

Erledigt

Kein USB 3 / Ich benötige schon wieder eure Hilfe

Beitrag von „lucifer“ vom 6. Mai 2020, 20:20

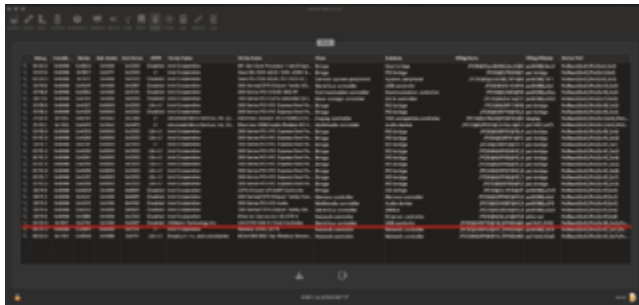
Hallo zusammen,

ich habe gerade festgestellt das ich kein USB 3 nutzen kann.

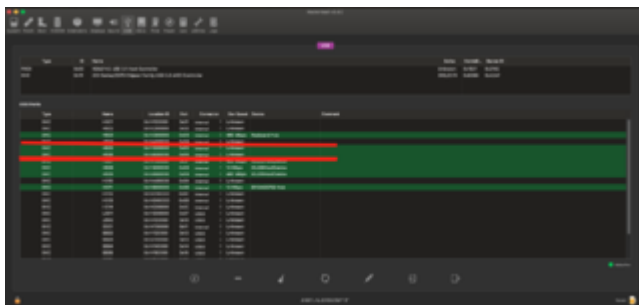
Folgende Situation. Die onboard 3.0 Schnittstelle ist mit dem Gehäuse internen USB (blau) Anschlüssen verbunden. USB Sticks gehen an beiden Ports (gehen an allen Ports).

Nun habe ich heute ein natives USB 3 Gerät angeschlossen welches nicht runter zu USB 2 kann. Und schwupps es tut es nicht.

Gerade in Hackintool geschaut, beide Ports sind grün und klappen mit USB Sticks. Verwunderlich ist aber folgendes Bild, der USB 3 Controller auf dem Board ist deaktiviert? Warum?



Schau ich nun die USB Ports an, sind die beiden betreffenden grün hinterlegt. Bringen aber kein USB 3.



Kann mir damit jemand weiterhelfen, ich benötige leider mit diesem Gerät zwingend USB 3.

Danke schön.

P.S. Ich hab mal meine EFI ohne Microsoft und Theme angehängen.

Beitrag von „bananaskin“ vom 6. Mai 2020, 21:40

Kennst du das Hackintool?

da gibt es ein Info-Button, ließ dir das mal genau durch.... dann fällt es wie Schuppen von den Augen...

ein sehr gutes how to, wie ich meine

Beitrag von „JimSalabim“ vom 6. Mai 2020, 22:28

"HS" ist nur die USB-2.0-Funktionalität. Ein USB-3-Connector muss beispielsweise mit zwei Ports belegt werden, um abwärtskompatibel zu USB 2.0 zu sein. Die USB-3-Ports heißen "SS". Also fällt auf einen USB-3-Anschluss sowohl ein SS- als auch ein HS-Port, wenn er beides können soll.

In deiner USBPorts.kext ist nur ein einziger USB-3-Port eingetragen (SS01). Daher kann es ja gar nicht gehen.

Solltest du das alles schon wissen und sicher sein, dass du beim Mapping korrekt vorgegangen bist, stelle sicher, dass du während des Mapping-Vorgangs unter Mojave nicht die USBInjectAll.kext in Version 0.7.5 verwendet hast, sondern benutze Version 0.7.3.

Beitrag von „lucifer“ vom 7. Mai 2020, 07:26

OK verstehe, ja ich habe beim mapping die Version 0.7.5 benutzt.

Mir scheint aber auch ein Kext zu fehlen. Beide unter PCI angezeigten USB 3 Controller sind deaktiviert. Oder versteh ich grad was falsch?

Beitrag von „karacho“ vom 7. Mai 2020, 07:33

Was meinst du mit deaktiviert? Das was in der Zeile unter ASPM steht?

Beitrag von „lucifer“ vom 7. Mai 2020, 07:34

Ja das meine ich...

Beitrag von „karacho“ vom 7. Mai 2020, 07:35

Na dann schau mal wie es bei mir aussieht. Das soll so.



Beitrag von „lucifer“ vom 7. Mai 2020, 09:14

OK Danke schon mal einen Schritt weiter.. 😊

Ich grab mich grad durch die USB3 Anleitung hier aus dem Forum.