

Samsung NVME 980 Pro vs Samsung NVME PM9A1 OEM Zwilling im Hackintosh

Beitrag von „kextherhack“ vom 7. Februar 2021, 00:39

Ich habe Probleme mit meiner 980 Pro aka OEM PM9A1 NVME auf MSI MEG ACE Mainboard.

Die Write Werte sind meist i.O. Aber die Read Werte gehen von 7mb/s bis manchmal SATA Speed, aber nicht einer PCIe4.0 NVME würdig.

Auch wenn Sie nur auf PCIe3.0 läuft.

Irgendetwas stimmt da nicht, da System wurde geklont mit CCC. Aber selbst im Leerzustand hat diese NVME unter MacOS diese Werte.

Auch mit einer VergleichsNVME getestet.

Was ich bisher getan habe:

- NVRAM Reset
- trimforce laufen gelassen
- Trim ist lt. System aktiv
- SMBIOS erneuert
- RAM OC rausgenommen
- Blackmagic Disk Speed erneut installiert
- OpenCore geupdatet sowie Kexte auf 0.66 - alles aktuell
- Mobo Einstellungen gecheckt
- Mobo hat neueste FW drauf
- im Forum und im Netz nach Lösungen gesucht
- mir die config.plist Einstellungen angeschaut

System ist nicht langsam, aber ich sehe den Ball hier und da, und FCPX Timeline ist hackelig.

EFI habe ich mal angehängt.

Wäre Klasse wenn jemand noch eine Idee hat. - Schönes WE!