

USB-Mapping funktioniert mit Monterey nicht mehr

Beitrag von „kaizerlei“ vom 24. April 2022, 11:52

[grecedrummer](#)

die EFI läuft sehr gut. danke dafür. man hätte mich noob vielleicht auch mal darauf hinweisen müssen, dass man im hackintool erst den besen und dann refresh drücken muss, um zu sehen, welche ports gemappt sind... ich habe mir dämlicherweise immer nur direkt die erste ausgabe im usb-reiter angeschaut... kann also sein, dass es schon immer funktioniert hat 😞 die ports sind einwandfrei gemappt.

mein problem mit dem neustart bleibt: ich bekomme immer erst den "alten" BIOS-Bildschirm "...system wurde nicht richtig ausgeschaltet... blabla". dann gehe ich im BIOS nur auf "save changes & restart" und dann läuft die kiste hoch. hat da jemand eine idee?

[EDIT] **LÖSUNG:** Im OpenCore Configurator unter Kernel/Quirks "DisableRtcChecksum" aktivieren oder im BIOS unter Boot "F1" auf disabled stellen.

[hObelware](#)

Zitat

zu `/S/L/E/IOUSBHostFamily.kext/Plugins/AppleUSBHostPlatformProperties.kext/Contents/Info.plist` finden unter

Dieses Plugin "AppleUSBHostPlatformProperties.kext" ist bei mir tatsächlich nicht im Ordner. Kann es sein, dass du damit das System modifizierst? Das würde ich vermeiden wollen.

grüße und danke an die fleissigen helfer!

kaizer