

Erledigt Temperatur NVME SSD

Beitrag von „aalbani“ vom 18. Januar 2017, 17:23

Hallo,

mal ne ganz blöde Frage...

Wie kann ich denn die Temperatur meiner M.2 NVME SSD auslesen?

Beitrag von „al6042“ vom 18. Januar 2017, 21:14

Die Standard-SSDs werden mit den Sensoren des FakeSMC ausgelesen.
Es stellt sich hier die Frage, ob es mal eine Unterstützung für NVMe's geben wird.
Solange das nicht der Fall ist, werden auch keine Temperaturen dafür angezeigt.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 18. Januar 2017, 21:19

Das normale Sensoren-Programm ist [HWMonitor](#), zumindest bei mir wird da die kleine SSD auch angezeigt..

Beitrag von „aalbani“ vom 18. Januar 2017, 21:33

Ja ich hab mir schon die Finger wund gesucht, aber es gibt keine Möglichkeit unter Mac die Temps von NVMe's auszulesen.

Ich hab jetzt von meiner Lüftersteuerung einen Temperatur Sensor unter die MVMe geklemmt und der zeigt mir Nahezu die gleichen Temperaturen an, die auch Windows ausliest. Vorerst eine Notlösung, aber naja...

Beitrag von „MacGrummel“ vom 18. Januar 2017, 22:16

Eigentlich liest HWMonitor doch fast alles aus, wo ein Sensor dran hängt! Wenn es den im BIOS gibt, sollte der ja auch real vorhanden und auslesbar sein!

Beitrag von „al6042“ vom 18. Januar 2017, 22:19

[@MacGrummel](#)

Ich habe die Version eben mal auf meiner Skylake Box installiert, aber die Temperatur-Anzeige gibt mir immer noch nur zusätzliche die SATA-SSD an.