

Hackintosh findet keine Softwareupdates (Big Sur)

Beitrag von „Alexwin“ vom 15. Mai 2021, 19:20

Schönen Guten Abend,

mir ist aufgefallen, das mein Hacki noch auf 11.0.1 läuft.

Er findet kein Update über die Systemeinstellungen und sagt ihr Mac ist auf dem neusten Stand.

Das gleiche auch übers Terminal mit sudo softwareupdate -l.

[SIP](#) hatte ich in verdacht und auch schon einiges im OC-Configurator angepasst - leider ohne Erfolg.

Hat jemand noch eine Idee?

EFI ist natürlich beige packt.

Freue mich auf eure Ideen - bitte mit einer kurzen Erklärung 😊

Beste Grüße und einen schönen Abend

Alex

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 15. Mai 2021, 19:26

Kann grad nicht in die Config gucken, aber hast du csr-active-config auch unter NVRAM/7C.../Delete?

Beitrag von „Alexwin“ vom 15. Mai 2021, 19:28

Ich hab's im Add...

Muss das ins Delete?

In diesem Thread war es auch im NVRAM - 7C... - Add

[Mac Os Big Sur update wird nicht angezeigt.](#)

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 15. Mai 2021, 19:31

In Add muss der Wert, in Delete einfach nur ein String mit csr-active-config.

Beitrag von „Alexwin“ vom 15. Mai 2021, 19:32

Ohh du hast ja Recht - sry

Das muss ich übersehen haben - wird sofort mal ausprobiert 😊

Danke erstmal - ich melde mich gleich nochmal 😄

Beitrag von „karacho“ vom 15. Mai 2021, 19:36

[Alexwin](#) Setze in der config.plist bei NVRAM->Add->7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82->csr-active-config auf 00000000 und trage bei NVRAM->Delete->7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82 csr-active-config ein, wie in meinem Screenshot. Reboot und

dann schau nach, ob ein Update angezeigt wird.



Operation	Key	Value	Type
Add	NVRAM		Dictionary
	4D1EDE05-38C7-4A6A-9C06-4BCC8B38C14		Dictionary
	4D1FDA02-38C7-4A6A-9C06-4BCC8B38C14		Dictionary
	7C436115-AB2A-4BB8-A880-FE41995C9F82		Dictionary
	EnableTrim		Boolean
	ForceDisplayRotation(EFI)		String
	SystemAudioVolume		String
	boot-args		String
	csr-active-config	00000000	String
	pre-lang-MBI		String
Delete	4D1EDE05-38C7-4A6A-9C06-4BCC8B38C14		Dictionary
	4D1FDA02-38C7-4A6A-9C06-4BCC8B38C14		Dictionary
	7C436115-AB2A-4BB8-A880-FE41995C9F82		Dictionary
	csr-active-config	00000000	String
	1		String
	2		String
	ForceDisplayRotation(EFI)		String
	boot-args		String
	pre-lang-MBI		String
	SystemAudioVolume		String

Beitrag von „Arkturus“ vom 15. Mai 2021, 19:48

ein aktuelleres OC könnte zudem auch nichts schaden, wobei das jetzt nichts mit dem [SIP](#) zu tun hat. Die 67F00000 passt ohnehin nicht zu BS 11.x. Hier wäre FF0F0000 zutreffend und wer ein schlechtes Erinnerungsvermögen hat, für den hat [Sascha 77](#) im KU=>Werkzeuge einen Hinweis platziert.

Beitrag von „Alexwin“ vom 15. Mai 2021, 19:58

Danke für die Eure Ideen und Lösungsvorschläge.

Ich habe die csr-active-config bei delete eingetragen und den Wert für csr-active-config (bei Add) angepasst (sowohl 00000000 als auch mal mit FF0F0000).

Leider spuckt mir das System noch immer keine Updates aus 🤔

Beitrag von „karacho“ vom 15. Mai 2021, 20:06

Dann gib mal im Terminal ein:

```
sudo /System/Library/PrivateFrameworks/Seeding.framework/Resources/seedutil  
enroll DeveloperSeed
```

und dann nochmals, wenn du keine Beta Version haben willst...

```
sudo /System/Library/PrivateFrameworks/Seeding.framework/Resources/seedutil  
enroll PublicSeed
```

Jetzt ein Reboot und schauen ob was kommt.

