

Sonoma 14.4 kein update verfügbar

Beitrag von „Bleeker“ vom 8. März 2024, 18:24

Hallo,

das neue Update hat leider bei mir nicht funktioniert. Aktuell ist auf meinem System die Sonoma-Version 14.3.1 installiert. Leider wird mir das aktuelle Update 14.4 nicht angezeigt. Bei der Ausführung von `softwareupdate -l` erhalte ich folgende Meldung:

```
Software Update Tool
```

```
Finding available software
```

```
No new software available.
```

Daraufhin habe ich die 13,66 GB Vollinstallation mit gibMacOS heruntergeladen. Die Installation verläuft wie folgt: Die Installation startet und bootet zunächst die Installationspartition und installiert, startet danach schließlich die Sonoma-Partition. Dabei werde ich zu Beginn aufgefordert, mein FileVault-Passwort einzugeben. Dies hat mich irritiert, da diese Abfrage sonst normalerweise erst am Ende der Installation erfolgt. Am Ende der Installation ist jedoch die alte Sonoma-Version 14.3.1 zu sehen ???

Bisher habe ich folgende Boot-Aktionen probiert:

- SecureBootModel Disabled
- SecureBootModel j185f

csr-active-config:

- 00000000
- 03080000

Außerdem habe ich die OpenIntel-Kexte in der `config.plist` deaktiviert. Ich verwende OpenCore 0.9.8. Leider bin ich nun ratlos. Hat jemand weitere Ideen oder Vorschläge, wie ich das Update erfolgreich durchführen kann?

Beitrag von „lukeslater“ vom 8. März 2024, 20:14

Habe exakt das gleiche Problem. Mal schauen was nach NVRAM clear und reset passiert.....

Die Installation habe ich mit dem Installer aus dem Appstore gemacht Updates werden mir in der Systemsteuerung keine angezeigt.

das scheint es gewesen zu sein. Install läuft jetzt normal durch. Ich benutze auch OC 0.98

Beitrag von „Alpha01“ vom 8. März 2024, 20:59

Habt ihr SecureBootModel auf Disabled ausprobiert? A ja, jetzt sehe ich doch!!!

Beitrag von „Bleeker“ vom 8. März 2024, 23:15

[Zitat von Alpha01](#)

Habt ihr SecureBootModel auf Disabled ausprobiert? A ja, jetzt sehe ich doch!!!



Super, das zusammen mit dem Fullinstaller hat gefunzt

Trotzdem würde mich interessieren , warum ich keine Updates angeboten bekomme 🤔🤔

Beitrag von „MacGrummel“ vom 8. März 2024, 23:19

Wie wäre es mit dem Bootarg "revpatch=sbvm" und dem dazu gehörenden RestrictEvents.kext ? Das ist dann eine dauerhafte Lösung, lädt aber jedes Mal den vollen Installer..

Sonst geht sicher auch [der direkte Link](#).

Beitrag von „Bleeker“ vom 8. März 2024, 23:32

@[MacGrummel](#)

Vielen Dank für die Info.

"revpatch=sbvm" und RestrictEvents.kext
war schon eingebaut im EFI vom Schocklord.

Ich bin wirklich Ratlos.Sowas habe ich bisher noch nicht erlebt.

Naja, die Fullinstaller Lösung geht auch. Die Lösung wird schon irgendwann kommen.

Beitrag von „cobanramo“ vom 9. März 2024, 02:37

[Zitat von MacGrummel](#)

Bootarg "revpatch=sbvm" und dem dazu gehörenden RestrictEvents.kext ?

es ist ja genau das problem selbst die RestrictEvents.kext.

Mit dem Kext & Bootarg bekommst du zwar den Update angeboten aber mittlerweile ist es genau wie mit dem BlueToolFixup.kext die den update verhindert, da diese Kexte eben on the fly patchen passt die vorbereitete installation nach dem nächsten neustart nicht mehr und es wird abgebrochen.

Interesanterweise ist das aber nur unter OpenCore so, mit Clover läuft die installation nämlich

weiter.

Wie schon erwähnt, muss man mittlerweile so oder so immer den Fullinstaller nehmen, mit Sonoma scheint die gute alte sorglos update zeiten vorbei.

Gruss Coban

Beitrag von „Lisa“ vom 9. März 2024, 11:48

Servus Coban,

genau das Problem habe ich aktuell mit dem Update von 14.3.1 (23D60) zu 14.4 Sonoma. Das Update wird mir angezeigt und lädt dann bis zum Neustadt etwa 1,5 Stunden. Beim Booten beginnt er kurz das update, bricht ab und startet neu zum vorhandenen System.

