

Erledigt

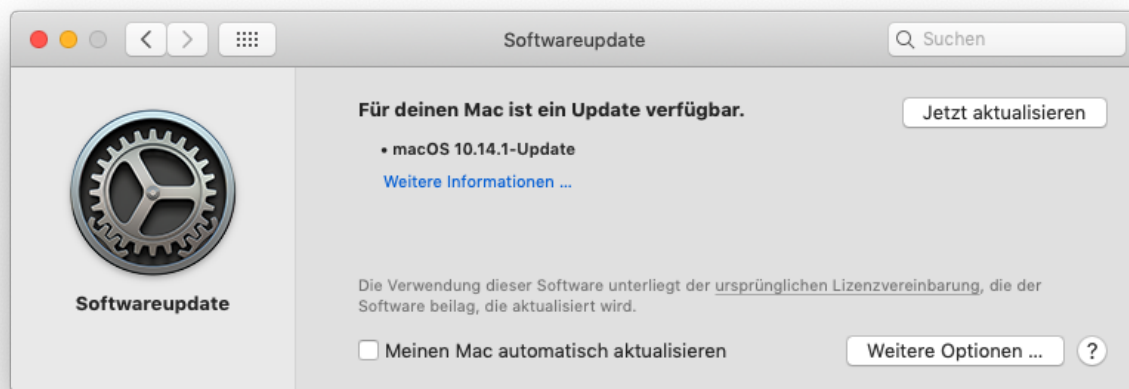
macOS Mojave 10.14.1 (18B75) Veröffentlicht mit Gruppen FaceTime und Neuen Emoji

Beitrag von „THack87“ vom 30. Oktober 2018, 18:28

Bei mir läd's grade schon 😊

3,33 GB groß das Update. Zeitgleich wurden außerdem iOS 12.1, tvOS 12.1, watchOS 5.1 Veröffentlicht.

FaceTime mit bis zu 32 Leuten ist nun möglich! Auch neue Smiley gibt's 😄



Beitrag von „Lisa“ vom 30. Oktober 2018, 18:38

Bei mir wird das Update noch nicht angezeigt.

Wie kann ich den Anstoß dazu geben?

OK, danke. Nun lädt es auch bei mir.

Beitrag von „polaplex“ vom 30. Oktober 2018, 18:46

Bei mir wird es schon angezeigt aber ich warte lieber auf Infos vom Forum ob es damit Schwierigkeiten gibt

Beitrag von „al6042“ vom 30. Oktober 2018, 18:49

Download läuft bereits...

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 30. Oktober 2018, 19:01

Ich lasse euch das erstmal ausprobieren 😊

Beitrag von „jboeren“ vom 30. Oktober 2018, 19:02

Werde erst im Wochenende installieren....

Beitrag von „Sami-One“ vom 30. Oktober 2018, 19:10

Gibt es bezüglich dem Webdriver schon fortschritte? Wird Mojave unterstützt?

Beitrag von „THack87“ vom 30. Oktober 2018, 19:11

Bei mir ist das Update grade so durchgegangen ohne Probleme.

Alles Super 😊😊👍

Beitrag von „al6042“ vom 30. Oktober 2018, 19:21

Und hier mal noch der Link zum Combo-Update -> <https://support.apple.com/kb/DL1981>

Beitrag von „revunix“ vom 30. Oktober 2018, 19:26

[Zitat von Sami-One](#)

Gibt es bezüglich dem Webdriver schon fortschritte? Wird Mojave unterstützt?

Leider nein, leider gar nicht. Da muss man sich wohl noch gedulden.

Beitrag von „Cheesy“ vom 30. Oktober 2018, 19:42

Melde Vollzug!

Update lief von 14.0 ohne Probleme durch. Im Moment kann ich keine Aussetzer feststellen.

Das einzige was ich auf die schnelle gesehen habe, ist, dass unter Über diesen Mac / Systembericht / Apple Pay nun vorhanden ist.

Grüße aus Augsburg

Beitrag von „kaneske“ vom 30. Oktober 2018, 19:57

Greift der USB Port Patch aus 10.14???

Habe gerade festgestellt, das meine externe USB 3.0 Platten nicht gemounted worden, kann jemand den korrekten hier noch einmal posten? Danke, kexxe sind alle aktuell.

Beitrag von „THack87“ vom 30. Oktober 2018, 20:00

[Zitat von Cheesy](#)

Melde Vollzug!

Update lief von 14.0 ohne Probleme durch. Im Moment kann ich keine Aussetzer feststellen. Das einzige was ich auf die schnelle gesehen habe, ist, dass unter Über diesen Mac / Systembericht / Apple Pay nun vorhanden ist.

Grüße aus Augsburg

Selbe ist mir auch aufgefallen.

Hat nichts zu sagen drüber, dass bald Apple Pay in Deutschland startet oder??

Beitrag von „Cheesy“ vom 30. Oktober 2018, 20:02

[kanske](#)

Den Patch verwende ich nicht mehr. Da du das gleiche Board hast wie ich, kopiere mal folgendes in der Clover Config unter Boot / Custom Flags

```
uia_exclude=HS07;HS08;HS09;HS10;HS11;HS12;HS13;HS14;USR1;USR2;SS07;SS08;SS09;SS10
```

Hiermit werden alle überflüssigen Ports deaktiviert. Die Onboard alle bis auf den USB3.0 Stecker für die Front USB Anschlüsse. Als Kext benötigst du noch die USBInjectAll.kext unter Other.

Lg

Beitrag von „Lisa“ vom 30. Oktober 2018, 20:27

Update auf 10.14.1 (18B75) lief sauber durch, soweit alles i. O..

Beitrag von „published“ vom 30. Oktober 2018, 20:41

Auch bei mir hat das Update ohne Probleme geklappt 😊

Beitrag von „maxx2097“ vom 30. Oktober 2018, 21:11

Downloading.... 3.72GB... bin gespannt 😊

Beitrag von „kaneske“ vom 30. Oktober 2018, 21:16

[Zitat von Cheesy](#)

[kaneske](#)

Den Patch verwende ich nicht mehr. Da du das gleiche Board hast wie ich, kopiere mal folgendes in der Clover Config unter Boot / Custom Flags

```
uia_exclude=HS07;HS08;HS09;HS10;HS11;HS12;HS13;HS14;USR1;USR2;SS07;SS08;SS09;SS10
```

Hiermit werden alle überflüssigen Ports deaktiviert. Die Onboard alle bis auf den USB3.0 Stecker für die Front USB Anschlüsse. Als Kext benötigst du noch die USBInjectAll.kext unter Other.

Lg

Alles anzeigen

Danke für den Tipp, ich brauche aber 2 der USB 2 Ports auf dem Board für meinen Aquaero und meine BCM943602cs



Beitrag von „bananaskin“ vom 30. Oktober 2018, 21:31

Hallo, Update hat auch hier geklappt, und läuft soweit bisher...

Gibt es auch einen Download für das komplette 10.14.1 (um einen USB-Stick zu erstellen)

habe es mal mit einer High-Sierra-Platte probiert.... aber es werden nur 22,8 MB geladen.... sollten doch 6,3 GB sein

Beitrag von „Karl_der_Kaefer“ vom 30. Oktober 2018, 22:15

[Zitat von worschdsupp](#)

Edit by al6042 - Bitte keine Vollzitate von Beiträgen, die direkt über deiner Antwort stehen...

Appstore -> Mojave -> Laden,..

Unter HS kommen bei mir auch nur 22mb

Beitrag von „maxx2097“ vom 30. Oktober 2018, 22:19

So... back on 10.14.1... alles gut soweit.

Das ist wirklich toll, dass es heute so einfach möglich ist, das System zu updaten. Zu Zeiten meines ersten Hackintoshes (vor über 10 Jahren) war das ein riesiges Drama. Deshalb vielen Dank für die unermüdliche Arbeit der Coder, "Hacker" und der ganzen Community.

