

AppleALC - der dynamische AppleHDA Patcher

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 18. September 2016, 20:21

Den DPCIManager findest du im Downloadbereich. Dort kannst du in der oberen linken Ecke die DSDT (DSDT.aml) abspeichern.

Ich werde gar nicht so viel in der DSDT verändern, ich werde nur die Layout ID einfügen, wie im ersten Post dieses Threads beschrieben. Dadurch ändert sich erstmal nichts am Verhalten der USB Controller.

Edit:

Zitat von Auszug aus PM

muss ich im bios nicht auch was ändern damit iMessage geht? Seriennummer glaub ich war das, [...]

Ich glaub du meinst, dass man die Werte in den NVRAM schreiben kann. Ich bin kein Oz Experte, vielleicht liege ich auch falsch, aber ich glaube dass das nur eine temporäre Lösung ist, da der NVRAM schnell mal verloren gehen kann. Besser wäre es, die Daten in einer defaults.plist zu hinterlegen. Dazu findest du einiges im Forum und bestimmt hilft dir gern ein Experte an der Stelle weiter.

Anbei die DSDT mit DTGP und HDEF Patch (ID 1). Die gehört (glaub ich) nach EFI/Oz/Acpi/Load/, aber soweit warst du ja schonmal 😊