

iMac 27" 12.2 2011 W4150 MXM Karte und Windows 10 über OC LegacyPatcher internes Display Bild Probleme

Beitrag von „Tom909“ vom 30. Mai 2022, 12:06

Ja, ich kann aktuell nur sagen, nachm ausschalten und nicht lange warten wieder einschalten. Läuft der 2. Bildschirm und alles ist normal.

Fahre ich den iMac gefühlt nach paar Stunden hoch, verliert der den 2. Bildschirm einfach. Interessanterweise erkennt er auch meine Tastatur neu. Für mich so als würde irgendwas den dauernd resetten wenn der länger aus ist. Das gabs früher auch mit Kext Files die sowas auslösten. Wer weiß ob meine OC Config so wirklich sauber ist für meinen iMac hier.

Egal, win10 zu installieren war auch ne Geschichte für sich, vielleicht schiebt sich ja der windows Bootloader beim ersten einschalten.

Unabhängig davon, macht spass die Dinger zu modden und die 27" aus mid 2011 haben einfach geile mod potential.

Du kannst in den alten Dingern so viel "boost" machen, auch mit ner TD2 auf TD3 Adapter Station kannst auch USB3.

Schön wäre noch nen pci express nvme adapter für den Wlan Slot, weil ich eh alles verkabelt habe bei mir, dass ich auf wlan verzichten kann und sonst notfalls über nen Stick den ich hier habe und vom mac unterstützt wird. Der PCI Express Slot sollte nvme fähig sein, aber könnte sein, dass ich dafür einfach nichts finde. Die umwege über usb3.0 habe ich schon gesehen.

Noch kann ich für mich das Verhalten des Monitors nicht eingrenzen als Fehlerquelle was hier primär schuld ist, aber ich denke es hat was mit OC/GPU und Dualboot auf sich, dass irgendwelche Werte überschrieben werden oder verloren gehen.

Also wenn beide Screens gehen kann ich egal von win oder mac einfach mit einem neustart wechseln und alles geht normal.

Bis zum nächsten ausschalten 😊