Beitrag von „griven“ vom 30. Oktober 2018, 22:26

Stimmt wenn ich an die Anfänge denke das war immer ein mega Aufriss da sind wir inzwischen fast auf dem selben Komfortlevel wie die Macs mit unseren Kisten 😊

Was war das ein Drama beim Update auf 10.6.7 bzw. 10.6.8 als es plötzlich nur noch lapidar hieß "PCI Configuration Begin..." und Ende Gelände...

Beitrag von „revunix“ vom 30. Oktober 2018, 22:58

Nabend,

ich habe auch gerade mal das Update gemacht, hat alles funktioniert. Allerdings funktioniert wohl der neuste Whatevergreen nicht mit 10.14.1.



PS: [griven](#) Dieses Halloween Design ist schon ziemlich nervig 😬

Beitrag von „griven“ vom 30. Oktober 2018, 22:59

Mach die Fledermäuse aus und gut isse 😄

Kann man ja über die Einstellungen abschalten 😊

Beitrag von „CMMChris“ vom 31. Oktober 2018, 01:43

Auch mein Hack hat das Update problemlos und ohne Zutun ausgeführt.

Beitrag von „Karl_der_Kaefer“ vom 31. Oktober 2018, 07:58

Im Zuge des Updates habe ich vorab ein TM Backup gemacht und auch den Clover Ordner gesichert.

Dann KEXT Updater und die 3 neuen Texte aktualisiert. Neu Starten konnte ich den Mac nicht mehr (das Update von Mojave 10.14.0 auf .1 habe ich noch nicht gemacht) Wollte nur mitteilen, dass es da eventuell ein Problem gibt,.. (vielleicht auch nur bei mir)

Upgedatete Kexte:

Zeitpunkt der letzten Überprüfung

Mittwoch, 31.10.2018, 07:15:54

Überprüfe AppleALC ...

Update verfügbar!

Installierte Version... = 1.3.2

Server Version..... = 1.3.3

Lade Datei herunter.

Überprüfe Clover Bootloader ...

✓ Du bist auf dem neuesten Stand. (4722)

Überprüfe FakeSMC ...

✓ Du bist auf dem neuesten Stand. (1800)

Überprüfe IntelMausiEthernet ...

√ Du bist auf dem neuesten Stand. (2.4.0)

Überprüfe Lilu ...

Update verfügbar!

Installierte Version... = 1.2.7

Server Version..... = 1.2.8

Lade Datei herunter.

Überprüfe USBInjectAll ...

√ Du bist auf dem neuesten Stand. (0.6.9)

Überprüfe WhateverGreen ...

Update verfügbar!

Installierte Version... = 1.2.3

Server Version..... = 1.2.4

Lade Datei herunter.

✓ Fertig.

Beitrag von „wona111“ vom 31. Oktober 2018, 08:02

Super alles funktioniert!

Beitrag von „icecloud“ vom 31. Oktober 2018, 08:20

Auch bei mir hat das Update problemlos funktioniert.

Scheint alles zu laufen.

Werde weiter testen.

Beitrag von „Higgins12“ vom 31. Oktober 2018, 09:03

[Zitat von Karl der Kaefer](#)

Dann KEXT Updater und die 3 neuen Texte aktualisiert. Neu Starten konnte ich den Mac nicht mehr

Hab mit den 3 Kext Updates keine Probleme gehabt, läuft wie vorher. Vor und nach dem Update

Beitrag von „DerJKM“ vom 31. Oktober 2018, 12:55

Hat noch jemand das Problem dass partout kein Update gefunden wird? Hab das hier auf dem Hack und auf dem MBP...

