

Erledigt

GA-Z77-Ds3h i5-2500k Probleme CPU Power mgmt + Sleep

Beitrag von „osx_42“ vom 12. Februar 2013, 21:59

Hallo,
ich habe jetzt folgendes vorgehen gewählt:

Geforce 9500 GT ausgebaut.
Bios reset (Bios ver. F9)-> load optimized defaults
Sata Mode = AHCI

- Starten vom USB Stick
- Festplattendienstprogramm und Partitionieren Mac OS X journaled + GUID
- Installieren (10.8)
- reboot
- Starten mit Bootloader vom USB Stick
- Setup fertigstellen
- Comboupdate 10.8.2
- ohne restart Chameleon 2.2 -r2171 installiert
- GA-Z77-DS3H(ML).dmg installiert (nur den Radeon Treiber abgewählt)

Das ist das light tool pack

- Abmelden -> Anmelden
- reboot
- cinebench Ergebnis 2.22
- HW Monitor zeigt an das die CPU bei 16x bleibt.
- Sleep geht nicht

Weißer Monitor mit Maus. Wenn man eine Taste drückt kann man sich wieder anmelden.

- Die Soundkarte knackt zwischendrin auch wenn nix abgespielt wird. (Hatte das bei Multibeast 10032current nicht)

- Als Optionen sind gesetzt:

Gui

Time Out 2

Darkwake = 0

Ethernet Built In

Generate P-State

Generate C-State

Restart fix

Graphics Mode 1920x1080x32

Und versuchsweise auch zusätzlich Drop SSDT -> Keine Änderung.

Bei meinen Versuchen mit Multibeast 5.2.1 hatte ich zwar auch kein sleep aber immerhin ging die CPU bei Last von 16x auf 33x (aber nicht auf die eigentlich im Board gesetzten 40x)

Wie gehe ich jetzt am besten weiter vor?

An diesem System jetzt tunen, oder lieber mit Multibeast?

Auch die [Bios einstellungen](#) sind mir nicht ganz klar. Gilt es ausser dem AHCI noch etwas zu ändern?

In der Anleitung zum All-in-one Pack steht *ACPI Suspend Type = S3 (STR) =Memory* . Das hab ich nirgends gefunden??

HPET = 64 Bit ebenfalls nirgends???

:chameleon: