

Hackintosh für 4k/8k Video-Schnitt

Beitrag von „panamera“ vom 10. März 2021, 02:52

Hallo liebe Leute!

ich möchte nun mein zweites Hackintosh zusammen bauen. Anwendungen: Film-Schnitt 4k bis 8k und komplexe After Effects Animationen / Grafik sollte extrem flüssig laufen.

Hier meine Komponenten:

- Gigabyte Z490 Vision D, So.1200, ATX
- Intel Core i9 10850K 10x 3.60GHz So.1200 WOF
- 64GB HyperX Predator 3200 MHz DDR4
- 1TB Corsair Force Series MP510 M.2 2280 PCIe 3.0 x4 NVMe 1.3 3D-NAND TLC
- 8GB Sapphire Radeon RX 580 Nitro+ Aktiv PCIe 3.0 x16
- 1000 Watt be quiet! Straight Power 11 Modular 80+ Gold
- be quiet! Dark Rock PRO 4
- be quiet! Dark Base 700

Könnt Ihr mir bitte kurz sagen, ob diese List gut harmoniert. Gibt es etwas was gar nicht funktioniert oder besser ersetzt werden sollte?

Es wäre schön, wenn alle Schnittstellen funktionieren würden (USB-Typ C und USB-3 Anschlüsse)

Vielen Dank 