

Schaffe USB Mapping nicht hin - Seit anfang an kein USB 3 Speed, max. 40MB/s

Beitrag von „riddy1907“ vom 19. August 2021, 01:20

Habe es nun mit dem USBToolBox unter Windows 3 mal versucht, aber jedesmal endet es dabei, dass kein USB Slot mehr geht, so dass ich unter macOS nicht mal navigieren kann, da Tastatur und Maus ebenfalls nicht gehen.

Langsam raubt es mir echt die nerven. Vielleicht bediene ich das Tool ja auch falsch.

Ich habe mal 3 Screenshots hinzugefügt. Im ersten sieht man, dass ich mein USB 3 Device einmal in alle Ports gesteckt habe. Dann gehe ich mit B zurück und in den Select Punkt. Das ist der zweite Screenshot. Dort sehe ich, dass ich 18 Ports habe, was ja über den erlaubten 15 ist. Ich sehe auch, dass Port 1-7 die gleichen Ports sind, nur halt als USB 2.0. Daher schalte ich (toggle) Port 2 ab und Port 12, weil dieser eh nur intern ist für die RGB Beleuchtung. Damit komme ich auf 15 Ports, siehe Screenshot 3.

In dem Guide zum USBToolBox steht dann folgender Punkt, den ich nicht ganz verstehe: *Select your ports and adjust port types as necessary.*

Was genau soll ich denn da für Typen angeben? Es wurde doch alles korrekt erkannt. Sowohl USB 3 als auch USB 2.0.

Dann drücke ich K und baue die Kext. Die kommt in den Kexts Ordner in der EFI Partition. Dann noch den Eintrag in der config.plist

Ich verstehe echt nicht, was ich da falsch mache.