

USB Port Mapping mal wieder. 'Fenvi T919 Wireless Card' Bluetooth

Beitrag von „Faust“ vom 12. Februar 2024, 23:01

ich hab mir eine 'Fenvi T919 Wireless Card' zugelegt und muss für Bluetooth das USB-Mapping aktualisieren - bekomme es aber nicht hin.

Meine aktuelle Variante (Opencore) ist/war:

ACPI-Ordner mit - 'SSDT-EC-USBX.aml' und 'SSDT-UIAC.aml'

KEXT-Ordner mit - 'Usbinjectall.kext'

Wenn ich für das erneute Mapping die 'SSDT-EC-USBX.aml' aus dem ACPI-Ordner nehme fährt der Rechner nicht mehr hoch (halber Ladebalken - dann ist schluss)

wenn ich die 'SSDT-UIAC.aml' aus dem ACPI-Ordner nehme zeigt Hackintool zwar alle Ports an, USB 3 Ports reagieren jedoch nicht bei USB 2 Geräten.

Zudem exportiert mir das Hackintool keine 'SSDT-EC-USBX.aml', sondern nur 'SSDT-USBX.aml'

Nachtrag: Das System läuft auf z.Zt. 'Monterey', die angefügte EFI ist bevor ich etwas verändert habe (Läuft damit - ausser BT natürlich).