

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „bluebyte“ vom 23. Oktober 2020, 10:53

5T33Z0 die normalen Desktop-CPU's takten bis 1600 Mhz. Es gibt da noch Exoten mit Sockel 2011 (Premium Power) die takten bis 1200Mhz. Xenon takten 1600 Mhz oder 1200 Mhz. Die "U" gehen im Idle bis auf 800 Mhz. Gibt sogar Mobil-Cpu's die schaffen nur 3000 Mhz im Idle. Alles ziemlich breit gestreut.

Achso, ich habe beides auf "NO".

Ich fahre im Moment das SMBIOS vom iMac Pro 1,1. Habe den Eindruck, dass Speed-Stepping mit meiner SSDT unter iMac 13,2 besser läuft. Unter iMac 13,2 taktet er runter bis 1600 Mhz. Bei iMac Pro 1,1 taktet er runter bis 2600 Mhz. Alles Durchschnittswerte. Ich schätze mal da spielen mehrere Faktoren eine Rolle. Mit Sicherheit auch, ob die CPU, wie in meinem Fall, nicht zum SMBIOS passt. Da kann man wohl noch so sehr an der SSDT herumschrauben. Ich nehme an, dass die Schalter in so einem Fall auf "YES" stehen müssen. Probiere das nachher mal aus.

Sehe eben gerade, die 0,8 bei Core Min. Also Mobil mit "U"?