

Erledigt

Er wird immer langsamer, Cursor bleibt hängen, Mail kriecht.

Beitrag von „Der MacXperte“ vom 23. März 2018, 14:37

Folgendes: Seit einiger Zeit will er nicht mehr so wie ich will 😞

Nach dem flotten Hochstarten und Hochladen von allen Sachen, die da so auch starten sollen, gehe ich z. B. auf Mail und ich kann kaum die Adresszeilen wechseln, weil er (besonders bei Mails mit Anhängen, nix Großes) minutenlang für den Aufbau braucht.

Im Finder oder sonstwo bleib der Cursor hängen, so dass ich ihn mit Ein-/Aus-Stöpseln wieder beleben muss.

Irgendwie geht alles zähflüssig.

Auf der Systemfestplatte habe ich noch 44 GB von 1.000 GB frei.

Gib's irgendwelche Caches zu löschen (dann wäre die Frage wie?) oder deutet das auf das vorzeitige Ende der Festplatte hin?

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 23. März 2018, 18:28

Überprüfe deine Platte mit Festplattendienstprogramm.

Caches und vieles mehr, kannst du mit Onyx löschen.

Überprüfe mit Aktivitätsanzeige, ob da was nicht amok läuft.

Beitrag von „derHackfan“ vom 23. März 2018, 23:21

[Zitat von Der MacXperte](#)

Irgendwie geht alles zähflüssig.

Wenn ich deinen Spoiler öffne sehe ich keine SSD sondern nur HDDs, da solltest du vielleicht

mal beizeiten einen Wechsel anstreben, der Geschwindigkeitszuwachs ist hier nicht zu unterschätzen.

Beitrag von „Der MacXperte“ vom 24. März 2018, 22:18

Also, im Moment ist in der Aktivitätsanzeige nichts Besonderes.

Im Augenblick läuft er plötzlich wie 'ne 1 😊

Aber nach dem Wochenende suche ich mal meinen Systemstick 'raus, und dann kommt mal das FPD dran.

An eine SSD dachte ich auch schon in Zusammenhang mit Umstieg auf High Sierra. Mol kieke...

Beitrag von „Moorviper“ vom 25. März 2018, 03:15

kann mich derHackfan nur anschließen ...

MacOS macht mit einer normalen HDD keinen Spass mehr.

Mein Hackie benötigte zuletzt mit einer HDD 13 Minuten bis er vollständig gestartet war.

Jetzt sind es so 1,5-2 Minuten

Und wenn Apple Mail angewachsen ist wird es bei einer HDD träge.

Mail belegt bei mir so 70 GB.

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 25. März 2018, 14:03

Das stimmt auch. Das letzte System was noch gut auf einer HDD lief war 10.9 (meiner Meinung

nach).

Und das was jetzt HS mit APFS bietet ist ein Witz.

Beitrag von „griven“ vom 7. April 2018, 20:32

Naja ein Problem dabei ist das Apple Spotlight immer weiter aufbläst und somit das indizieren immer länger dauert. Auf macs mit SSD (oft NVME) ist das kein wirkliches Problem die regeln das locker im Hintergrund aber bei drehenden Platten wird das schnell zu einem Problem ebenfalls auf eher schwachen Prozessoren. Nach einer neu Installation sind da inzwischen ewig viele Prozesse aktiv die recht viel auf die Datenträger zugreifen (iCloud, Fotos, Spotlight) drehende Platten kommen da inzwischen immer mehr an ihre Grenzen...

Apple kann man da indes keinen Vorwurf draus drehen denn Apple designed sein OS eben für seine Hardware und da gibt es in aller Regel keine drehenden Platten mehr und wenn doch dann im Fusion Verbund wobei die SSD im Verbund diese Spitzen ebenfalls locker abfangen kann.

Beitrag von „Der MacXperte“ vom 8. April 2018, 23:38

Bescheid!

Hatte schon eine SSD geordert. Kann aber sein, dass die zum April-Treff am Wochenende noch nicht da ist.

Sonst wird sie eben später eingesetzt im Mai bei der HCKCN. Nebenbei: So sieht es bei meiner Kiste innen aus:

(Will sagen, habe kaum noch Anschlüsse frei, und was für Verlängerungen/Abzweigungen brauche ich da?)

Beitrag von „Der MacXperte“ vom 12. April 2018, 16:53

SSD ist da. Jetzt bräuchte ich nur noch Verlängerungen bzw. Abzweigungen s.o.

Beitrag von „centris“ vom 17. Mai 2018, 11:08

Ich würde mich gerne hier mal einklinken,

Ich habe eine schnelle SSD und trotzdem ist apple mail seit ca einer Woche extrem lahm. Es kommt eine mail eingetrudelt(ich habe noch aus bestimmten nicht ohne weiteres zu ändernden Gründen das gute alte POP).

Wenn ich drauf klicke dauert es bis zu 3 Minuten, bis der Mailinhalt angezeigt wird.

Die "envelop" Dateien in der Mail Library habe ich schon gelöscht und einen neuen Index aufbauen lassen.

Problem bleibt

Noch eine andere Idee? Ich habe an der Konfiguration seit langem nichts geändert...