

Kext as Kext can oder USB 3.0 ohne USBInjectAll

Beitrag von „cobanramo“ vom 20. August 2017, 10:30

Zunächst mal vielen dank an [@Brumbaer](#),s tolle Anleitung, klasse Arbeit.

Bei mir funktioniert auch nicht so wie ich es gerne hätte, hab auch alle USB relevantes raus geschmissen, den erstellten kext rein.

Kann mal einer mein info.plist kontrollieren ob ich eventuell ein Fehler drinnen hab?

Grus Coban

~~Edit: Noch was bitte, wie zum Geier bringe ich den PortLimit Patch zum laufen Ohne den USBInjectAll.kext?~~

Edit 2:

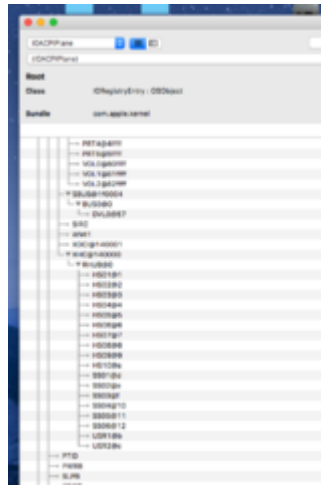
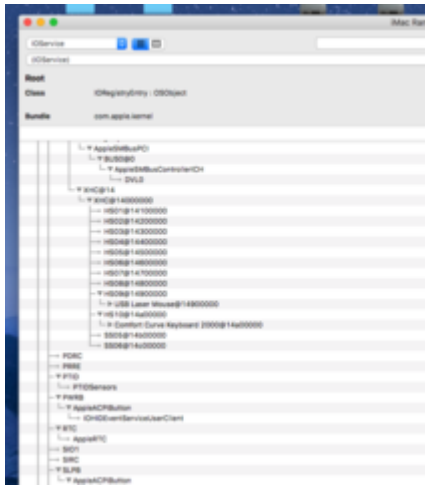
Also ich weiss zwar immer noch nicht wo ich den Fehler gemacht habe, jetzt nahm ich den Kext von vorpost vom Brumbaer und erweiterte ihn um Port HS06, passte das ganze zu meiner Board USBConnector Nummern an.

Siehe da, es funzt! 👍

Die Sache um den Port HS11 (Bluetooth Anbindung) verstehe ich nicht so ganz, den haben wir doch nirgends definiert taucht aber auf.

[Info.plist A](#) (diesen hab ich selber nach Anleitung gebastelt, funktioniert nicht)

[Info.plist B](#) (Funktioniert)



B

