

# OpenCore                      Sammelthread                      (lauffähige Konfigurationen) Desktop

**Beitrag von „Zeitter1“ vom 4. März 2020, 21:59**

Hallo,

hier meine OpenCore 0.55 EFI für das Gigabyte X570 Pro Aorus und Sapphire RX 5700XT Nitro+. Audio und Lan geht. Der Sleep Mode geht nicht. Die USB-Ports werden bei mir alle erkannt.

Board: Gigabyte X570 Pro Aorus

Prozessor: Ryzen 5 3600

Grafikkarte: Sapphire RX 5700XT Nitro+

RAM: 48GB DDR4 2400Mhz Ballistrix LT

Festplatten: 1x NVMe 1000GB Samsung EVO, 2x SSD 500GB Samsung EVO

OS: Catalina 10.15.3

Was nicht geht... Parallel Desktop wegen des AMD Prozessors. Nutze derzeit das langsame VirtualBox da ich einige Programme unter Windows einfach benötige zwecks Abrechnung. Abstürze gibt es keine. Ich hatte auch mit den Einstellungen von iMac17,3 bis MacPro6,1 keine erkennbaren Probleme. Lasse diesen aber als 19,1 laufen.

Hatte diese Einstellungen alle durchgetestet, weil die RX 5700XT sehr lahm ist. Der Geekbench erkennt diese im OpenCL Test mit 875Mhz bei 33000 Punkten. Die 30-50FPS in Fortnite liegen ähnlich einer UHD 5XX/6XX von Intel. Beim Metal hingegen sind es 54000 Punkte also ein recht großer Unterschied.

Unter dem Gigabyte Z170MX mit i7 6700 lieferte die gleiche Karte 120FPS und unter Clover hatte ich eigentlich auch nichts weiter in der Config mit drin.