

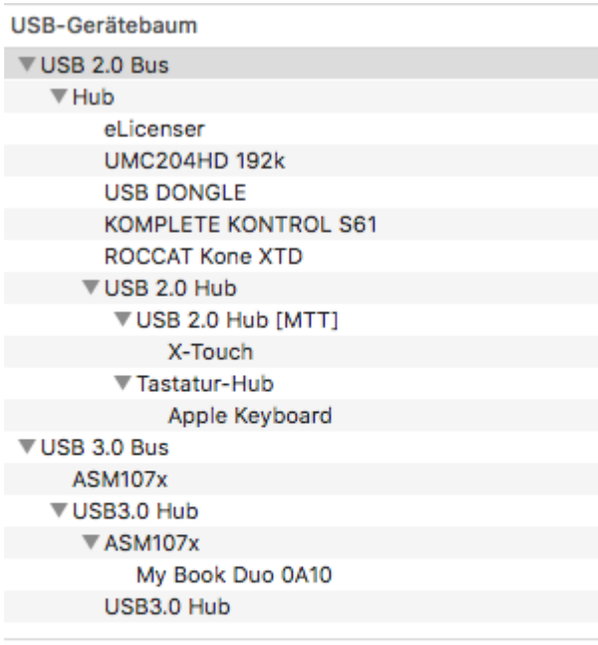
Erledigt

USB Audio & andere Probleme beim Anschluss anderer Geräte

Beitrag von „JoeHidden“ vom 26. Januar 2017, 20:23

Moinsen... 😊

Entscheidend ist, wie [@kuckkuck](#) schon geschrieben hat der Treiber. Deine USB Audio Devices, Mischer etc. laufen am besten über den älteren aber stabilen EHCI Treiber (AppleUSBEHCIPCI). Ich hatte das gleiche Problem mit Audioglitches am Behringer U-Phoria und immer wieder mal Aussetzer am X-Touch. Durch FakePCIID und FakePCIIDXHCIMux.kext sorgst Du dafür das die USB2 Geräte vom EHCI Controller / Treiber bearbeitet werden. Bei mit kämpfen wir geradenoch etwas mit der Abwärtskompatibilität von USB2 Geräten an USB3 Port - aber das wird. Unddie USB2 Ports laufen mit allen Devices perfekt und ohne Glitches.



USB 2.0 Bus:

Treiber für Host-Controller:	AppleUSBEHCIPCI
PCI Geräte-ID:	0x8d2d
PCI Revisions-ID:	0x0005
PCI Hersteller-ID:	0x8086

Gruß Joe