

Open Core Patcher nach Update funktioniert nicht mehr

Beitrag von „WITON“ vom 1. April 2025, 15:29

hallo, kann jemand etwas mit diese Meldung anfangen ? Opencore Patcher hat ein Update geladen und bringt nun diese Meldung

Starting Patch Process

- Determining Required Patch set for Darwin 23
- Verifying whether Root Patching possible
- Patcher is capable of patching
- Mounted Universal-Binaries.dmg
- Running sanity checks before patching
- SystemVersion.plist build version mismatch: found 15.3.2 (24D81), expected 14.7.4 (23H420)

An update is in progress on your machine and patching cannot continue until it is cancelled or finished

- Unmounting root volume
- Failed sanity checks, cannot continue with patching!!!
- Please ensure that you do not have any updates pending

Beitrag von „apfel-baum“ vom 1. April 2025, 17:03

[WITON](#) ,

das ist wie häufig, der patcher ist genaugenommen zu alt und oder das dazugehörige framework, und daher klappt es nicht mit patchen, da hierfür keine daten-programmteile vorliegen. heißt also- warten, bis sich die oclp entwickler mit der jetzigen version

auseinandergesetzt haben. ist sozusagen katz-und maus oder schrödingers katze in gut-oder eben doof, da nicht gepatcht werden kann 😊

Ig 😊

Beitrag von „WITON“ vom 1. April 2025, 17:40

[apfel-baum](#) , was mach ich da nun ? hilft Patcher deinstallieren und neu installieren ?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 1. April 2025, 17:42

patcher deinstallieren, wobei der "ansich" wohl noch garnix gemacht hat-oder hast du jetzt einen blackscreen? , ansonsten abwarten, bis eine neue aktuelle version davon vorliegt und dann wie gewohnt patchen 😊

Ig 😊

Beitrag von „Nightflyer“ vom 1. April 2025, 17:56

[WITON](#)

es gibt die Version 2.3.0

vielleicht hilft das weiter

[macOS 15 Sequoia Beta im Test](#)

Beitrag von „WITON“ vom 1. April 2025, 18:08

[apfel-baum](#) , [Nightflyer](#) das ist ja gerade das Problem. mein System hat gemeldet das eine neue Version vom Patcher existiert und ob ein Update erfolgen soll. das habe ich gemacht. Nun ist aus... Mist. habe deinstalliert und die ältere und auch die neuste probiert. Nichts zu machen. obergenannte Fehlermeldung erscheint wieder und mein WLAN ist hin. was meinen die mit " SystemVersion.plist build version mismatch: found 15.3.2 (24D81), expected 14.7.4 (23H420)", System Version.plist gefunden 15.3.2. erwartet wird 14.7.4. evtl Falscher MAC Typ ? Oder ein Patcher Eintrag der noch rumgeistert im System ?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 1. April 2025, 18:16

kannst du dein system downgraden, zu einer bzw. der vorigen version vom os?

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

hast du ein laufendes osx zum erstellen des install-sticks?

lg 😊

Beitrag von „Nio82“ vom 1. April 2025, 18:35

[WITON](#)

Kurze Google Suche hat das ausgespuckt zum Thema:

[https://www.reddit.com/r/OpenC...emversion_mismatch_error/](https://www.reddit.com/r/OpenCoreOS/comments/13kqz8w/open_core_patchers_emversion_mismatch_error/)

<https://www.youtube.com/watch?v=gbMYXwUmmfw>

Beitrag von „WITON“ vom 1. April 2025, 18:36

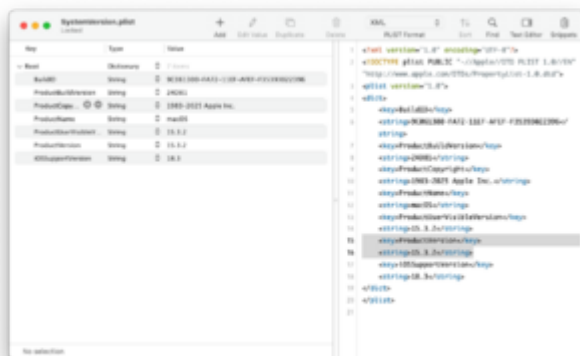
[apfel-baum](#) , mein System läuft ja einwandfrei. Bloß WLAN nicht mehr. Ich könnte ja eine Sytemwiederherstellung einleiten wenn alles nichts nützt. Warum habe ich auch dieses scheiss Update geladen...Grummel....

