

Erledigt

UnSolid oder ich kann kein APFS nie nicht leiden

Beitrag von „Brumbaer“ vom 6. April 2018, 15:44

[Zitat von Intel6600](#)

Ich dachte nur, weil der UnSolid.kext täuscht ja vor, dass die SSD eine HDD ist. Ich fragte ja nur ob das gut für die SSD ist.

So wie Zähneputzen für die Zähne ?

Nein, es reinigt weder die SSD, noch schützt es sie vor Karies.

Ansonsten empfehle ich die Funktionsweise von bzw. Unterschiede zwischen

- Blockdevices,
- HDDs und SSDs,
- SATA und NVMe,
- Trim, Deallocate und Garbage Collection

zu erarbeiten. Danach kann man selbst beurteilen, welche Auswirkungen der Einsatz von UnSolid hat.

Bis dahin UnSolid nicht verwenden.