

# **CPUFriend Guide, HWP & Speedstep: X86PlatformPlugin vs ACPI\_SMC\_PlatformPlugin**

**Beitrag von „ozw00d“ vom 13. Juni 2020, 11:19**

Ich bin da anders vorgegangen:

Seit OC 058 gibts ja in der Debug Variante die Möglichkeit sich auch Dumps von der DSDT etc. zu ziehen.

Bin mal den weg gegangen und hab diese DSDT durch SSDTTime gejagt.

Danach die SSDT-PLUG in meiner config aktiviert.

Seitdem schnurrt alles wie es soll, ich kann dabei zuschauen wie meine CPU im IDLE wesentlich öfters auf 800Mhz runtertaktet, überhaupt ein riesiger unterschied.

Wo liegt denn jetzt der Unterschied zwischen der Methode und der beschriebenen?

Zumal, insofern ich das richtig verstehe, laufe ich auf einem iMacPro1,1, da gibts keinen i7 6700k soweit ich das nach der Prozedur sehen konnte.