

Kompatibilität der vorhandenen Hardware AMD Ryzen 3900X System

Beitrag von „QuietRyzener24“ vom 4. Juni 2020, 20:06

Hallo zusammen,

würde gerne meinen ersten Hackintosh aufsetzen, aus meinem vorhandenen Windows-Desktop-Rechner. Es toll wenn mir jemand helfen könnte bezüglich der Kompatibilität meiner Hardware, folgendes ist bei mir verbaut.

- AMD Ryzen 3900X CPU
- AIO Kühlung von Corsair i150 Pro RGB
- Asus X570 E-Gaming Mainboard
- Corsair DDR4-3200 RAM CL 16 (4 x 16 GB; Vengeance RGB Pro); (XMP 2.0 Profil geladen im BIOS)
- Corsair Dominator Airflow (RAM-Kühler)
- PowerColor RX 5700XT Red Devil (läuft im Werks OC Mode)
- Samsung M2 SSD Evo 970 Plus (500 GB; PCI-E 3.0) = C: Platte mit Win 10 Prof. 2004, als Systemplatte
- Curcial 2.5 Zoll SSD MX300 (525 GB; SATA III) = Als Erweiterungplatte
- 1 x 144 Hz Monitor (über DisplayPort angeschlossen)

Plane außerdem demnächst (im Laufe des 2. Halbjahrs) die Anschaffung einer weiteren M2 SSD (ein Slot ist ja noch frei, die PCI-E 4.0 unterstützt, wahrscheinlich eine Corsair MP600 mit 1TB, wenn die Preise mal wieder fallen.

Alle Komponentten laufen @Stock; sind nicht übertaktet; einzig die Lüfterkurven der Gehäuselüfter habe ich im Asus Bios angepasst, um noch einbisschen Ruhe reinzubekommen.

Würde mich freuen wenn sich jemand meldet.

Grüße euch aus dem Süden Deutschlands.