

# USB Mapping

**Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 8. Mai 2021, 11:59**

Brauchst du nicht den XHCI unsupported und Portlimit setzen. Kannst du ins Portlimit laufen lassen ohne usbinjekt und co. und dann entweder Hackintool oder USBMap oder händisch über SSDT selbst erstellen laut Apfelnico. Ich habs jetzt spassershalber mal händisch versucht und muss sagen wenn mans einmal verstanden hat ist es wirklich nicht schwer. Da hilft dann auch der kleine Erklärbar wie apfelnico ungemain. Auch andere hier können das wunderbar erklären. Aber wie gesagt viele Wege führen nach Rom.

Beim Hackintool sind anscheinend aber die Ausgaben der Dateien nicht so sauber unter Big Sur. Unter Catalina komischerweise nicht. Wird auch nicht mehr aktualisiert anscheinend.

Es gibt dann wohl noch eine Variante USBToolbox oder so ähnlich. Kann ich aber nichts sagen zu. Und ja ein USB3 Anschluss hat auch immer einen Teil USB2 inne. Da gilt es halt zu schauen ob nur only USB3 oder beide Teile drin sein sollen.

Natürlich ist wichtig einen USB2 und USB3 Stick zu haben. Auch ein Schaubild der USB Anschlüsse ist hilfreich wenn man die Ports checkt.