

# Update von Mojave auf Ventura

**Beitrag von „Nio82“ vom 13. Februar 2024, 23:05**

Catalina war das letzte macOS mit dem das Mapping übers Hackintool funktioniert. Du kannst es auch unter Mojave nutzen. Du solltest dann aber OC dafür verwenden. Und den musst du auch noch mal bisschen anpassen. Du aktivierst die USBInjektAll.kext & deaktivierst die anderen beiden (wenn aktive). Dann gehst du in der Config in den Bereich Kernel/Quirks & aktivierst "XhciPortLimit". Das deaktiviert dann das 15 Port Limit. ABER WICHTIG: Dieser Quirk macht das System instabil, daher nach dem Mapping wieder deaktivieren. Der Quirk wird nur aktiviert damit alle vorhandenen Ports fürs Mapping zur Verfügung stehen. Danach dann mit OC neu starten & du kannst mit dem Mapping anfangen. Im Hackintool ist auch noch mal eine Anleitung fürs Mapping vorhanden. Die in der Anleitung erwähnten Boot Args trägst du in der OC Config unter NVRAM/7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82/boot-args ein.