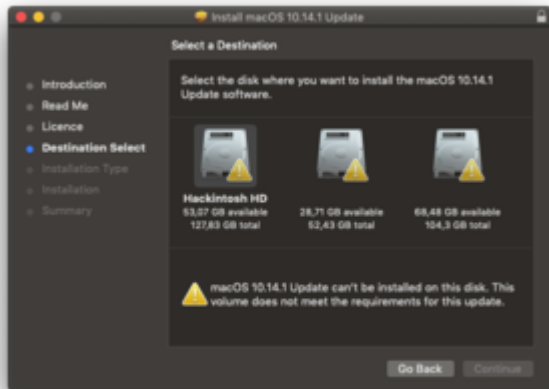


Beitrag von „Noir0SX“ vom 31. Oktober 2018, 13:01

Ne, ging ohne Probleme. Habe zwar andere Optionen als Du hinterlegt, sollte aber keine Rolle spielen.

Beitrag von „DerJKM“ vom 31. Oktober 2018, 14:13

OK jetzt wird's seltsam. Auch das manuelle Update lässt sich nicht installieren, mit der Begründung, dass mein System nicht die Voraussetzungen für das Update erfüllen würde. Bin gerade etwas ratlos. Kann doch nicht sein, dass ich mir unbemerkt alle meine Mojave-Systeme so zerschossen habe...



Beitrag von „Noir0SX“ vom 31. Oktober 2018, 14:23

Nimm 10.14.1 aus dem Store, wirst sehen es funktioniert

Beitrag von „ozw00d“ vom 31. Oktober 2018, 14:52

Läuft alles, vorher Saschas Kext-Updater laufen lassen, alles bis auf VoodooHDA aktualisiert (die neueren Versionen scheinen nicht mit meiner Maschine zu funktionieren, klingt wie nen dauerknacken in der Leitung), Upgedatet und lüppt, Gottseidank keine NVidia mehr....

Beitrag von „revunix“ vom 31. Oktober 2018, 14:57

Mich würde mal interessieren ob noch jemand ein Boot-Problem mit dem neuen Whatevergreen hat.

Beitrag von „Higgins12“ vom 31. Oktober 2018, 15:22

Boot lief problemlos mit den neuen Lilu/Whatevergreen Versionen. Ich hatte dann allerdings ein mega ruckeln in spielen beim ersten Start. Das Spiel dann nochmal neu gestartet und dann ging es wieder. Keine Ahnung ob das auch an den neuen Versionen lag.

Beitrag von „DerJKM“ vom 31. Oktober 2018, 16:26

Hab auch rausbekommen warum meine Maschinen keine Updates finden konnten, war noch auf Build 18A389, also der Beta 11 bzw. der GM. Jetzt mit der 13A391 findet er das Update wie gewollt.

Beitrag von „kuko“ vom 31. Oktober 2018, 16:34

Keine Probleme (auch nicht mit WhateverGreen). Update aus dem Apple Store lief problemlos durch. Dauerte zwar, soll heißen brauchte Geduld, um nicht vorzeitig abzubrechen, das Update brauchte zwar an manchen Stellen (ohne Info), lief aber letztlich durch... 😊

Mein System: Gigabyte Z170 Mainboard, Intel i7 6700k Skylake CPU, Sapphire Radeon RX 580 Pulse 8GB Grafikkarte

KEXTe aktualisiert: AirportBrcmFixup (1.1.6), AppleALC (1.3.3), Clover Bootloader (4722), FakeSMC (1800), GenericUSBXHCI (1.2.11), IntelMausiEthernet (2.4.0), Lilu (1.2.8), USBInjectAll (0.6.9), WhateverGreen (1.2.4),

zusätzlich: AMDRadeonPro.kext, da Umstellung auf AMD GraKa

Beitrag von „locojens“ vom 31. Oktober 2018, 16:44

Update war wie immer easy. Außerdem habe ich mir die aktuelle Install geladen und gleich einen aktualisierten Installationsstick gebastelt,

nur für den Fall einer Neuinstallation.

Beitrag von „ozw00d“ vom 31. Oktober 2018, 16:53

Zitat von Un!x

Mich würde mal interessieren ob noch jemand ein Boot-Problem mit dem neuen Whatevergreen hat.

nope hier nicht. was genau meinst du mit boot problemen?

Beitrag von „jboeren“ vom 31. Oktober 2018, 18:28

Elitebook Hackintosh Air update fertig! Ohne irgendwelche Probleme.

