

Erledigt

Samsung 970 Evo NVMe mit nur 400MB/s Read/Write?

Beitrag von „floris“ vom 7. Dezember 2018, 21:01

Habe heute eine Samsung 970 Evo NVMe (MZ-V7E500BW) erhalten und eingebaut, aber die Schreib- und Leseleistung liegt unter 400 MB/s mit Aja und Blackmagic Speedtest-Software.

Habe Mojave 10.14.1 neu, dann das Update auf 10.14.2 installiert. Die Karte ist über einen Adapter von Fujitsu angeschlossen. Die Samsung wird von MacOS als NVMe erkannt. Was stimmt da nicht?

Grüsse Florian

Update: Die Linkbreite hat nur 1fach. Das ist wohl der Grund? Was tun?

```
Apple SSD Controller:
Samsung SSD 970 EVO 500GB:
Kapazität: 500,11 GB (500.107.862.016 Byte)
TRIM-Unterstützung: Ja
Modell: Samsung SSD 970 EVO 500GB
Version: 2B2QEXE7
Seriennummer: S466NX0KB11529F
Link-Breite: x1
Link-Geschwindigkeit: 5.0 GT/s
Absteckbares Laufwerk: Nein
BSD-Name: disk0
Partitionstabellentyp: GPT (GUID-Partitionstabelle)
Wechselmedien: Nein
Volumes:
EFI:
Kapazität: 209,7 MB (209.715.200 Byte)
Dateisystem: MS-DOS FAT32
BSD-Name: disk0s1
Inhalt: EFI
UUID des Volumes: 0E239BC6-F960-3107-89CF-1C97F78BB46B
disk0s2:
Kapazität: 499,9 GB (499.898.105.856 Byte)
BSD-Name: disk0s2
Inhalt: Apple_APFS
```