

NVMe SSD Samsung 980 Pro 1 TB irgendwie enttäuschend

Beitrag von „Sascha_77“ vom 13. Juni 2022, 07:34

[Zitat von Dr.Stein](#)

hmm 980 Pro auf einem Z390 Board. Das Teil kann nur PCIe 3.0.

Da wird die 980 Pro (PCI 4.0) eh nie aus dem vollen schöpfen können.

Ggf liegt einfach ein kleines Kompatibilitätsproblem beider Hardwareteile vor. Die 980 Pro steht auf nicht auf der Kompatibilitätsliste vom Board.

Mir reichen 3gb/s dicke aus. Im Normalbetrieb merkt man da eh nix von. Beim Export aus Davinci Resolve Studio raus aber schon. Und da ist mir die Geschw. allemal ausreichend. (HD/SD Material).

Aber ist schon spannend, dass es scheinbar keinen 100%igen Standard gibt bei NVMe SSDs. erinnert mich an den Amiga (Turbokarte) oder den G3/G4. Da konnte man auch nicht jeden RAM-Riegel-Hersteller reinstopfen auch wenn die Specs eigtl. gestimmt haben.

[hObelware](#)

Kannst Du mir den Injector mal hier anhängen?