Beitrag von „Dnl“ vom 31. Oktober 2018, 18:29

Update ging durch, allerdings braucht mein Hackintosh nun 30 Sekunden zum starten, statt 15 Sekunden. Jemand eine Idee? Verbose booten hat jetzt nicht geholfen, weil es nirgendwo wirklich hängt , sondern einfach langsam voran geht.

Edit: nach ein paar mal neustarten gehts wieder.

Aber was anderes. Haben die was an der Font geändert jetzt? Jetzt ist alles wieder gestochen scharf, ohne dass ich irgendwas selbst einstellen muss Oo

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 31. Oktober 2018, 18:47

Auch bei mir lief das Update auf dem Lenovo E560 ohne Probleme durch. Kexte sind auch aktuell. Alles bestens (hoffentlich bleibt es so :-)) !

Beitrag von „icecloud“ vom 31. Oktober 2018, 19:30

Update lief zwar problemlos durch aber Netflix und Prime funktionieren unter Safari nicht mehr. Zurück auf Chrome, Schade unter Safari war das Bild irgendwie besser. Probleme bei LibreOffice zusätzlich.

Schade, auf 10.14.0 lief alles problemlos. Überlege mir den Rollback.

Beitrag von „Dnl“ vom 31. Oktober 2018, 19:52

Netflix in Safari geht bei mir auch nicht, scheint aber wohl nicht unbedingt ein Hackintosh Problem zu sein, wenn man mal googled.

Edit: Früher wurde es ja mit Shiki.kext gefixt hab ich das richtig in Erinnerung? Da Shiki ja nun Teil von WEG ist (wenn ich richtig liege?) muss man trotzdem noch ne Bootflag setzen?

Beitrag von „icecloud“ vom 31. Oktober 2018, 20:09

Das ganze klappte unter 10.14.0 auch ohne WEG. Musste nur der Flag InjectAti gesetzt werden. WEG ging natürlich auch.

Bei 10.14.1 funktioniert weder Inject ATI alleine, Radeoninit alleine oder WEG mit oder ohne

InjectAti. Liegt wohl an der neuen Safari Generation.

Beitrag von „Dnl“ vom 31. Oktober 2018, 20:18

Streaming mit iTunes geht auch nicht. Wie war das nochmal... hmm..

Beitrag von „icecloud“ vom 31. Oktober 2018, 20:22

Vielleicht kann uns ja jemand aus dem Forum hier helfen?

Beitrag von „BerliMan“ vom 31. Oktober 2018, 20:54

Auf meiner ollen Kiste Optiplex 780 (iMac 10,1) läuft Mojave nicht... Wird wohl nicht mehr unterstützt 😞😭

Beitrag von „Sami-One“ vom 31. Oktober 2018, 21:14

Mojave 10.14.1 problemlos von High Sierra geupdatet. Jedoch nach Neustart hat dieser nicht mehr geladen. Nach kleinen Änderungen an der Config läuft die Kiste. Soweit keinerlei Probleme bemerkt, wie Bluetooth, WLAN etc. jedoch ---: Amazon Prime sowie Netflix laden ned, spuckt immer ein Fehler aus. Jemand evt. eine Idee?

Beitrag von „ozw00d“ vom 31. Oktober 2018, 22:11

Einen Fehler hab ich nach Update und dem dritten Neustart ist meine Keychain Fritte. Zum Glück hab ich nen ccc recovery Laufwerks. Nachher mal ransetzen. Login ging auch erst nach reset mit Apple ID.

hm genial Problem hat sich von selbst erledigt durch sync mit der cloud.

Beitrag von „crazycreator“ vom 1. November 2018, 00:25

[Zitat von kaneske](#)

Danke für den Tipp, ich brauche aber 2 der USB 2 Ports auf dem Board für meinen Aquaero und meine BCM943602cs



Na dann nimmst du die die du brauchst aus dem exclude einfach raus. Würde ich jetzt mal sagen 😊

Beitrag von „grt“ vom 1. November 2018, 18:46

update mit ein wenig stress auf dem T440s letztendlich auch erfolgreich. da hfs+ mit dem script von [hier](#) angeschubst, erst kein reboot, dann nach ein paar anläufen und etwas terminalgetippse doch.

funktioniert alles wieder wie vorher.

