

# macOS 15 Sequoia Beta im Test

Beitrag von „Manuel“ vom 18. August 2024, 08:24

Guten Morgen ,

das habe ich versucht ..Ich habe mit USBMapmaster in OSX nach Anleitung den Kext erstellt dann den Port auf Typ 255( Intern ) gestellt.Dann Neustart und Hackintool geladen und es ist wieder ein Typ C.

Dann über Hackintool abgeändert und Exportiert Neustart und wieder Typ c ....er nimmt es nicht an bzw.speichert es so.Ich werde gleich das ganze nochmals mit USBtoolbox über Windows das ganze machen in der Hoffnung das es da funktioniert.Ich bin mir nicht sicher Ich habe 2 NVME mit je Sonoma 14.61 & Sequoia 15.Beta 6 kommen die sich evtl. in die quere ???Sollte ich die andere NVME ausbauen ?