

Erledigt

GA Z97M D3H Reboot nach Sleep

Beitrag von „WeWin“ vom 2. November 2016, 23:06

Hallo,

bei meinem PC mit GA Z97M D3H + i7 4790K (HD4600) funktioniert der Sleep leider nicht richtig.. Das einschlafen klappt super. Aber sobald ich ihn aufwecken will geht er kurz an und dann gehen die LED Lichter dreht aus und wieder 2 mal an und aus. Danach startet der Rechner komplett neu. Ich benutzte das aktuellste Ozmosis mit der angehängten DSDT und dem USBinjectAll nach der Anleitung aus dem Forum. Alles funktioniert einwandfrei nur der Sleep/Hibernate nicht. Ich habe auch schon alle ausprobiert, sogar DSDT Patch. Das hat den CMOS behoben aber seitdem startet er immer neu..

Ich hab echt keine Ahnung mehr 🤔

Wär cool wenn vll auch jemand mal per Teamviewer drauf gucken könnte oder so..

Beitrag von „al6042“ vom 2. November 2016, 23:35

Dann versuche es doch bitte mal mit beiliegender DSDT...

Beitrag von „WeWin“ vom 3. November 2016, 06:27

Danke. Aber nach einem NVRAM Reset bleibt er mit deiner DSDT hier beim booten hängen.

Sorry das das Bild gedreht ist



Beitrag von „al6042“ vom 3. November 2016, 19:20

Allerhand...

Die DSDT hat keine Einträge mehr mit Verweis auf SAT0...

Hast du noch eine SSDT.aml in dem Verzeichnis?

Beitrag von „WeWin“ vom 3. November 2016, 19:56

Das Problem lag an einem anscheinend defekten Ram-Riegel.

Ich hatte diesen Ram eingebaut. [Amazon](#)

Und mit diesem Ram funktioniert es. [Amazon](#)

https://www.amazon.de/dp/B007J...KU6O?_encoding=UTF8&psc=1