

USB-Ports mappen unter Windows

Beitrag von „LetsGo“ vom 15. Dezember 2021, 17:49

[user232](#)

Eigentlich gibt es kein "Feintuning" mit Hackintool. Entweder die Ports wurden richtig gemappt oder nicht. Egal, ob man USBToolBox, Hackintool oder das USBMap Tool vom Dortania Guide nimmt. Der Vorteil von USBToolBox ist, dass wenn man Windows installiert hat und zusätzlich BigSur 11.3+ benutzt (wo der XhciPortLimit Quirk nicht mehr greift) so das Mapping am einfachsten ist.

Außerdem nutzt der USBPorts.kext, den man mit Hackintool erstellt als IOClass AppleUSBMergeNub, im Gegensatz zum USBMap.kext bzw. UTBMap.kext, die als IOClass AppleUSBHostMergeProperties nutzen. Und im Dortania Guide ist beschrieben, dass AppleUSBMergeHub zu Sleep Problemen bei Catalina 10.15 und höher führen kann. Kann und nicht muss!

<https://dortania.github.io/Openelec/sal/sleep.html#fixing-usb>