

Erledigt

H87N-WIFI : Hacki friert ein

Beitrag von „tomatoes“ vom 25. Juni 2014, 15:59

Hallo zusammen,

Mein neues System läuft jetzt gut einen Monat, eigentlich sehr zu meiner Zufriedenheit, schnell und stabil, aber diese Sache bekomme ich nicht in den Griff. Sporadisch friert das System ein, meist bei folgenden Situationen:

- aufwachen aus dem Ruhezustand
- herunterfahren

Das Einfrieren lässt sich nicht sicher reproduzieren, sprich meistens wacht er normal auf und eher selten friert er ein. Weitere Infos zum Sys: 10.9.3 mit myHack, Chameleon, mit Multibeast nachinstalliert den ALC892 ohne DSDT sowie den Intel Ethernet Driver. Den Atheros hab ich nicht installiert, soll Probleme machen und 1 LAN reicht bei mir. QE/CI für 10.9.3 mit irgend nem KEXT Utility installiert. Es funktioniert alles bis auf itunes Videos schauen und Bluetooth hab ich nur nach Warmstart, juckt mich aber beides nicht. Die Freezes müssen aufhören...

2 Dinge hab ich noch unter Verdacht gehabt, Speicher und Netzteil. Das neue Netzteil ist bestellt, zusammen mit nem Gehäuse, da das Gehäuse nicht lieferbar ist hab ich auch das Netzteil nicht geliefert bekommen, soll auf meinen Wunsch zusammen geliefert werden... Das alte Netzteil ist nicht Haswell ready. Habe deshalb c6/c7 im Bios von Auto auf disabled gestellt, keine Besserung.

Speicher: Ich hab 6 passes memtest laufen lassen, keine Fehler-ich weiss, viele sagen 6 passes reichen nicht... ich denke schon.

Hab im Bios RAM auf Enhanced Stability gestellt, XMP is sowieso aus. Keine Besserung. Hatte das System ne gute Woche mit nur einem Riegel laufen gehabt, in der Zeit keine Freezes, kann aber auch Zufall gewesen sein.

Mein nächster Schritt wäre eine Neuinstallation ohne Multibeast.

Was fällt Euch noch so ein?
Danke schon mal im Voraus.

p.s.: Hallo nochmal, habe zwischenzeitlich neu installiert und die Treiber ohne Multibeast installiert. "Zum Glück" ist der Rechner nach dem ersten Sleep eingefroren, so hab ich wenigstens schnellen Erkenntnisgewinn: Am Biest lags nicht. Im Ozmosis Forum hier beschreibt ein User namens QuinconQuai oder so so ziemlich dieselbe Symptomatik, bei ihm lags am RAM, halt ich auch für möglich.