Beitrag von „Dnl“ vom 1. November 2018, 18:54

Funktioniert DRM auch? Also kannst du Netflix und Amazon über Safari gucken und Videos in

iTunes streamen?^^

Beitrag von „jboeren“ vom 1. November 2018, 19:35

Das original MBP behauptet 10.14 sei die neuesten Version ☐ Wir sind uns deswegen uneinig!

Edit

Wozu ist man Hackintosher? Ich habs geschafft! ☐

Beitrag von „Metalhead“ vom 1. November 2018, 20:19

Habe es auch gerade mal geladen. Hoffe das Update klappt bei meinem T520 auf dem 10.14 per Mojave Patcher installiert läuft.

Evtl. wird es ein Problem mit der Ar9280 geben die schon mit 10.14 am Anfang nicht lief.

Beitrag von „al6042“ vom 1. November 2018, 20:24

Für die AR9280 musst du den AirportAtheros40.kext zusätzlich installieren, da der Mojave rausgeflogen ist.

Beitrag von „Metalhead“ vom 1. November 2018, 20:26

Ich weiß Al, den hattest du mir ja geschickt. Hoffe nur das er durch das Update nicht wieder rausfliegt

Beitrag von „al6042“ vom 1. November 2018, 20:28

Oh... habe das Thema schon so oft gelesen... 😊

Der Kext sollte nicht angefasst werden, da er nicht mehr zum Original-Set der installierten Kexte gehört.

Beitrag von „Metalhead“ vom 1. November 2018, 21:49

Kann ich mir vorstellen AL. Bin ja schon froh das sich Mojave mit Hilfe des Patchers überhaupt auf dem T520 installieren lies und läuft.

Edit:

Das Update auf 10.14.1 klappt bei mir nicht. Wie es scheint will das Update unbedingt APFS als Dateisystem haben. Habe mich aber trotz SSD bei der Installation für HFS+ entschieden. Werde wohl nicht drum rum kommen die Platte nach APFS zu konvertieren.

Beitrag von „crazycreator“ vom 1. November 2018, 22:06

So ist es ... Mojave erwartet APFS, sozusagen zwingend.

Es wurde zwar schon von vielen gesagt, aber von mir noch nicht, deshalb: Gibt es einen zwingenden Grund NICHT auf APFS zu wollen?

Beitrag von „Metalhead“ vom 1. November 2018, 22:27

Hmmm, gute Frage nächste Frage. Auf meinem iPhone 6 und dem iPad pro läuft es jedenfalls super.

Da ich erstmal wissen wollte ob Mojave überhaupt auf dem T520 installierbar ist bevor ich die Kohle für ein echtes MBP raushaue bin ich erst mal bei HFS+ geblieben. Da es aber geklappt hat, wobei die EFI etc. noch optimiert werden kann, würde ich jetzt auf APFS wechseln. Nur wie mach ich das ohne Neuinstallation? Das FDP lässt keine Konvertierung zu was wohl an dem Non APFS Treiber liegt.

Beitrag von „Higgins12“ vom 1. November 2018, 22:31

Backup auf externe USB mit zb. CCC dann vom Backup Booten, Festplatte mit APFS formatieren und das Backup zurückspielen. Clover etc wieder auf der Festplatte einrichten. Fertig.

Beitrag von „crazycreator“ vom 1. November 2018, 22:36

Frage: Wenn er den "Non APFS Treiber" entfernt und dann einfach neu drüber installiert. Was macht der Installer dann?

Wandelt er um, oder weigert er sich?

Beitrag von „Metalhead“ vom 1. November 2018, 22:43

[Higgins12](#)

Das wäre eine Möglichkeit, aber da ich ein "Fauler Hund" bin würde ich lieber gleich nen Clean Install machen gg. Zumal das HackBook immer noch Teststatus hat und nicht Produktiv eingesetzt wird. Dafür habe ich den alten iMac..