Beitrag von „Nio82“ vom 1. April 2025, 18:41

[WITON](#)

P.S. Und ich würde auch einfach mal in die "SystemVersion.plist" rein schauen & wenn möglich den Eintrag korrigieren.

Die Datei befindet sich in: `"/System/Library/CoreServices"`



Beitrag von „WITON“ vom 1. April 2025, 19:57

[Nio82](#) du hast immer gute Hinweise. Hier stimmt auf einmal etliches nicht mehr. Die OC Version hat sich auf einmal geändert. Werde mal prüfen was da los ist. Konnte die Systemversion.plist nicht öffnen

Beitrag von „apfel-baum“ vom 1. April 2025, 20:48

[WITON](#)

die ocaux-tools sind tendentiell für config.plist dateien, die Systemversion.plist

wirst du vermutlich mit xplist öffnen müssen-> <https://github.com/ic005k/Xplist/releases>

lg 😊

Beitrag von „WITON“ vom 1. April 2025, 21:57

[Nio82](#) , Dank deines Link zu dem YouTube Infobericht, habe ich das Problem erkannt und gelöst. Obwohl ich kein Wort englisch verstehe habe ich das Video angesehen und mir das in Gedanken übersetzt. Die Ursache war ein anstehendes Update von Sonoma. Wenn ein Update bereit gestellt wird schreibt das System dafür schon Infos in die System / Library / AssetV2 / com_apple_MobileAsset_MacSoftwareUpdate. Dann gibt es 2 verweise im System auf die noch bestehende Version und die Update Version. Daran hängt sich der Opencore Patcher auf. Der Onkel im Video hat das auch mittels Terminal gezeigt. Es gibt 2 Möglichkeiten. Entweder man löscht die xml Dateien im com_apple_MobileAsset_MacSoftwareUpdate, oder man installiert das Update. Ich habe den Opencore Patcher deinstalliert, das System gesäubert und das Update für Sonoma geladen. Patcher wieder installiert und ausgeführt. Alles wieder OB. Danke nochmal für den Link. Ohne dem hätte ich das nie gefunden.

Kleiner Ärger nach dem Update. Meine eigenen Sytem Icone sind wieder weg. Also neu machen. Hoffentlich war das nun das letzte Sonoma Update....

Beitrag von „Nio82“ vom 1. April 2025, 22:19

[WITON](#)

Gern geschehen. 😊

Und toll das du es gelöst bekommen hast obwohl du kein Englisch verstehst. 😊👍

Beitrag von „WITON“ vom 2. April 2025, 10:00

[apfel-baum](#) danke für den Link für XPList....

Beitrag von „ST3R30“ vom 3. April 2025, 13:49

An einfachsten wäre es wohl gewesen, die Kiste im Safe Mode zu booten, die root patches zu deinstallieren, dann das Update durchzuführen und danach dann erneut zu patchen.

Wichtig ist, dass man das automatische Herunterladen von Updates deaktiviert. Das sorgt nämlich dafür, dass die neue Versionsnummer in die SystemVersion.plist geschrieben wird. Das Problem hatte ich auch schon mal.

Beitrag von „WITON“ vom 5. April 2025, 08:40

[ST3R30](#) , ich bin ja nun schon ein bisschen weiter mit meinem Wissen, aber eines weiss ich noch nicht. Wie bootet man im Safe Mode beim Hacki ?

