

Erledigt

{Diskussion} Z97X-UD3H, i7 4790k, GTX 970, SoundBlaster SB1040, BCM94360CD, El Capitan USB FIX

Beitrag von „steff89“ vom 23. März 2016, 21:00

Hey,

ich habe mich noch ein bisschen mit dem USB Problem beschäftigt und habe nun eine neue Lösung gefunden, um alle USB Ports zu aktivieren. Hierbei handelt es sich um eine Kombination aus [FakePCIID von RehabMan](#) und den [USB Injection von pjalm](#).

Die beiden kexte FakePCIID.kext und FakePCIID_XHCIMux.kext sorgen dafür, dass die USB2.0 Ports nicht über XHCI sondern über EHCI angesteuert werden. Dies hat zur Folge, dass nur noch die 6 USB3.0 Ports über XHCI angesteuert werden müssen, und somit das Port Limit nicht überschritten wird. [Die korrekte Port Zuordnung](#) für die USB 3.0 Ports übernimmt dabei der USB_Series9_Injector.kext

Somit sind alle USB2.0 Ports sowie alle USB3.0 Ports mit voller Geschwindigkeit nutzbar.

Ich habe diese Lösung jetzt erst ein paar Stunden am Laufen und hatte noch keine Probleme, werde aber erstmal einen "Langzeittest" machen, bevor ich es in der Anleitung abändere. Wer Lust hat es zu testen, ich habe die drei kexte hier angehängt. Davor muss jeder vorherige USB Fix entfernt werden. Die drei kexte müssen in S/L/E installiert werden.

Viele Grüße,
Steffen