Credits to [CMMChris](#) -> [macOS Update Zweig bequem per Terminal wechseln](#)

Beitrag von „Alexwin“ vom 15. Mai 2021, 20:25

Leider auch danach noch die Meldung: Dein Mac ist auf dem neusten Stand - macOS Big Sur 11.0.1 (20B29) /Letzte Überprüfung: Heute um 20:24

Beitrag von „karacho“ vom 15. Mai 2021, 20:36

Mit welcher [SIP](#) Einstellung hast du die Terminalbefehle eingegeben? Mit 00000000 oder mit FF0F0000?

Edit: Ändere zuerst nur einmal [SIP](#) auf 00000000, dann Reboot, dann starte Hackintool und schau dort bei NVRAM nach was gerade aktiv als [SIP](#) ist (oder im Terminal mit `csrutil status`). Wenn 00000000, dann den Seedzweig ändern wie oben beschrieben. Dann nochmals Reboot.

Beitrag von „Alexwin“ vom 15. Mai 2021, 20:36

Mit 00000000 😊

Soll ich es nochmal mit FF0F0000 probieren?

Beitrag von „karacho“ vom 15. Mai 2021, 20:37

Siehe Post 11 direkt über dir.

Beitrag von „Alexwin“ vom 15. Mai 2021, 20:45

Hat geklappt [karacho](#) v

Vielen Dank 😊

Beitrag von „CMMChris“ vom 15. Mai 2021, 21:16

[karacho](#) PublicSeed ist Public Beta. Am besten stellt man die Betas über das Software Update Preference Pane ab.

Beitrag von „Arkturus“ vom 15. Mai 2021, 21:53

[Zitat von Alexwin](#)

Mit 00000000 😊

Soll ich es nochmal mit FF0F0000 probieren?

lies mal was [karacho](#) schrieb und folge dem.

FF0F0000 dient der Deaktivierung von [SIP](#). Das Update bekommst du bei aktiver [SIP](#).

Edit. Jetzt habe ich was übersehen

Beitrag von „karacho“ vom 16. Mai 2021, 13:21

[Zitat von CMMChris](#)

PublicSeed ist Public Beta.

Ach du heiliger Bimbam. Jo das stimmt ja, ich dämlack. Da hab ich mich aber sehr verhasen und dem TE jetzt eine Beta untergejubelt. Sorry [Alexwin](#), das war nicht meine Absicht.

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 16. Mai 2021, 14:24

Was ist eigentlich der "normale" Seed? Ist das unenroll? In ANYmacOS bekomm ich nämlich mit jedem auswählbaren Seed Betas angezeigt.

Beitrag von „bluebyte“ vom 16. Mai 2021, 14:43

[HackBook Pro](#) diese Frage wollte ich auch schon lange mal stellen.

[Sascha_77](#) kannst du uns da bitte mal aufklären? 🤔

Beitrag von „Sascha_77“ vom 16. Mai 2021, 14:46

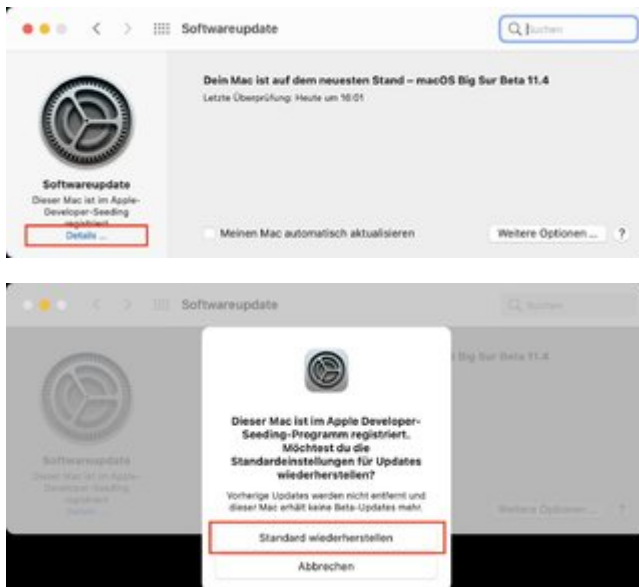
Weiss auch nicht wieso. Irgendwie wird bei den einzelnen Katalogen nicht mehr unterschieden.

