

## Erledigt Performance der NVME M.2 SSD testen

Beitrag von „Arkturus“ vom 4. Januar 2020, 13:11

ich habe in meinem iMacPro1,1 zwei NGFF M.2 (socket 3) laufen. Auf M.2\_1 (16 GB/s) eine ADATA SX8200PNP (1TB), auf M.2\_2 (32 GB/s) eine Samsung 970 EVO 500GB.

Mojave läuft als Produktives System auf der 970 EVO

Ich hatte in der Vergangenheit hatte ich diverse Probleme, weil nach Aktionen ständig Spinnig Wheel läuft, insbesondere CC musste Sofort beenden neu gestartet werden. Ursache ar m.E. eine fehlerhafte Einstellung im Bios, die behoben wurde, Trotzdem stellt sich mir die Frage ob alles läuft wie es soll und würde gerne mit Blackmagic Disk Speed Test herausfinden, ob die Performance der SSD's stimmt. Leider kann ich die internen SSD's mit Mojave nicht auswählen. Weder das laufende System, noch die auf der jeweils nicht gebooteten SSD. Es kommt immer die Meldung, dass das System nicht beschreibbar ist. Dagegen kann ich externe USB mit CT 10.15.2 testen.



Ich habe [SIP](#) bereits deaktiviert und KU zeigt das laufende system als les- und schreibbar an.



Was kann ich tun, um Blackmagic Disk Speed Test auch auf den M.2 SSD anwenden zu können?