

Erledigt

## Reaktion "Programmeordner" aus dem Dock

Beitrag von „Maddeen“ vom 17. Oktober 2019, 18:10

Hi zusammen,

eigentlich hatte ich die Hoffnung, dass mein "Problem" nur unter Mojave bestehen würde, da es erst mit Mojave angefangen hat. Dummerweise habe ich es aber unter Catalina auch - trotz clean Install. 😡

Generell würde mich mal interessieren, ob andere mit einem ähnlichen Setup wie meines (i5 6600k, VEGA 56, 16GB RAM, SSD (NVMe Samsung 970) und min. 90 Programmen im Programmordner) das gleiche Phänomen haben.

Konkret geht es um die Konstellation, dass man den Programmordner im Dock ablegt.

Ob die Ansicht des Ordners auf LISTE oder GITTER steht, ist egal, da bei beidem "Reaktionsprobleme" auftreten.

- LISTE --> Hier ist ein Scrollen durch die Programme ein regelrechter Graus. Es lagged und ruckelt mit jedem Scroll. Es ist kein flüssiges durch scrollen.
  - Hinweis: Ein scrollen durch die Programme direkt im Finder läuft dagegen super flüssig. Keine Probleme.
- GITTER --> Hier bauen sich die App-Icons erst nach und nach auf. Siehe Screenshot.
  - Hinweis: Interessant ist hier, dass das Dock beim zweiten Öffnen (innerhalb von ein paar Minuten!!) fast alle App-Icons bereits geladen hat. Als würden die Icons in einem Cache liegen, der aber nach max. 5 Minuten gelöscht wird - sonst müsste sich ja nichts neu aufbauen.

Frage ist jetzt, ob das Phänomen auch jmd. hat oder kennt.

Oder noch besser eine Lösung dafür hat.

Es ist zwar kein Beinbruch, aber ich kann mir einfach nicht vorstellen, dass bei einem i5 6600k mit 16GB RAM und einer NVMe m.2 irgendwas an lokalen Ressourcen ruckeln darf 😊

Danke schon mal

**Update:**

Keiner eine Idee? bzw. hat keiner dieses Problem?

---

**Beitrag von „karacho“ vom 17. Oktober 2019, 20:04**

Lösch mal alles in ~/Library/ApplicationSupport/Dock und danach im Terminal killall Dock.

Aber uffbasse wenn du Deine Apps in Launchpad organisiert hast. Das ist danach dann futsch und du musst es neu machen. Lies auch hier <https://ger.applersg.com/how-r...s-from-launchpad-mac-os-x>

---

**Beitrag von „Maddeen“ vom 17. Oktober 2019, 20:32**

Ok - wer es mal testen. Nutze eh kein Launchpad.

Sollte das nicht helfen, werde ich wohl einfach mein Verhalten anpassen und die Programme via Alfred Texteingabe aufrufen.

Hab mich schon totgegooglet - bin wohl mal wieder der tragische Einzelfall 🤖

---

**Beitrag von „al6042“ vom 17. Oktober 2019, 20:46**

Ich habe so ein Verhalten auch noch nicht gesehen.

Bei mir wird der Programme-Ordner als Liste dargestellt... zudem habe ich darin thematische Unterordner erstellt und dort die Apps eingeordnet.

Damit werden beim ersten Öffnen im Dock auch nicht alle Apps aufgeführt...

Das könnte bei dir ggf. auch helfen.

---

### **Beitrag von „karacho“ vom 17. Oktober 2019, 20:48**

Alfred ist geil. Nutze ich schon seit Jahren. Geil auch die System Kommandos a'la sleep, restart, shutdown, logout...

---

### **Beitrag von „Maddeen“ vom 19. Oktober 2019, 14:08**

#### Zitat von karacho

Lösch mal alles in ~/Library/ApplicationSupport/Dock und danach im Terminal killall Dock.

Aber uffbasse wenn du Deine Apps in Launchpad organisiert hast. Das ist danach dann futsch und du musst es neu machen. Lies auch hier <https://ger.applersg.com/how-r...s-from-launchpad-mac-os-x>

Das hat leider nicht geholfen. Trotzdem danke

[al6042](#) - kann man alle Apps einfach in Unterordner verschieben - also ohne Wechselwirkung auf das System? Oder hätte man das direkt bei der Installation beachten müssen?

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 19. Oktober 2019, 14:46**

Die Apple-eigenen Apps lassen sich nicht einfach verschieben, die müssen zuerst kopiert werden und dann per Terminal im SUDO-Mode im ursprünglichen Ordner entfernt werden.

Bis auf "App Store", "Messages" und "Music" habe ich alle anderen so umverteilt und die laufen ohne Probleme.

Der Haken ist:

Bei Updates, in denen diese Programme komplett neu erstellt werden, tauchen diese natürlich wieder im ursprünglichen Ordner auf...

Bei zusätzlich gekauften/installierten Apps wiederum ist das kein Thema...

Die lassen sich einfach verschieben und bei Updates landet die neue Version im richtigen Unterordner.

So schaut's bei mir aus:

