

**Erledigt**

## **Nach Update auf 10.11.6 funktionieren nur noch die Front-USB-Ports**

**Beitrag von „kuckkuck“ vom 4. September 2016, 18:21**

Der Stand der Dinge war ja oben ganz gut, ich verstehe nicht warum das jetzt zunichte gemacht wird, zudem sollte es meines Wissens keine permanente Lösung sein, das Port Limit zu entfernen. Ich lese in Artikeln von RehabMan immer wieder: " IMPORTANT! The port limit patch should not be used as a permanent solution. There is now clear evidence that using it causes other data beyond what is evidently a fixed size array to be clobbered. The result is strange behavior by the USB drivers when the port limit is exceeded."

Der FakePCIID\_XHCIMux mapt ports von XHCI zu EHCI, auch mit USBInjectAll.kext wodurch ein weiterer Controller verfügbar ist. Die uia\_excludelist ist ein Keyword von USBInjectAll, hat also keine Auswirkung auf FakePCIID. Somit macht es auch keinen Sinn das bootarg zu behalten wenn mit den FakePCIIDs gearbeitet wird. Ich halte mich aber jetzt hier mal raus.