

Erledigt

High Sierra SSD durch NVMe ersetzen

Beitrag von „armut“ vom 14. März 2018, 15:15

Hallo Leute,

ich würde gerne meine SSD gegen eine NVMe tauschen. Allerdings will ich keine Neuinstallation durchführen.

Ist es möglich die SSD einfach auf die NVMe zu klonen, sodass der Rechner normal hochfährt oder muss ich bestimmte Kexts/Einstellungen vornehmen?

Soweit ich gelesen hatte, unterstützte High Sierra NVMe's native!

Dank im Voraus...

Beitrag von „Nightflyer“ vom 14. März 2018, 15:25

ja, kannst du.

Du musst allerdings erst die NVMe im Festsplattendienstprogramm initialisieren.

Dazu unter Darstellung, (ganz links) Alle Geräte einblende anklicken, sonst wird sie nicht angezeigt.

Native Unterstützung in High Sierra ist richtig

Beitrag von „ebs“ vom 14. März 2018, 15:26

Einfach mal klonen, EFI nicht vergessen. Alte SSD abstöpseln, dann sollte es laufen.

Beitrag von „armut“ vom 14. März 2018, 15:30

Gut, die EFI sollte natürlich beim Klonvorgang kopiert werden.

Kannst du auch eine NVMe empfehlen?

Beitrag von „Nightflyer“ vom 14. März 2018, 15:34

die zum Beispiel habe ich, sehr gut.

Oder die grössere mit 500GB

https://www.mindfactory.de/pro...AND-TLC-Togg_1124979.html

Beitrag von „armut“ vom 14. März 2018, 15:35

Alles klar, vielen Dank. Dann wirds doch wieder eine Samsung.

Beitrag von „ebs“ vom 14. März 2018, 15:38

Bei der Marke Samsung ist man auf der sicheren Seite mit der Unterstützung, wobei bestimmt auch andere laufen.