

# Problem beim USB Mapping / USB Header für Fenvi Karte nicht erkannt

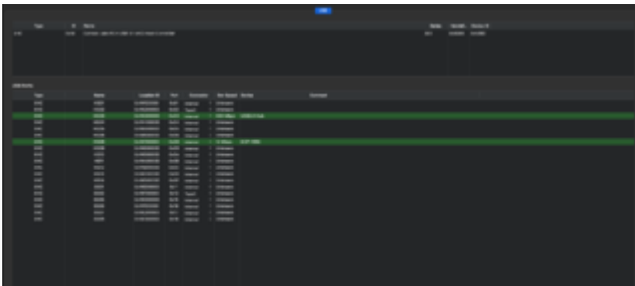
Beitrag von „LetsGo“ vom 31. Januar 2021, 22:40

Wenn du die Ports noch mappen musst, lass den auf true und setzt ihn nach erfolgreicher Erstellung sowie Einbindung auf false!

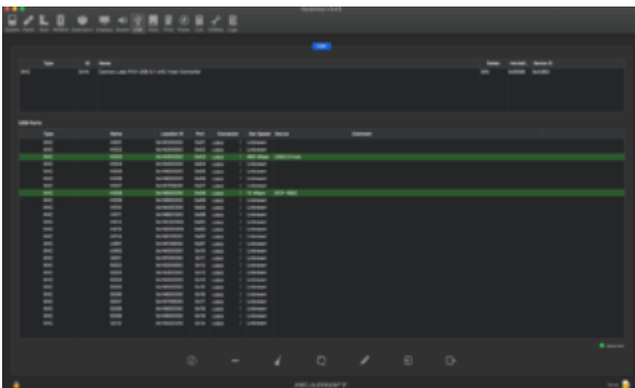
Beim Mapping im Hackintool zuerst den Besen und dann die Spritze drücken. Die Spritze sollte das Selbe, wie der USBInjectall.kext bewirken. Kann nötig sein, muss aber nicht. Manchmal werden dadurch gegebenenfalls Ports sichtbar, die du nur mit XHCIPortLimit=true nicht sehen würdest. Meistens aber nur bei OEMs. Sollte bei deinem Mainboard eigentlich keinen Unterschied ausmachen!

z.B bei mir hat es so ausgesehen:

nur mit XHCIPortLimit=True



nach Betätigen des Besens und der Spritze



Aber ich habe halt auch einen Dell PC (OEM)!

Und nachdem Mappen siehst dann so aus: (15 Ports)

