

PCIe Karte welche 2x M.2 SATA SSD's aufnimmt

Beitrag von „g-force“ vom 7. April 2020, 23:11

Ich bin jetzt etwas verwirrt über M.2, NVMe, PCI und SATA.

Fakt ist, daß dein Mainboard keinen M.2-Slot hat. Ich nutze auf meinem Mainboard (siehe Profil) neben dem einen M.2-Slot zwei PCIe-Adapter, die jeweils einen M.2-Anschluß für eine NVMe haben. Somit habe ich 2x NVMe zur Verfügung..

Ich habe ein älteres Mainboard eines Kollegen (ohne M.2-Onboard) mit 2x "M.2-to-PCIe"-Adaptern aufgerüstet, das rennt wirklich schnell.

Wenn Geschwindigkeit aber nicht dein Hauptanliegen ist, warum dann nicht einfach eine externe USB-Platte mit 4 TB für knappe 70€?