

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

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 13. April 2021, 17:38

Ich hatte nach dem Einbau der WD Black SetApfsTrimTimeout auf einem sehr hohen Wert belassen und trotzdem eine sehr kurze Bootzeit. Der Controller dieser SSD kann mit Trim unter macOS besser umgehen, als der *meiner* 970 EVO. Firmware war aktuell. Das Problem hat wie gesagt nicht jeder, ich hatte es aber massiv. Es waren übrigens insgesamt > 120 Sekunden:

```
2021-02-07 10:27:25.127770+0100 0x1fc Default 0x0 0 0 kernel: (apfs)
spaceman_trim_free_blocks:3327: scan took 67.082337 s, trims took 61.671375 s
```

Die 970 EVO habe ich in ein externes Gehäuse verpflanzt und nutze diese nun für Backups.