

**Erledigt**

## **Mac reagiert auf Stromschwankungen vom Stromnetz (Licht EIN) im sleep.**

**Beitrag von „bounty96“ vom 22. Februar 2020, 19:40**

Die Frage wäre dann nur wie man ich sage mal gewollt dieses Verhalten herbeiführen könnte.

Ich meine da soweit alles abgeschaltet ist und nur der RAM seine Versorgungsspannung bekommt könnte ja nichtmal die CPU irgendwie einen Befehl vom NT entgegennehmen und verarbeiten.

Deswegen denke ich eher dass das Netzteil (wahrscheinlich ungewollt) so eine Art Aufwachbefehl bekommt und selbst verarbeitet und die Systeme wieder startet.

So ähnlich wie WOL denke ich.

Was die Software betrifft könnte es nicht sein das Mac OS X das System nicht wirklich in den S3 Modus sondern in so eine Art S2.5 Modus schaltet, da es nicht wirklich alle Einheiten ansprechen kann im Gegensatz zu Win wo ja Treiber für das Energiemanagement da sind.