

Erledigt

sudo trimforce enable und sandisk. Best practice!

Beitrag von „flaviobos“ vom 25. August 2017, 12:43

Hallo allerseits!

Ich hatte nie zuvor eine Sandisk SSD in einem System (Crucial oder Samsung). Weder Hackintosh noch natives System...

sudo trimforce enable scheint bei SanDisk nicht zu funktionieren (in diesem fall bin ich auf 10.12.6). Auch die Trim Enabler Tools nützen nicht...

Einige meinen es sei nicht nötig, da die SanDisk einen eigenen "garbage" Sammler haben und der Controller der SSD kümmert sich um die Performance der Festplatte.

Wie seht ihr das? To Trim or not to trim?

Und wenn schon wie dann wenn eben "sudo trimforce enable" nicht funktioniert?