

# SSD Trim Aktivieren im Terminal

Beitrag von „griven“ vom 22. Januar 2025, 07:04

Nö und warum auch? Im Grunde ist ja TRIM auch eine gute und sinnvolle Sache die man nicht einfach pauschal deaktivieren sollte. Wenn überhaupt dann ist es in der Dokumentation nicht eindeutig bzw. nicht leicht verständlich formuliert und das ist dann schon alles. In dem Fall eher danke [apfelnico](#) fürs klarstellen. Anyway was bleibt ist das der "alte" `trimforce` Befehl sich lediglich auf SATA Laufwerke auswirkt und mit allem anderen nichts am Hut hat (darum ging es ja letztlich) und das NVME Laufwerke eigentlich grundsätzlich immer "trimmen" hier also trim per default aktiv ist und man nicht eingreifen muss wenn man es aktivieren möchte

