

Kext as Kext can oder USB 3.0 ohne USBInjectAll

Beitrag von „kgp-imaopro“ vom 25. August 2017, 14:16

[@apfelnico](#),

die genaue Portbelegung findest du in meinem Post oben angehängt.. Hier also nochmals als Attachment. Du hast doch dasselbe Mobo, oder?

USB 3.0 funktioniert bei mir in keiner Weise nativ! USB 3.0 Geräte werden nicht am USB 3.0 Port erkannt. Letztere funktionieren nur wenn man ein USB 2.0 Gerät in die USB 3.0 Ports steckt.

USB 3.0 funktionierte erst mit [@Brumbaer](#) s kext den ich als Versuch zu erst mal ohne jegliches editieren in /EFI/CLOVER/kexts/10.12 (10.12.6) und /EFI/CLOVER/kexts/Other/ (10.13) losgelassen hatte...

Also einfach in [@Brumbaer](#) s kext die XHCI die Einträge an Hand der aktiven Portliste (hier nochmals im Anhang) editieren und dann müsste zumindest USB 3.0 richtig funktionieren?

Un bezüglich USB 3.1 Gen 2 Type-A und Type-C kann man gar nichts machen? [@Brumbaer](#) ?

Ich wüsste nicht welche kexts ich laden würde die Probleme mit USB 3.0 verursachen würden. [Hier der Link zu meiner aktuellen EFI](#). Bitte wirf mal einen Blick drauf...

Dann kannst Du mir vielleicht auch gleich die notwendigen Audio Einträge setzen damit Mirones Tool läuft.... Wärs Du bitte so nett?

Vielen Dank,

KGP

P.S. Ich krieg bei Mirone für den Realteck ALC S1200A die folgende Dump (im Anhang)

Ist aber eigentlich anderer thread, sorry [@Brumbaer](#) ! Antwort dazu also bitte im dazugehörigen Thread... Danke !