

USB mittels SSDT deklarieren

Beitrag von „HackMac1“ vom 16. Februar 2022, 20:57

Hallo zusammen,

ein wirklich interessantes Thema, wo ich mich auch dran machen möchte. Hätte aber noch zwei Fragen, vielleicht könnt Ihr mir diese beantworten?

1. Nach dem ACPI Dump mit Clover, ist mir aufgefallen, das ich zwei SSDTs habe, die identisch aussehen, und wo meine Ports definiert sind. Siehe SSDT-2-xh_cfsd4 und SSDT-4-xh_cfsd4. Wie soll ich hier vorgehen? Laut Anleitung würde ich drauf schließen, beide via OC zu deleten, und erstelle ich dann anschließend zwei SSDTs?

2. Als Dump gibt es auch zwei SSDTs mit dem Namen SSDT-5-UsbCTabl und SSDT-7-UsbCTabl und zwei mit dem Namen SSDT-4-TbtTypeC und SSDT-6-TbtTypeC. Sind diese zu beachten? Innerhalb beider werden entweder von den Devices CR0X oder RPXX.PXSX gesprochen.

Für jede Hilfe bin ich dankbar 😊