

## **Erledigt** iMac Alternative

### **Beitrag von „xyperoth“ vom 20. Dezember 2019, 20:28**

Sehr geehrte User vom Hackintosh Forum!

Ich will umsteigen auf Hackintosh von meinem iMac 27" 5K late 2015 (4GHZ Quad-Core i7, 1TB SSD, 4GB GPU R9 M395X). Ich kann meinen iMac hier in der Schweiz für etwa 2'000.- verkaufen, und ich habe gedacht wenn ich ein bisschen drauflege kann ich mir einen Hackintosh bauen der evtl. 2x so schnell ist. Hier meine Einkaufsliste:

<https://www.digitec.ch/de/Shop...5B082BCED0BD7454BFA243A9C>

MOBO: Gigabyte Z390 Designare (LGA 1151, Intel Z390, ATX)

CPU: Intel Core i9-9900K (LGA 1151, 3.60GHz, 8-Core)

CPU Kühler: Noctua NH-D15 (16.50cm)

RAM: 2x **Corsair** Vengeance LPX (2x, 16GB, DDR4-3200, DIMM 288) oder 4x16GB 3200/2666

**Case: Fractal** Define R6 USB-C - Black (Irgendwann mal Dune Case hoffentlich)

NVME (MACOS): **Samsung** 970 EVO Plus (1TB, M.2 2280)

SSD (WINDOWS): **Samsung** 860 EVO Basic (1TB, 2.5")

Grafikkarte: Sapphire Radeon RX 5700 XT Nitro+ (8GB) oder Sapphire RX Vega 64 Nitro+ (8GB, High End) oder XFX Radeon VII (16GB)

PSU: Corsair RM750x \*2018\* (750W)

Sieht das so in Ordnung aus? Oder gibt es für einen kleinen Aufpreis etwas viel besseres? Sind die Komponenten alle Kompatibel? Wie ist es heutzutage einen Hackintosh zu machen? Habe das vor X Jahren mal gemacht aber diese Methoden sind glaube ich veraltet.

Vielen Dank für euer Feedback!

LG

Dave