

## Erledigt Ryzentosh Projekt

Beitrag von „Schrolli“ vom 11. Mai 2021, 22:32

Abend,

heute hatte ich endlich etwas Zeit für das Feintuning vom Ryzentosh.

Und möchte gern ein kurzes Update liefern.

[Aluveitie](#)

Der Tipp mit dem .Kext Update hat das Problem in der Info über den Prozessor beseitigt. Danke dafür ! 😊

[Roy Jones](#)

Und habe mich heute auch mit dem Tool USB MAP beschäftigt.

Da ja leider Hackintool hier nicht weiterhilft. Schade eigentlich.

Aber jetzt weiß ich nicht wie ich die USB Port die keine Funktion haben deaktivieren kann.

Wie im Bild zu sehen ist habe ich die Typen zugeordnet und den Kext erstellt. Vorher habe ich nur die Ports ausgewählt die Exportiert werden sollen. Nur leider sind ja die Ports z.B 1 & 2 immer noch gelistet.

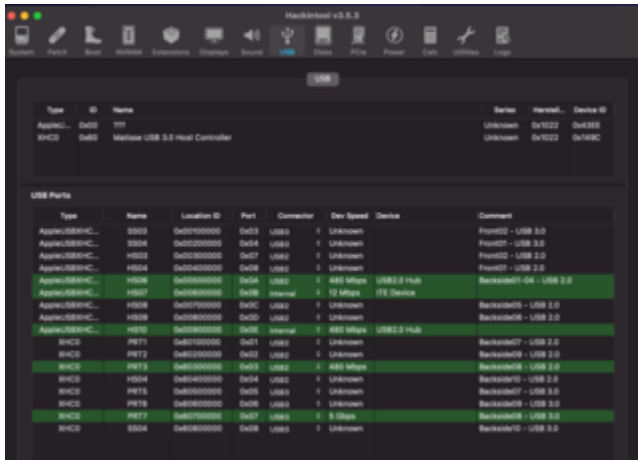
Und als Typ 3 aufgeführt.



Update

Habe die Ports die nicht erkannt wurden jetzt händisch aus der Info.plist im USBMAP.kext gelöscht.

Und siehe da Hackintool erkennt jetzt auch alle Ports.



Wäre das den soweit richtig?

Da bei mir die Einträge in der Info.plist im USBmap.kext wie oben beschrieben von [Roy Jones](#) nicht vorhanden sind.

Grüße gehen an alle raus !!