

Bootzeit ca. 3 min

Beitrag von „spotter“ vom 1. März 2022, 21:32

Kleines Update meinerseits:

Ich habe die Samsung 960 Evo 250GB gegen eine Corsair MP510 mit 960GB aufgerüstet und TRIM wieder mit -1 aktiviert.

Ergebnis ist jetzt eine Bootzeit von 11 Sekunden ab OpenCore und folgende Ausgabe zu `log show --debug --last boot --predicate "processID == 0" | grep spaceman:`

Edit: Ach ja und die zwei Fehler welche ocvalidate meldet habe ich ausgemerzt, die Einträge werden von OCAuxTools aber wieder gelöscht wenn ich die Config.plist damit öffne und speichere, denke da muss OCAuxTools angepasst werden.

Code

1. 2022-03-01 21:21:38.257264+0100 0x3d2 Default 0x0 0 0 kernel: (apfs) spaceman_metazone_init:191: disk4 metazone for device 0 of size 2617462 blocks (encrypted: 0-1308731 unencrypted: 1308731-2617462)
2. 2022-03-01 21:21:38.257268+0100 0x3d2 Default 0x0 0 0 kernel: (apfs) spaceman_datazone_init:625: disk4 allocation zone on dev 0 for allocations of 1 blocks starting at paddr 61898752
3. 2022-03-01 21:21:38.257271+0100 0x3d2 Default 0x0 0 0 kernel: (apfs) spaceman_datazone_init:625: disk4 allocation zone on dev 0 for allocations of 2 blocks starting at paddr 61440000
4. 2022-03-01 21:21:38.257274+0100 0x3d2 Default 0x0 0 0 kernel: (apfs) spaceman_datazone_init:625: disk4 allocation zone on dev 0 for allocations of 3 blocks starting at paddr 61472768
5. 2022-03-01 21:21:38.257277+0100 0x3d2 Default 0x0 0 0 kernel: (apfs) spaceman_datazone_init:625: disk4 allocation zone on dev 0 for allocations of 4 blocks starting at paddr 61505536
6. 2022-03-01 21:21:38.282836+0100 0x74 Default 0x0 0 0 kernel: (apfs) spaceman_scan_free_blocks:3171: disk4 scan took 0.025537 s (no trims)
7. 2022-03-01 21:21:38.519540+0100 0x74 Default 0x0 0 0 kernel: (apfs) spaceman_scan_free_blocks:3153: disk4 scan took 0.236699 s, trims took 0.199026 s
8. 2022-03-01 21:21:38.519544+0100 0x74 Default 0x0 0 0 kernel: (apfs) spaceman_scan_free_blocks:3155: disk4 178784414 blocks free in 8405 extents

9. 2022-03-01 21:21:38.519547+0100 0x74 Default 0x0 0 0 kernel: (apfs)
spaceman_scan_free_blocks:3163: disk4 178784414 blocks trimmed in 8405 extents (23
us/trim, 42230 trims/s)
10. 2022-03-01 21:21:38.519550+0100 0x74 Default 0x0 0 0 kernel: (apfs)
spaceman_scan_free_blocks:3166: disk4 trim distribution 1:6387 2+:491 4+:843
16+:242 64+:197 256+:245