

Erledigt

## Mavericks soll Energie sparen?

Beitrag von „schoeberl1“ vom 28. Oktober 2013, 21:19

Hi Leute, super Forum hier

Nach dem cleaninstall von Mav läuft mein Hacky viel runder und Programme benötigen dank compressed-ram tatsächlich weniger Speicher.

Leider stiegen die Betriebstemperaturen von meiner CPU und MB von 42° auf 50° (alle Sensoren +8°).

Das wäre ja nicht weiter schlimm, wenn nicht bei 50° alle meine Lüfter (Noctua PWM) von silent (600 rpm) auf 1.200 hochdrehen würden und lärmten.

Haben den höheren Energieverbrauch auch andere von euch bemerkt? Eigentlich sollte Mav ja weniger Energie verschwenden (oder in Wärme wandeln)

*"MAC OSX energieeffizient wie nie. Energiesparende Technologien helfen dir, ....."*

---

Intel Core i5-3570 | Gigabyte GA-Z77N +BT-Stick Delock | 8 GB DDR3 1867 MHz | Zodac GeForce GTX 650Ti | Samsung 840 Evo 128 GB 840 Evo 128 GB | WD Blue 2TB