Ist 3 mal das selbe Ergebnis.

Und was das unenroll betrifft ... da weiss ich auch nicht. Ist eine Systemfunktion die da ausgeführt wird (weiteren Einfluss hat das ANYmacOS nicht darauf). Deckt sich aber mit den 3 gleichen Katalogen. Irgendwas hat Apple da umgestellt. Schlau werde ich aber auch nicht draus.

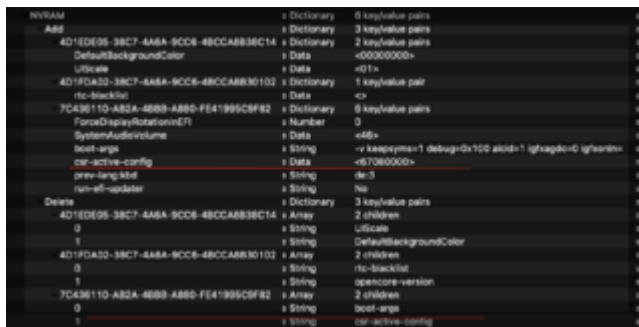
Beitrag von „CMMChris“ vom 16. Mai 2021, 16:03

Zum Verlassen des Betas Programmes ist es schon immer ratsam diesen Weg zu gehen:



Alles andere macht nach meiner Erfahrung Probleme.

Beitrag von „riddy1907“ vom 7. Juni 2022, 14:42



Hallo, um keinen neuen Thread zu starten schlieÙe ich mich hier mal an:

Ich bin auf 12.0.1 und mir wird angezeigt ich sei auf dem neuesten Stand. Wenn ich den ersten Terminal Befehl angebe, dann spuckt er mir direkt die Beta 13 aus, beim 2. Terminal Befehl sagt das System mir wieder, dass ich auf dem neuesten Stand bin. [SIP](#) ist enabled.

Screenshot der empfohlenen Einträge ist angehängt.

Bin übrigens noch auf OpenCore 0.7.5

Beitrag von „riddy1907“ vom 21. Juni 2022, 13:57

ausversehen, bitte löschen

Beitrag von „karacho“ vom 21. Juni 2022, 15:01

[Zitat von riddy1907](#)

[SIP](#) ist enabled.

Nein. [SIP](#) wäre dann enabled wenn dort bei csr-active-config 00000000 eingetragen wäre.

Überprüfen kannst du es im Terminal mit dem Befehl `csrutil status`

Beitrag von „Andy51105“ vom 20. Dezember 2022, 10:53

Hallo, dieser Thread ist zwar nicht mehr ganz aktuell und betrifft die Updates unter Big Sur, aber wollte keinen neuen Thread für das gleiche Problem unter Ventura aufmachen.

Aktuell hab ich 13.0 installiert und mir wird kein Update auf 13.1 angezeigt.
Hab schon einiges vorab ausprobiert, aber bisher hat nichts geholfen.

Bisher hab ich [SIP](#) de- und reaktiviert (war immer aktiviert), NVRam-Reset durchgeführt und den Cache neu aufgebaut.

Letzteres mit dem Hackintool, was aber wohl nicht funktioniert hat.

Bekomme hier den Fehler:

mount_apfs: volume could not be mounted: Permission denied

mount: / failed with 66

Ob es geholfen hätte, weiß ich nicht...

EFI ist im Anhang...

Beitrag von „KungfuMarek“ vom 20. Dezember 2022, 14:39

Moin [Andy51105](#)!

Hatte das selbe Problem, check mal meinen Post, musste das richtige Securebootmodel

eintragen, dann ging es 😊

[macOS Monterey 12.1 bietet kein Update an](#)

Grüße

Beitrag von „Andy51105“ vom 20. Dezember 2022, 15:55

Hi [KungfuMarek](#)

das war der fehlende Hinweis für mich.

Danke, jetzt funktioniert es.