

# MACOS 14 SONOMA BETA

Beitrag von „Nio82“ vom 4. Oktober 2023, 22:18

[Vostec](#)

Grün meint in dem Zusammenhang nur das du den Port seit einschalten des Rechners schon mal benutzt hast.

macOS hat ein Limit von 15 USB Ports pro USB Controller. Hat dein Hacki mehr als diese 15 musst du dir überlegen welche Ports du brauchst & auf welche du verzichten kannst. Wenn du das Mapping richtig durchgeführt hast & die dabei erstellte USBMap.kext & SSDT in OC eingebunden hast. Dann werden dir im Hackintool auch nur noch diese 15 Ports angezeigt. Zu beachten ist auch noch das USB3 Ports doppelt zählen & als 2.0 & 3.0 gemappt werden müssen. Da man sonst nur 3.0er Geräte an ihnen nutzen kann.

Ich habe an meinem Hackbook das Terminal Tool verwendet das im Dortania Guide fürs Mapping verwendet wird:

<https://dortania.github.io/Opencore-Linux-Boot-Loader-Configurator/oc-mapping.html>

Es gibt aber auch die Möglichkeit das Mapping unter Windows zu machen:

[USB-Ports mappen unter Windows](#)