

Erledigt

Suche Boot-Stick-Img (o.ä.) für Ryzentosh nach c't

Beitrag von „Norderstedter“ vom 6. März 2020, 13:59

Moin!

Bin neu hier. Und der letzte Eintrag hier ist von 2018. Ist hier noch jemand aktiv?

Mein Problem ist, das ich mich nach den vielen verschiedenen Anleitungen - auch mit Windows als Hilfsmittel, das ich nicht habe - nicht in der Lage sehe ein bootfähiges Medium (Stick oder DVD) zu erzeugen. Gibt es da was fertiges?

Ich habe den Rechner nach der Anleitung aus der c't (<https://www.heise.de/ratgeber/...aue-4640969.html?seite=2>, Bezahlschranke) nachgebaut, hier die Teile:

Prozessor AMD Ryzen 9 3900X, boxed

CPU-Kühler Scythe, Mugen 5 Rev B, (SCMG-5100)

Mainboard Gigabyte X570 Aorus Elite

Speicher Crucial DIMM Kit 32GB, DDR4-3200, CL22 (CT2K16G4DFD832A)

Samsung SSD 830 Evo, SATA

SSD

Corsair Force Series Gen.4 PCIe MP600 1TB, M.2 (CSSD-F1000GBMP600)

Grafikkarte MSI Radeon RX 570 Armor 8G OC, 8GB GDDR5

Gehäuse Fractal Design Define R6 USB-C Black (FD-CA-DEF-R6C-BK)

Netzteil be quiet! Pure Power 11 500W ATX 2.4 (BN293)

Ich habe derzeit einen Mini Late 2014 mit 10.13.6 und einen Mini 2009 mit 10.8.5 laufen. Außerdem eine originale 10.6. DVD. Der Rechner ist im Moment fertig bis zu den BIOS-Einstellungen. Die c't beschreibt in der Anleitung wie es mit Windows-Mittel geht, aber da sind so viele "kann" und "möglich" und außerdem habe ich kein Windows... Optimal ist für mich 10.13, notfalls würde es auch noch 10.14 tun. 10.15 nur wenn es gar nicht anders geht. Wer

kann mir weiterhelfen?