in den richtigen Ordner, eine DSDT wird aber definitiv nicht benötigt.

Auch wenn eine SSDT geladen wird hängt es immer noch mit dem SMBIOS zusammen wie gut diese eingebunden wird.

Auf meinem Tower hatte ich auch ne ganze weile Mac Pro 3,1 und bin jetzt zu iMac12,1 gewechselt, weil ich hier mehr P-States erreiche.

Genauso sollte es auch bei dir mit iMac 15,1 sein.

Allerdings wäre es gut, wenn jemand mit mehr Erfahrung bezüglich Ozmosis sagt, ob, und wenn ja, wie, man spezifische SSDTs mit Ozmosis dropfen kann.

-theandy