

OpenCore Sammelthread (lauffähige Konfigurationen) Desktop

Beitrag von „Hummer“ vom 5. Mai 2020, 16:41

Hallo an Alle,

nach ersten Anlaufschwierigkeiten habe ich meinen **Ryzentosh** nun seit 2 Tagen ohne Probleme laufen. (ohne Sleep)

Anbei meine lauffähige **OC-0.5.8** mit aktivierter Boot-GUI.

(Resources Ordner geleert, da unnötig groß - Nie 1:1 übernehmen - PlatformInfos bitte selbst eintragen)

Das USB Port Mapping stammt aus dem **amd-osx** Forum, ein großer Dank geht dahin.

Zur Hardware:

- Gigabyte X570 Master Rev 1.0
- Ryzen 3950x
- PowerColor RX 5700XT Red Dragon
- 32GB Crucial Ballistix (3600Mhz)
- Sabrent Rocket NVMe 4.0 (1TB)
- CPU Kühlung: Dark Rock Pro 4
- Gehäuse: Fractal Define 7
- Netzteil: Seasonic Prime-TX-650
- iMacPro1,1
- Catalina 10.15.4
- OpenCore Version 0.5.8

Geekbench:

- SingleCore: 1.304
- MultiCore: 13.724
- Compute (Metal): 74.173
- Compute(OpenCL): 55.927

Komplett Stock, mit AMD Ryzen CPU Power Management kext, was wohl knapp 1000 Punkte im Single / Multicore schluckt.