

Erledigt

Z97 ASUS Maximus VII Ranger Sleep / DSDT

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 1. September 2016, 21:00

Servus zusammen,

mein Tower hat Schlafstörungen. Besser gesagt: er tut sich mit dem Aufwachen schwer. Das macht ihn mir zwar sehr sympathisch, aber ich möchte das Problem jetzt angehen.

Ich habe inzwischen soweit alle unnötigen AHCI Settings von Clover deaktiviert und SSDT und DSDT erstellt. Die SSDT funktioniert, Speedstep arbeitet sauber, aber die DSDT will noch nicht so ganz. Ich habe sie anhand [dieser Anleitung](#) von [@al6042](#) erstellt, laufe damit aber bei jedem Start in eine Kernel panic, sogar ohne Shutdown Fix. Nach der ersten Fehlerbehebung habe ich folgende Patches verwendet:

Maximus VII (Generic) (Pjalm)
RTC Fix (RehabMan)
OS Check Fixes
Rename B0D3 to HDAU
Rename GFX0 to IGPU
AMI-HD4600-AMD-Nvidia-A1 (1+2)
MEI - Intel Haswell
USB - Device Renames for OSX 10.11 (manuell)

Außerdem habe ich auch die Audio Layout ID 5 eingesetzt, damit Clover noch weniger selbst machen muss. Fehler treten beim Kompilieren nicht auf, aber beim Booten komme ich nicht weit:



Ich finde den Fehler leider nicht...