

Erledigt

## Tool zum Auslesen aller CPU Informationen

Beitrag von „a1k0n“ vom 1. Februar 2018, 09:48

Solange Speedstep läuft und du nicht 24/7 encodierst sollte es keine Probleme mit dem i7 und Standardlüfter+Pipe geben.

Vor allem wenn es ab Werk diese Combo gibt. Plan fräsen wäre das maximale was ich machen würde damit die DIE ordentlich aufliegt.

Aber ansonsten? Hab damals auch gleich nach dem Kauf den unsoportet Pentium 2020m gegen den i5-3320m getauscht.

Keine Probleme zumal er eh den halben Tag Idled + runtertaktet.

35-45 ist nun nicht gerade die Welt. Solange es keine 90 sind 😊

Darf man(n) erfahren was das Anwendungsgebiet sein soll? Fahre mit meinem NUC auch ein i3 und die CPU Idled trotz vieler Serveraufgaben bei 5% rum. Geht mal kurz hoch wenn Safari gestartet wird aber ansonsten würde ich lieber ordentlich RAM spendieren.

Steig nicht auf diesen sinnfreien Upgradewahnszug auf. Wenn es im Moment zu wenig ist dann okay würde vorerst aber mal iStat Menü oder ähnlich dauerhaft testen ob s sinnvoll oder vllt doch sinnfrei ist. Finde OSX ist absolut Ressourcenschonend. Da reicht auch kleine Hardware für viel Aufgaben.

Nicht vergessen das bessere CPU auch mehr Akku verlangt. Beim Notebook eventuell wichtig



Das gleiche gilt für 24/7 Server. 9 Watt (NUC, Brix, usw.) sind mir nicht an den Arsch gebacken aber bei 30 + mehr würde ich über eine 24/7 Laufzeit echt nachdenken.