

Erledigt

Yosemite Installation auf GA z97x UD7 TH (Ozmosis 1479): kernel panic

Beitrag von „Alexco“ vom 19. November 2014, 23:43

So muss das Thema nochmals ausgraben...

Eigentlich läuft mein System soweit. Mit dem Update auf 10.10.1 erzeugt der neue AppleHDA erst mal ein KP. Also habe ich den mal rausgeschmissen. Werde bei Gelegenheit den Voodoo + Disabler mal ausprobieren.

Leider funktioniert mit dem Bios aus Post #7 (das andere habe dann nicht mehr getestet) der Sleep nicht, sowohl unter OS X als auch unter Windows 8.

Nach dem Aufwachen gibt es nach spätestens 2min einen Reset. Mit viel Pech kommt dann noch einer hinterher, aber dann läuft das System soweit erst mal wieder. Die am häufigsten genannte Lösung dazu ist dann ein DSDT / SSDT Patch. Da ich aber absoluter NOOb bin, habe ich mir auf rampa....dev... das Haswell.dmg runtergeladen und die passende SSDT auf meine EFI Partition geschoben. Nun scheint der Sleep zu funktionieren, zumindest gibt es keine Resets mehr nach dem Aufwachen. Dafür ist nach dem ersten Sleep sofort meine WLAN Karte aus (die mini PCe WLAN/BT aus Profs Shop). Die geht leider auch nie wieder an, dafür muss ich dann Neustarten. Auch wird die nicht als "build in" markiert.

Hat jemand noch weitere Tips zu den Themen

- Audio (gerne mit HDMI) und AppleHDA
- SSDT, Sleep, WLAN und build in

Vielen Dank!