

# 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.

---

### **Beitrag von „barrrrt“ vom 4. Juni 2020, 21:33**

Moin.

Ja, das wirst du zum Laufen bekommen. Wirst sogar ein paar Threads finden, wo Leute ähnliche Hardware verbaut haben.

Gehe aber erst einmal davon aus, dass Sleep bei dir nicht funktionieren wird.

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 5. Juni 2020, 08:02**

[HowTo: RYZEN - El Capitan - Catalina](#)

Die EVO Plus kann Schwierigkeiten machen. Firmware-Update ist wichtig