

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „DerTschnig“ vom 7. April 2022, 18:23

[Zitat von Aluveitie](#)

[DerTschnig](#) Soweit ich weiss war es schon im aktuellen Release möglich mit dem SetApfsTrimTimeout TRIM zu deaktivieren. Das normalisiert die Bootzeiten für Samsung NVMe SSDs, nur wird die Schreibperformance einbrechen und Wearleveling behindert sobald keine freien Zellen mehr da sind. Du wirst nicht darum herum kommen ab und zu mal mit SetApfsTrimTimeout auf -1 zu booten um die SSD aufzuräumen.

Anscheinend wurde da noch ein Bug im Zusammenspiel mit älteren Versionen korrigiert und die Dokumentation nachgebessert.

Ahhhh danke..... werd jetzt mal die SSD tauschen.....

Hab ich gemacht! Kurze bootzeit bekommen...

wann kommt OC 0.8.0