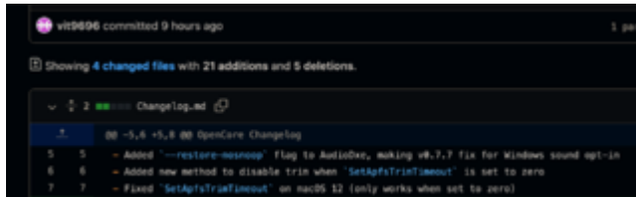


# **OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)**

**Beitrag von „DerTschnig“ vom 12. Februar 2022, 09:55**

## [Zitat von hackmac004](#)

Mit dem neuesten commit kann man Trim wieder ausschalten bei Platten die das nicht unterstützen, wenn man SetApfsTrimTimeout auf 0 stellt.



```
vit9696 committed 9 hours ago 1 part
Showing 4 changed files with 21 additions and 5 deletions.
ChangeLog.md
5 5 -- --5,6 --5,8 -- OpenCore ChangeLog
5 5 - Added "--restore-response" flag to AudioDxe, making v8.7.7 fix for Windows sound opt-in
6 6 - Added new method to disable trim when "SetApfsTrimTimeout" is set to zero
7 7 - Fixed "SetApfsTrimTimeout" on macOS 12 (only works when set to zero)
```

Funktioniert wunderbar.



```
kernel: (apfs) specmon_scan_free_blocks:3171: disk4 scan took 0.000000 s (no trims)
kernel: (apfs) specmon_scan_free_blocks:3153: disk4 scan took 0.000000 s, trims took 0.000000 s
```

Alles anzeigen

## [hackmac004](#)

Des is jetzt der Oberhammer..... Habe den Hacki seit Mai 2019.

Aber solche Bootzeiten hatte ich noch nie.....so schnell startete mein System noch nie.

Und Tim ist auch da. MEGA

Danke dem Open-Core Team..... und dem Hackintosh Forum.....

Schönes WE