

Erledigt

USB3 und CPU PM Probleme

Beitrag von „Rexima“ vom 27. Februar 2017, 15:21

Hallo zusammen,

ich habe meinem Hackintosh eine etwas bessere Hardware verpasst 😁
Die macOS Installation habe ich belassen, d.h. nach dem Hardware Wechsel habe ich macOS nicht neuinstalliert.

Seit dem Wechsel gehen nicht alle USB Ports, nur ein Teil (2 von 6).

Dazu kommt, dass ich den CPU gerne etwas mehr Power geben würde, aber nicht verstehe wie ich das mit der SSDT machen soll.

Ich habe mir ssdtPRGen geladen und ausgeführt. Die SSDT in den patched Ordner von Clover getan und die NullCPUPowerManagement aus dem Kext Ordner gelöscht.

Beim Boot bringt er mir dauernd ein KP mit AppleCPUPowerManagement...

Was mache ich falsch, dass die SSDT nicht akzeptiert wird?

Edit: Mit der aktuellen Einstellung bootet der Hacki nun, aber nur mit 800Mhz, woran liegt das? Muss ich mein Bios patchen?

Wenn ich die erstellte SSDT weglasse, dann läuft alles wie vorher mit der NullCPUPowerManagement Kext. Sehr komisch...

Edit 2: Abhilfe schaffte den Wechsel des SMBIOS auf iMac 14,2, seitdem funktioniert auch der Turbo auf allen Kernen. Nur USB 3 geht noch nicht.