

macOS Major Releases Updates ignorieren

Beitrag von „Chris007“ vom 28. Oktober 2021, 13:04

Hallöchen liebe Gemeinde,

ich [hatte es gestern schon einmal in einem andere Thread angesprochen](#) und [wurde drum gebeten ein neuen Thread dazu zu öffnen](#).

Es geht darum macOS Major Updates zu ignorieren, einige kennen die Terminal Commandos andere vielleicht nicht.

Warum sollte man das wollen?

In meinem Falle habe ich die Hackintosh´s für die Musik, also nicht zum anhören sondern zum Mixen und Produzieren. Ähnlich wie bei den meisten Fotografen die auf macOS schwören gibt es Software oder eher Softwarehersteller, die meist etwas länger brauchen um die Software auf der neusten macOS Version fehlerfrei zum Laufen zu bringen. In meinem Falle ist es NI (Native Instruments) und einige kleine VST Hersteller.

Und da mich die ständigen Update-Benachrichtigungen nerven und ich nicht ausversehen doch mal upgrade, möchte ich gerne macOS Major Updates ignorieren können.

Bis Big Sur, auch wenn einige sagen das es seit Catalina nicht mehr ginge, ~~konnte man die Updates wie folgt ignorieren~~ (Ich muss zugeben das ich von Mojave auf Big Sur geupdatet habe und somit nicht weiß ob Apple die Option in Catalina entfernt hat)

[atl](#) hat gerade bestätigt das diese Option mit Catalina entfernt wurde, MISST! Trotzdem Danke für die Info [atl](#) .

So ging es bis Mojave noch:

1. Terminal öffnen

2. diesen Code ins Terminal einfügen: `sudo softwareupdate --ignore "macOS Big Sur"` (Big Sur kann auch durch andere Major Update Namen ersetzt werden)
3. mit diesem Code konnte man die "Systemupdateapp" gebreinigen: `defaults delete com.apple.preferences.softwareupdate`
4. und damit die Badge (rote 1) am Systemeinstellung-Icon löschen: `defaults delete com.apple.systempreferences AttentionPrefBundleIDs; killall Dock`

So hatte es bisher bei mir immer funktioniert, doch nun ist Monterey am Start und nun bekomme ich folgende Fehlermeldungen bei der Eingabe von:

Code

1. `sudo softwareupdate --ignore "macOS Monterey"`

oder

Code

1. `sudo /usr/sbin/softwareupdate --ignore"macOS Monterey"`

Fehlermeldung:

Code

1. `softwareupdate: unrecognized option `--ignore"macOS'`
2. `usage: softwareupdate <cmd> [<args> ...]`
3. **** Manage Updates:**
4. `-l | --list` List all appropriate update labels (options: `--no-scan`, `--product-types`)
5. `-d | --download` Download Only
6. `-i | --install` Install
7. `<label> ...` specific updates
8. `-a | --all` All appropriate updates
9. `-R | --restart` Automatically restart (or shut down) if required to complete installation.
10. `-r | --recommended` Only recommended updates
11. `--list-full-installers` List the available macOS Installers
12. `--fetch-full-installer` Install the latest recommended macOS Installer
13. `--full-installer-version` The version of macOS to install. Ex: `--full-installer-version 10.15`
14. `--install-rosetta` Install Rosetta 2
15. `--background` Trigger a background scan and update operation
16. **** Other Tools:**

17. --dump-state Log the internal state of the SU daemon to /var/log/install.log
18. --evaluate-products Evaluate a list of product keys specified by the --products option
19. --history Show the install history. By default, only displays updates installed by softwareupdate.
20. --all Include all processes in history (including App installs)
21. ** Options:
22. --no-scan Do not scan when listing or installing updates (use available updates previously scanned)
23. --product-types <type> Limit a scan to a particular product type only - ignoring all others
24. Ex: --product-types macOS || --product-types macOS,Safari
25. --products A comma-separated (no spaces) list of product keys to operate on.
26. --force Force an operation to complete. Use with --background to trigger a background scan regardless of "Automatically check" pref
27. --agree-to-license Agree to the software license agreement without user interaction.
28. --verbose Enable verbose output
29. --help Print this help

Alles anzeigen

Gibt es da schon eine Lösung oder steh ich evtl. auf dem Schlauch?

Beitrag von „5T33Z0“ vom 28. Oktober 2021, 15:19

Vielleicht geht's so: <https://babodee.wordpress.com/...ate-using-softwareupdate/>

Beitrag von „Chris007“ vom 28. Oktober 2021, 18:00

5T33Z0 ist leider das selbe in grün.

Ich hatte ja oben schon erwähnt das die Option wohl seit Catalina seitens Apple entfernt wurde, es bei mir aber noch ging ... da fiel mir ein, dass ich ja nie auf Catalina war sondern von Mojave auf Big Sur geupdatet habe. Ich habe es oben auch gleich mal verbessert, vielleicht ist da ja doch was dran.

Beitrag von „atl“ vom 29. Oktober 2021, 08:50

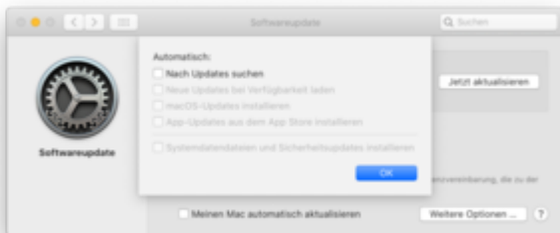
[Chris007](#) , das ist tatsächlich schon seit Catalina nicht mehr möglich:

Code

1. → `sudo softwareupdate --ignore "macOS Monterey"`
2. Ignored updates:
3. (
4.)
- 5.
6. Software Update can only ignore updates that are eligible for installation.
7. If the label provided to ignore is not in the above list, it is not eligible
8. to be ignored.
- 9.
10. Ignoring software updates is deprecated.
11. The ability to ignore individual updates will be removed in a future release of macOS.

Alles anzeigen

Ich für meinen Teil habe alle automatischen Checks abgeschaltet und aktualisiere mein Catalina, sobald die Updates als separater Download verfügbar sind.



Beitrag von „Chris007“ vom 29. Oktober 2021, 08:57

Danke für die Info. Ich habe es oben mal mit aktualisiert.

Dann werde ich wohl den selben weg gehen müssen. Aber zumindest lässt sich der Cache der Systemupdateapp und das Badge reseten. 😊

Beitrag von „5T33Z0“ vom 29. Oktober 2021, 11:37

[Chris007](#) Bin gestern bei Stöbern auf dem babodee blog noch dieses Tool gestoßen:

<https://github.com/hjuutilainen/sus-inspector>

Listet verfügbare update packages auf und dann kann man sie selbst downloaden und installieren. Ganz nützlicher Ersatz, wenn man updates komplett deaktivert hat.