

System SSD gegen M2 tauschen, möglich?

Beitrag von „kexterhack“ vom 4. September 2020, 06:49

[NoiseFreak](#)

Beachte auch das du eine QLC Nvme hast. Qlc ist langsamer als Mlc, Tlc.

Ist der kleine Slc Speicher voll, greift Sie auf den Qlc Nand zu und deine Schreibraten brechen stark ein. Das heißt kurze Dateien, booten geht schnell, aber umso mehr Belastung umso langsamer wird es.

Bei dem Benchmark mit 1GB sollte Sie aber dennoch höhere Werte bringen.

Schreibst du viele große Dateien mit der NVme?

Hier auch ein [Test mit Infos](#)

Würde mir imho eigentlich keine QLC SSDs kaufen. Niemals als Bootlaufwerk. Demnächst kommt auch noch PLC....

Empfehlenswerter sind da die Samsung 970er, WD Sn750, SanDiskExtreme Pro, Xdata 8200....mit TLC. Leider bekommt man keine MLC mehr. Und SLC haben die als schnellen Cache verbaut.

Welche SSD ist im Win Rechner?