Habe bis jetzt nur Updates installiert.

Wie verhält es sich mit dem "Fullinstaller", muss ich das System dann neueinrichten oder werden nur die Neuerungen installiert?

Schöne Grüße Lisa

Beitrag von „ende4711“ vom 9. März 2024, 12:18

Hallo Lisa,

das Problem habe ich auch mit dem Full Installer als auch mit dem Update 14.4 RC ein Boot loop und kommt aus der Installer Routine nicht raus.

Die Festplatte Formatiert, neu aufgesetzt geht auch nicht.

Der Full Installer von 14.3.1 geht ohne Probleme mit gleichem Boot EFI.

Mir scheint, dass in dem Full-Installer/ Update14.3 RC noch was nicht in Ordnung ist oder es liegt an mir...

Beitrag von „cobanramo“ vom 9. März 2024, 13:01

Ne ne Es liegt nicht am installer, es sind einfach die eingebundenen Kexte & Secureboot die das Verhalten auslöst, war gestern auch bissl erstaunt das es nicht ging.

Folgendes vorgehen hilft ganz sicher;

1. Aktuelle OpenCore & Kexte ist nie verkehrt.
2. Im Config.plist den Secureboot deaktivieren
3. RestrictEvents.kext, BlueToolFixup.kext usw. (Nicht relevanten Kext) vorübergehend deaktivieren. Neustarten.!
4. [Fullinstaller Downloaden](#) und installieren, landet dann im Programme Ordner,
5. Installation vom Installer starten und durchziehen lassen...
6. Nach dem Update kannst du wieder die Kexte & Secureboot aktivieren.
7. Sollte es nach der Secureboot aktivierung automatisch in den Recovery booten muss man mit vorhandenem Internet (also funktionierendem Netzwerk) den Bless personalize wieder reparieren.

```
bless --folder "/Volumes/Sonoma/System/Library/CoreServices" --bootefi --personalize
```

Wenn alles durch ist musst man natürlich den OCLP patch erneuern falls man Wifi patcht usw. aktiv hatte.

Danach hat man wieder alles so wie vorher funktionsfähig mit der aktuellen macOS.

Ohne Fullinstaller also mit OTA Update hab ichs auch nicht hinbekommen, da scheint etwas wieder sich geändert zu haben.

Mit Fullinstaller gehts ohne probleme.

Gruss Coban

Beitrag von „Lisa“ vom 10. März 2024, 00:03

Danke cobanramo für Deinen Tipp "2. Im Config.plist den Secureboot deaktivieren". Dies hat ausgereicht und das Update 14.4 lief ohne Probleme durch. 👍

Schöne Grüße, Lisa

Beitrag von „osxlover“ vom 13. März 2024, 09:16

Ich bedanke mich für Eure Tipps! Ich versuche das mit Secureboot deaktivieren und die Tipps von Coban. Habe schon zwei Versuche hinter mir, nutze angepasste EFI von Schmocklord mit Update auf OC 0.9.9.

Mein Merge Plist Editor funktioniert leider nicht mehr mit Sonoma. Gibt es Alternativen um Config.plist und sample.plist zu vergleichen und anzupassen?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 13. März 2024, 10:17

[osxlover](#)

gucke dir doch mal die OpenCore AuxiliaryTools sowie Xplist an

-> unter releases

-> <https://github.com/ic005k/OCAuxiliaryTools> sowie <https://github.com/ic005k/Xplist>

lg 😊

Beitrag von „So_ein_HackMac“ vom 13. März 2024, 10:48

[Zitat von Alpha01](#)

Habt ihr SecureBootModel auf Disabled ausprobiert? A ja, jetzt sehe ich doch!!!

Sowas, daran lag es tatsächlich. Nach der Umstellung ist das Update ohne wenn und aber durchgelaufen.

Vielen Dank für diesen Tipp. 😊

Beitrag von „ende4711“ vom 13. März 2024, 10:52

osxlover: OpenCore Configurator ist am besten, beide Config.plist aufzumachen auf gleicher Größe zu stellen, dass die Zuordnung der Buttons auf beiden gleich angeordnet ist. Dann einfach alles vergleichen, geht sehr schnell.

Nachteil von opencore auxiliarytools ist, man kann nicht zwei Instanzen öffnen um zu vergleichen.

@Coban,

sehr gute Anleitung, ein Punkt sollte noch ergänzt werden:

Wenn Access Denied aufkommt im Bootvorgang bei Misc -> Security -> SecureBootModel Disabled

sollte

UEFI -> Quirks -> DisableSecurityPolicy angeklicked werden.

