

Erledigt

Aufwachen nach Ruhezustand nicht mehr möglich

Beitrag von „Marcel2303“ vom 8. Februar 2017, 18:00

Moin Leute 😄

Heute mal wieder mit einem Problem 😊

Leider musste ich mein Mainboard Resetten durch einen kleinen Versuch meinerseits ...
übertakten 😄

Leider bemerke ich nun, dass mein Hacki beim Ruhezustand nicht mehr "aufstehen" möchte.
Wenn ich Ruhezustand klicke und 5-10 Sek später die Maus/Tastatur bewege/drücke ... dann kommt alles normal wieder (Ohne Login Screen)

Wenn ich aber länger warte, und dann drücke... merkt man wie die Lüfter etwas Drehen und wie der PC vom Ruhestand erwachen möchte... aber am Monitor tut sich nichts.

Habe einfach mal die Config angehängt.

Würde mich über eure Antworten freuen 😊

Beitrag von „herrfelix“ vom 10. Februar 2017, 10:31

Hallo!

Das gleiche Problem bei meiner Konfiguration. Alles andere funktioniert einwandfrei. Nur mein geliebter Ruhezustand nicht. Es wacht der Rechner auf, der Monitor aber bleibt aus. System läuft mit 10.11.6 und Onboard Grafik. Der Monitor ist über HDMI verbunden.

Weiß jemand Rat?

Beitrag von „ralf.“ vom 10. Februar 2017, 10:43

Der Ruhezustand bei der HD 530 hängt vom Monitor ab. Bei manchen Monitoren funzt es. Bei anderen nicht.

[@Marcel2303](#)

Die ersten paar Sekunden ist der Monitor dann noch an. Und wenn er dann mal aus ist, erwacht er nicht mehr.

Beitrag von „herrfelix“ vom 10. Februar 2017, 11:17

Na dann. Eine dezidierte Grafikkarte kommt bei mir ja eh noch rein. Danke für die Aufklärung.