[crazycreator](#)

Die Idee kam mir auch grade. Zumal ich das Teil immer noch über den Stick boote was ich vergessen hatte zu erwähnen. Auf der SSD ist also kein Clover etc. drauf

Beitrag von „crazycreator“ vom 1. November 2018, 22:51

Also wenn der Clean Install kein Problem ist, dann würde ich doch diese Variante nehmen.

Meinen bzw. unseren Gedanken kannst du ja Testhalber zuerst probiere... 😄 Versuch macht klug

Beitrag von „zw3ist3in“ vom 1. November 2018, 22:53

Moin,

ich wollte nur melden: Meine Installation von 10.13.1 hat auch reibungslos funktioniert. Zuvor hatte ich via KextUpdater USB InjectAll, VirtualVNC, Intelmausiethernet und AppleALC aktualisiert.

Top.

Beitrag von „THack87“ vom 2. November 2018, 01:30

Schade, seit dem Update funktioniert DRM nicht mehr bei mir. Lief davor Problemlos.

Muss wohl wieder einen Weg finden es zum laufen zu kriegen.

Beitrag von „grt“ vom 2. November 2018, 11:42

[Metalhead](#) guckst du [hier](#) und [hier](#).

ich hab mein T440s mit mojave auf hfs+ so auf 10.14.1 gebracht.

im paket "*MBR-Auto-Method14-20181031.dmg*" befindet sich ein zip: *OSInstaller.MBR.10.14.0.18A391*. auspacken und das *Q9-Update-installScript* mit dem terminal ausführen. es lädt das comboupdate direkt vom appleserver (dauert ziemlich lange), wendet es an, umgeht irgendwie die dateisystemabfrage, und danach wird es seltsam:

es wollte erst nicht mehr booten, nach mehreren starts in den singleusermodus und die recovery und mehrfachem eingeben des terminalbefehls `update_dyld_shared_cache -force` (mal mit mal ohne sudo vorneweg) kam es dann zurück.

kexte hab ich mit dem kextupdater vorher aktualisiert, den clover hatte ich vergessen (noch 4674), das war aber nicht die ursache für die anfängliche bockerei.

@alleanderen ich hab z.b. noch hfs+, weil so das linux auf der anderen platte wenigstens lesend auf die osx-dateien zugreifen kann. apfs geht meines wissens mit xubuntu noch nicht.

Beitrag von „ozw00d“ vom 2. November 2018, 11:56

Probier mal apfs-fuse. Angeblich nicht sehr stabil. Kann ich allerdings nicht bestätigen.

Beitrag von „published“ vom 2. November 2018, 14:53

Schon jemand Facetime mit Gruppen ausprobiert ?

Habe leider keine Webcam 😄

Beitrag von „Higgins12“ vom 2. November 2018, 14:55

Hab keine Gruppe 😄 ... alles Android Fans

Beitrag von „published“ vom 2. November 2018, 14:56

Neue Freunde müssen her haha 😄

Beitrag von „jboeren“ vom 2. November 2018, 15:00

Freunde ✓

Gruppe ✓

Ausprobieren ✗

Beitrag von „published“ vom 2. November 2018, 15:33

Mein Freundeskreis hat zwar iPhones aber keiner hat einen Mac bzw einen Hacki daheim.

Alle mit only Windows unterwegs.

Beitrag von „great_smith“ vom 2. November 2018, 21:10

Lief bei mir auch durch, bis auf, dass einige USB-Ports nicht mehr gehen.

Beitrag von „published“ vom 2. November 2018, 21:54

[great_smith](#)

Ja das hatte ich auch.

Einfach mit dieser Anleitung alles wieder funktionsfähig machen 😊

[Anleitung: USB 3.0 El Capitan / \(High-\) Sierra für jedermann \(Zukunftssicher für Updates und komplett gepatcht\)](#)

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 3. November 2018, 10:24

Mit dem FB-Patcher geht das in der Zwischenzeit noch einfacher!