

**Erledigt**

## **NVMe SSDs im Macbook, kein Ruhezustand möglich, warum?**

**Beitrag von „agrafx“ vom 20. Februar 2018, 07:01**

danke, bei meiner 960 Evo steht jetzt Schnittstelle: M.2/M-Key (PCIe 3.0 x4), Protokoll: NVMe 1.1, ich nutze einen Sintech Adapter. Ich habe die 960 noch nicht so lange laufen lassen nach der frischen Installation von High Sierra, aber ein paar Minuten Ruhezustand waren möglich, bei längerer Zeit schmiert das Macbook ab und bootet neu. Ist das jetzt die einzige Lösung, ohne sleep auszukommen, oder z.B. auf eine langsamere Crucial 275Gb mit Schnittstelle: M.2/B-M-Key (SATA 6Gb/s), Protokoll: AHCI, zu wechseln (nur als Beispiel)? Die 960 Evo wird eh durch die nur 2 Lanes Anbindung des MB ausgebremst und bringt nicht die volle Geschwindigkeit. Gäbe auch noch eine Transcend JetDrive 820. Sleep wäre mir schon wichtig.

Doch nicht so ganz einfach, möglw. ist die Firmware der SSD der Übeltäter:

<https://forums.macrumors.com/t...o-m-2-nvme.2034976/page-2>