

Boot Performance Boost NVMe WD SN750 vs NVMe Samsung EVO 970 PLUS

Beitrag von „SchmockLord“ vom 13. April 2021, 14:19

Ich glaub auch, der unterschied zwischen SSDs - ob nVME oder nicht nVME - wird nicht so hoch sein. Es werden eher andere Faktoren reinspielen, z.B. wie viele Geräte/Controller noch so im System sind. Ist die iGPU aktiviert oder nicht. Ist Trim aktiviert/nicht aktiviert.

Bei mir z.B. muss auch erst auf die eGPU via Thunderbolt gewartet werden. Das macht auch 5-10sek aus.