

Erledigt

DSDT für Dummy

Beitrag von „al6042“ vom 27. Dezember 2016, 01:09

Hi,

ich habe mir nochmal deinen Patched-Ordner angeschaut und die Daten der "SSDT-USB-GA-Z170X-UD5-TH.aml" direkt eingebaut.

Das ist deswegen total popelig, da darin tatsächlich nur ein "Device (UIAC)" angelegt und mit den Daten gefüllt wird.

Das kann ohne den davor stehenden "DefinitionBlock", der darauffolgenden ersten, geschweiften Klammer und der am Ende stehenden, letzten, geschweiften Klammer, direkt in eine Position der DSDT.aml eingebunden werden.

Ich habe sie direkt unterhalb der "Method (_DSM" des "Device (XHC)" gesetzt...

Die "SSDT-Realtek-Audio.aml" und "SSDT-NVMe-Pcc.aml" benötigst du eigentlich nicht.

Die erste ist anderweitig in der DSDT.aml verbaut und die zweite ist nur spannend, wenn du mit dem HackrNVMeFamily.kext versuchst eine NVMe-SSD zum Fliegen zu kriegen.

Die "SSDT-i7-6700K.aml" könnte deinem deiner CPU beim Takten helfen, wenn es ohne .aml-Datei zu schlechten Steppings beim Runter- und Hochtakten kommt.

Da solltest du mal mit dem Intel Power Gadget schauen, wie sie die CPU mit und ohne .aml-Datei auf Dauer verhält.