

Erledigt Teilweiser USB Fix

Beitrag von „macinsane“ vom 2. Oktober 2015, 10:21

UPDATE 2 - TEST MIT FINAL RELEASE:

Mit der angehängten DSDT geht Folgendes:

2 von 2 Ports vorne erkannt, 2 von 4 USB-3 Ports hinten erkannt, die 2 x USB-2 hinten auch
~~Die 2 USB-3 Ports hinten, die erkannt werden, sind allerdings tot, bevor sie mit einem Stick
geweckt werden. Steckt beim booten schon was drin, bindet OS X sie nicht ein~~
USB-2 Geräte werden in den USB-3 Ports nicht erkannt

Sleep geht, aufwachen allerdings nur mit Powerbutton 😞

Weiß jemand Rat oder einen DSDT Fix für das Wake/Sleep-Problem?

Vielen Dank im Voraus für alle Mühen!!!

UPDATE:

Nein, Fake-Kexte schaffen keine Abhilfe. Alle Geräte nur USB 2.0.

Ganz ehrlich: Wenn es dafür keine Lösung dafür gibt, war es das für mich. Yosemite wird es
~~mangels Unterstützung von Apple (z.B. Notizen-Sync mit iOS 9 geht ja nicht mehr) nicht
bleiben können. Schließlich soll der Hacki neben meinem Macbook Produktiv-System sein. Mal~~

~~schauen, ob in den nächsten Wochen eine wundersame Lösung auftaucht~~

BITTE



~~Sonst biete ich hier mein wunderschönes, umgebautes PowerMac Gehäuse mit allem drum und
dran zum Verkauf an 😊~~

~~Fake-Texte hatte ich schon probiert, führten zum USB-Totalausfall. Probiere bei Gelegenheit aber noch mal alle DSDT-Varianten (mit XHC, EH01 – XHC1, EHC1 – und XHC, EHC1) durch und schaue, was passiert. Aber Mann: das kann doch nicht sein, dass es SO eine Hürde ist. Wie sollen denn Anfänger da noch nen Hackintosh aufbauen??? Ich war so froh, als die "Tage des DSDT-Hacks" endlich vorbei waren.~~ 😊

~~Und wegen Nicht-Boot: Eigentlich Off-Topic. Hatte Clover mal auf die Kaptän-Platte gepackt, damit ich config und plist nicht immer hin und zurück kopieren musste, wenn ich wieder in Yosemite booten wollte. Aber wie so oft, verweigerte Clover bei mir seinen Dienst, wenn es auf der selben Platte lag, wie das System. Warum auch immer. Hab den Bootloader sowieso lieber auf nem USB-Stick...~~