

Update von Mojave auf Ventura

Beitrag von „Snow45“ vom 13. Februar 2024, 23:32

USBInjectAll + Quirk aktiviert => klappt nicht

USBInjectall + XHCI_unsupported + Quirk => klappt nicht (xhci_unsupported laut Hackintool Anleitung für meinen USB-Controller)

nur der HS01 wird aktiviert, nichtmal SS01

Unter clover reicht der XHCI_unsupported

Nachtrag: ich hab es jetzt in verschiedenen Kombinationen versucht und auch die gemappte aml/kext aus Mojave ausprobiert. keinerlei Veränderung. kann man irgendwo ein boot-protocol erstellen, was bei der Analyse hilft?

Übrigens: wenn ich der OC-boot herunterfahre, geht das problemlos. starte ich dann den Rechner neu geht er in den Safe-mode und ich soll das Bios überprüfen.

PS: ich hatte eben mal über da Hackintool den boot nachgesehen und dort wurde als boot-arg immer noch der -amfipassbeta angezeigt, obwohl ich den rausgenommen hatte. heißt das, dass der NVRAM nicht geleert wird und Änderung nicht übernimmt?