In meinem Fall, für den Dell 5560, war das erst die Lösung, na ja ist ja auch keine Hardware die von Opencore unterstützt wird....



Beitrag von „anonymous_writer“ vom 13. März 2024, 15:52

[Zitat von MacGrummel](#)

Wie wäre es mit dem Bootarg "revpatch=sbvm" und dem dazu gehörenden RestrictEvents.kext ? Das ist dann eine dauerhafte Lösung, lädt aber jedes Mal den vollen Installer..

Sonst geht sicher auch [der direkte Link](#).

Das mit dem vollen Installer ist nur so wenn man ein Root-Patch gemacht hat. Ansonsten ist alles wie früher und das kleine Update wird geladen und auch installiert.

Beitrag von „ende4711“ vom 13. März 2024, 18:09

[Zitat von anonymous_writer](#)

Das mit dem vollen Installer ist nur so wenn man ein Root-Patch gemacht hat. Ansonsten ist alles wie früher und das kleine Update wird geladen und auch installiert.

Nein, in meinem Fall wurde kein Root Patch gemacht. Ist auch nicht notwendig, ich nutze die Intel WLAN Karte 9260 mit dem zugehörigen Treiber.

Dennoch weil die Hardware i9-11950H nutze und eine eingebaute G7 Intel Grafikkarte hat, war es notwendig den

UEFI -> Quirks -> DisableSecurityPolicy zu aktivieren. Nur dann lief der Full Installer komplett durch.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 13. März 2024, 19:19

Und was hat das jetzt zu tun mit lädt aber immer denn vollen Installiert?

Für das Update Securebootmodel zu deaktivieren war bei mir die Lösung für das kleine 14.4 Update.

Nächster Test wenn wieder ein Update ansteht ist dann Medium Secure > Securebootmodel=x86legacy. Vielleicht funktioniert das auch?

Ergänzung: DisableSecurityPolicy war bei mir schon immer deaktiviert und ist deaktiviert der Standard bei Opencore.

Beitrag von „DrFrantic77“ vom 8. April 2024, 13:45

Moin zusammen,

ich häng mich hier mit dran..... Ich habe ein SAGE10 Build mit Mac OS 14.3.1 und leider verweigert die aktuell OC auch noch das update...

Zusätzlich, habe ich noch Probleme mit dropbox und onedrive, ist da was bekannt?

csr-active-config: 03080000 benutze ich aktuell... werde heute mal 0000000 testen

Beitrag von „apfel-baum“ vom 8. April 2024, 16:00

[DrFrantic77](#) ,

hast du den restrict events kext + dem bootarg drin? ansonsten mal ein inplaceupdate mit dem fullinstaller machen-

- <https://mrmacintosh.com/macOS-...load-directly-from-apple/>

lg 😊

Beitrag von „DrFrantic77“ vom 9. April 2024, 10:33

[Zitat von apfel-baum](#)

[DrFrantic77](#) ,

hast du den restrict events kext + dem bootarg drin? ansonsten mal ein inplaceupdate mit dem fullinstaller machen-

- <https://mrmacintosh.com/macos-...load-directly-from-apple/>

lg 😊

Danke, in boot args hat mir revpatch=sbvm gefehlt.... Danach ging es....

Mit dem:

csr-active-config:

- 00000000
- 03080000

Bin ich mir nicht ganz sicher... was wäre die richtige Einstellung...

Bzw, wo finde ich den mal eine Übersicht, was welcher Wert bewirkt? Das Thema, schiebe ich schon länger vor mir her.

Hab bis jetzt immer die empfohlen Werte genommen, aber nie wirklich gewusst, was ich damit ändere.

Viele Grüße Danny

Beitrag von „MacGrummel“ vom 9. April 2024, 13:48

000.. macht alles dicht, 03080000 lässt den Patch und Kexte für Sonoma zu.

Beitrag von „Alpha01“ vom 12. April 2024, 10:20

Ich benutze jetzt die WIFI Karte von intel auf dem iMacPro1,1, was man braucht um die kleinen updates zu bekommen: RestrictEvents.kext, revpatch=sbvm, SecureBootModel → Disabled, csr-active-config kann 00000000 bleiben.



Beitrag von „huynhvietdang“ vom 12. April 2024, 18:34

Die frühzeitige Anzeige der FileVault-Passwort-Eingabeaufforderung ist definitiv merkwürdig. Haben Sie überprüft, ob es irgendwelche speziellen Kompatibilitätsprobleme mit Opencore 0.9.8 und dem 14.4-Update gibt? Vielleicht könnte ein Update von Opencore auf eine neuere Version helfen?