

Erledigt

Womit m.2 SSD durchtesten?

Beitrag von „Paprika“ vom 30. April 2019, 21:00

Hallo,

Womit kann ich meine neuerworbene

m.2 SSD Samsung 970 EVO 500GB

<http://geizhals.de/1809116>

so richtig Stress-Testen? Ich frage aus leidvoller Erfahrung mit meiner vorherigen SSD und will ganz sicher gehen.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 30. April 2019, 21:11

Nimm das hier, gibt es kostenlos im AppStore.

<https://itunes.apple.com/de/ap...ed-test/id425264550?mt=12>

Beitrag von „Nightflyer“ vom 30. April 2019, 21:14

Oder AJA Systemtest Light

<https://itunes.apple.com/de/ap...t-lite/id1092006274?mt=12>

Beitrag von „Paprika“ vom 1. Mai 2019, 01:04

Ja, beide Programme kenn ich. Reicht denn nur Benchmarking?

Beitrag von „al6042“ vom 1. Mai 2019, 10:44

Würde ich schon sagen... immerhin wird das Gerät ja auch nur zur Bereitstellung von Dateien, bzw. von Platz für Dateien genutzt.

Du kannst aber auch gerne eigene Test-Dateien in verschiedenen Größen erstellen und diese gezielt auf die NVMe schreiben und danach davon lesen lassen.

Dazu nimmst dann noch eine Stoppuhr zur Hand, damit du den zeitlichen Aufwand messen kannst.

Kommt im Endeffekt aufs gleiche raus.

Beitrag von „g-force“ vom 1. Mai 2019, 15:02

Was war denn deine "leidvolle Erfahrung" mit der vorherigen SSD?

Beitrag von „Paprika“ vom 1. Mai 2019, 15:25

@[al6042](#) ok. dann belasse ich es mal dabei.

Ich war der Experte eine für macOS inkompatible EVO Plus SSD gekauft zu haben und darauf dann versucht habe meinen Hackintosh zu installieren.

Beitrag von „al6042“ vom 1. Mai 2019, 15:28

Das hat aber nichts mit der Performance der NVMe zu tun...
viel mehr mit der nicht vorhandenen Unterstützung der Plus-Variante.

Beitrag von „Paprika“ vom 1. Mai 2019, 16:37

Ja stimmt.

Bin gerade dabei mein Mojave auf die neue m.2 zu klonen.

Hat geklappt.

Bis ich die SATA-SSD für was anderes frei mach lasse ich ein paar Tage Zeit ins Land gehen und mit zusätzlichem externen Backup kann mir eigentlich nix passieren. 🤔