

SSDT für USB-Ausgänge unter OpenCore ohne Kext erstellen

Beitrag von „Gichin“ vom 24. Mai 2021, 15:42

Danke für die Anleitung! Durch das Update auf 11.3.1 mit teilweise komplettem USB-Versagen hat das nochmal Aktualität bekommen. Der gestern Abend frisch installierte iHac (OC 0.6.9, Big Sur 11.3 auf i7-6700, GA Z170X-Gaming7, RX580) hat bis heute Morgen anstandslos funktioniert, bis wir das "Sicherheitsupdate" eingespielt haben und der Rechner sich beim Sleep-Modus verschluckt hat und neu gebootet hat...

Ich habe aber mal eine Frage: Du schreibst "*aktivieren wir den quirk "XhciPortLimit" Unter Kernel -> Quirks*". Du meinst in der config.plist?

Und: Muss man vorher USBInjectAll.kext entfernen?

Über eine kurze Rückantwort würde ich mich sehr freuen!