Beitrag von „griven“ vom 5. April 2025, 09:15

Indem man im OpenCore Picker (da wo man auswählen kann was gestartet werden soll) die Umschalttaste (shift) gedrückt hält bis das ausgewählte System dann startet. Funktioniert mit OpenCore analog zu den echten Macs 😊

Beitrag von „WITON“ vom 5. April 2025, 20:37

[griven](#) , da hab ich schon einmal geguckt. das gibts bei mir NVRAM Reset und eine andere Option. Mach ich NVRAM Reset ist bei mir erst mal Feierabend. Das war bei mir von Anfang an bei allen OS Systemen. Dann muss ich erst einmal in das BIOS und die Festplatte neu anwählen zum Booten. Weiss nicht warum das Bios dann die Systemplatte rauswirft. Dann gibt es noch eine Option. Da hatte ich schon mal draufgedrückt um csrutil auszuschalten. weiss jetzt nicht mehr wie die Option Heist. Ist es das ?

Beitrag von „karacho“ vom 5. April 2025, 21:01

[Zitat von Nightflyer](#)

es gibt die Version 2.3.0

Gestern bekam ich die 2.3.1 und mittlerweile, seit heute, schon die Version 2.3.2.

[Zitat von WITON](#)

Weiss nicht warum das Bios dann die Systemplatte rauswirft. Dann gibt es noch eine Option. Da hatte ich schon mal draufgedrückt um csrutil auszuschalten. weiss jetzt nicht mehr wie die Option Heist. Ist es das ?

Weil OpenCore bei einem NVRAMReset das NVRAM leer putzt. Deshalb heißt ja auch Reset. Um sicher zu stellen, das csrutil nicht geladen und angezeigt wird, musst du den CsrUtil.efi Treiber in deiner config.plist ausschalten. Und nein, [griven](#) meint oben damit, dass du, nachdem du das macOS Bootlaufwerk ausgewählt hast, die Shift-Taste gedrückt halten sollst um in den

SafeMode zu booten.

Beitrag von „WITON“ vom 5. April 2025, 21:09

[karacho](#) , habe ich schon richtig verstanden mit der Shift Taste. Da kommen dann weitere Optionen. Sonst hätte ich ja NVRAM Reset nicht machen können. Aber dein Hinweis mit dem Csrutil in der config.plist ist interessant. Bei mir gibts im Picker recovery , uefi Shell und Clean Nvram. Aber welche Option ist hier der Safe Mode wie [griven](#) beschrieben hat ?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 5. April 2025, 22:55

[WITON](#)

btw. ich habe auch grade den "spaß" mit der uhd630 in der i3 8100er cpu + oclp 2.3.2 und dem ggf. blackscreen, ohne das -igfxvesa argument im nvram, der patcher findet auch nix zum patchen, daher mal überraschen lassen, wann und ob das noch etwas wird- es ist keine arbeitsmaschine, insofern ist bei mir alles so wie es ist 😊 , und ich kann damit leben

Ig 😊

Beitrag von „griven“ vom 5. April 2025, 22:56

Moep, falsch 😊

Du verwechselst Shift (Umschalten) und Space (Leertaste). Das "mehr" an Optionen liegt auf der Leertaste (immer) die Umschalttaste ist in der Apple Welt der Hotkey für den abgesicherten Modus. Wenn man die drückt und gedrückt hält passiert rein optisch auch erstmal gar nichts meint es erscheinen weder irgendwelche Optionen noch sonst irgendwas der Rechner startet auch "augenscheinlich" normal nur mit dem Unterschied das diverse

Extensions (zum Beispiel die für die Grafikbeschleunigung) nicht geladen werden. Im System selbst sieht man dann auch das man im abgesicherten Modus unterwegs ist...

Beitrag von „WITON“ vom 6. April 2025, 14:07

[griven](#) , mein Fehler . Falsch geschrieben. ich meinte auch die Leertaste. das mit der Shift Option war mir nicht bekannt. Danke für die Erläuterungen.