

Externe Disk für 4K Videobearbeitung (bezahlbar)

Beitrag von „guckux“ vom 23. Juni 2023, 14:42

Guckux canyonwalker

Meine persönlichen Kriterien würden sich primär an der Schnittstelle orientieren: TB oder USB/3/3 was für immer eine Generation.

Du hast als Option einen Studio genannt - die aktuelle Apple Hardware hat TB4/USB4 - das USB ist da aber "kastriert", USB-Devices funzen da nur mit max 10Gb (USB 3.1 Gen1), also netto etwa 1GB/s, wenn full-speed, dann mit TB, da kann man 4GB/s rausholen.

Dem Hackintosh unterstelle ich, daß es auch USB 3.2 Gen2x2 schaffen sollte - das wären dann bereits 20Gb oder 2GB/s.

Externe Gehäuse gibt es zu Hauf, ich habe ein LC-M2-NVME-2x2 mit ner 47Euro nvme - günstig und "mir reicht es", etwas enttäuscht war ich halt von der USB-speed, shit Happens, wirklich ärgern tut es mich nicht, weil ich die speed idR nicht ausschöpfe.

Bei TB/40Gb kannst Du für das Gehäuse rund nen Hund mehr rechnen.

Entsprechende nvme-SSDs bekommst Du ja aktuell für weniger als 50€/TB 😊