

aktuelles Beta Sicherheitsupdate Catalina

Beitrag von „apfelnico“ vom 5. März 2021, 15:24

Wer hat noch Probleme mit dem aktuellen Sicherheitsupdate von Catalina? Bei mir äußert es sich (bei beiden Rechnern siehe Signatur), dass nach dem Hochfahren die Grafikkarte(n) kein Bild ausgeben, es bleibt schwarz. Weder abziehen/anstecken/umstecken an den Grafikkarten noch setzen/löschen von Bootargument "agdpmod=pikera" helfen, es bleibt schwarz. Rechner fahren aber vollständig hoch, ich kann per Netzwerk drauf zugreifen. Catalina Installer 10.15.7 (19H4) drüberbügeln und alles ist wieder gut. TimeMachine-Backups habe ich auch, bin abgesichert, ganz entspannt. Aber was ist der Hintergrund? Hatte bisher nie solche Probleme. Normalerweise Systemupdate, bisschen warten und fertig.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 5. März 2021, 15:29

Wenn ich wieder zuhause bin, werde ich es auf meinem Notebook probieren...

Beitrag von „5T33Z0“ vom 5. März 2021, 15:29

[bluebyte](#) hattest Du das nicht auch nach deinem letzten Update?

Beitrag von „atl“ vom 5. März 2021, 15:39

Kann man erkennen, ob es installiert ist? Bei mir ist Version 10.15.7 (19H524) schon eine Weile installiert. Ich habe aber auch automatische Updates komplett aus.

Beitrag von „bumbuy“ vom 5. März 2021, 15:53

Bei mir war es so, daß das Update nicht abgeschlossen wurde. Letzter Ladebalken lief beim letzten Durchgang bis zum Ende und rödelte dann ohne Ende weiter (mit OC-Version 0.6.7). Habe dann mit anderem System gebootet und OC auf Version 0.6.4 gewechselt und nochmal mit Cata gebootet. Ladebalken sprang zum Ende und schloß dann das Update mit dem [lockscreen](#) ab. Version jetzt 19H1016. Update-Probleme mit neuestem OC hatte ich auch mit BS 11.3. Da gings problemlos auch nur mit älterer OC-Version.

Edit: Cata bootet mit OC 0.6.4, Mojave und BS mit OC 0.6.8.

Beitrag von „5T33Z0“ vom 5. März 2021, 16:10

Ich habe das Gefühl, das Problem tritt nur in Verbindung mit AMD Grafikkarten auf.

Beitrag von „jochenboe“ vom 5. März 2021, 16:21

5T33Z0,

glaube ich nicht, tritt ja auch am echten MBP auf und hier gibt es nur Intel/Nvidia Grafik und an meinem Hacky trotz AMD problemlos installiert.

Beitrag von „bluebyte“ vom 5. März 2021, 18:08

5T33Z0 ja, genauso ist es. Ich wollte es noch mit Remote-Access vom T520 auf den Z490 versuchen. War gestern aber ziemlich müde nach der Arbeit. Habe es auch mit pikera versucht. Zum Überbügeln hatte ich keinen Nerv.

Im Moment bin ich notgedrungen auf Big Sur. Ich habe Programme und Daten von Catalina migriert. Es ist ja vom Handling nicht so schlecht. Das mit dem verschlüsselten Systemlaufwerk geht mir aber gegen den Strich.

~~Shirt Pocket kommt mit Superduper nicht weiter und Carbon Copy Cloner ist, nach den letzten Meldungen zu urteilen, auch noch nicht das Gelbe vom Ei. Zumindest funktioniert noch nichts so, wie wir es gewohnt sind.~~

Am liebsten hätte ich wieder Mojave oder High Sierra auf dem Rechner. Leider ist mein Rechner zu modern. Wann konnte ich das schon mal sagen. War mit meiner Hardware sonst immer hinterher.

[apfelnico](#) auch bei mir hat "Murphys Gesetz" gnadenlos zugeschlagen. Sonst habe ich vor jeder Systemaktualisierung eine komplette Sicherung mit Superduper gemacht. Nur dieses eine Mal hab ich es nicht gemacht. Es lief bisher immer problemlos. Auch beim Z77 hatte ich nie Probleme.

Wie sieht das mit dem Überbügeln aus? Bleiben Programme und Programmeinstellungen erhalten?

Ist der neueste Installer zwingend notwendig? Ich habe hier die Version 15.7.03.

Ich könnte die HDD mit Catalina-Clone vom 23.02.2021 in den Rechner bauen. Dann die Daten von Catalina auf der NVME migrieren. Die NVME löschen und die HDD auf die NVME klonen.

Ich trenne grundsätzlich System und Programme von meinen Daten auf unterschiedlichen Laufwerken.

Nur bei MoneyMoney geht das nicht, weil der Datenpfad nicht frei wählbar ist.

Gestern habe ich mit Rescuezilla ein Sicherungs-Image von Big Sur angelegt. Hat schon jemand Erfahrungen gesammelt, ob die wiederhergestellten Laufwerke startbar sind.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 5. März 2021, 18:09

Mir wird das schon eine Weile angezeigt...

Beitrag von „bluebyte“ vom 5. März 2021, 18:11

Beim Restart war der Balken ganz schnell voll. Ich hatte die Befürchtung, dass der Rechner irgendwie im Sleep festhängt.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 5. März 2021, 18:13

Bei mir ist der balken auch sehr schnell voll.

Danach bleibt es anscheinend so.

Meine GPU ist auch nur die Intel HD4000, die 740M Optimus wird nicht unterstützt.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 5. März 2021, 18:25

Im verbose, bzw. Da wo auf die Gui umgeschalten werden soll, wird mir nur noch das angezeigt.

Beitrag von „mitchde“ vom 5. März 2021, 19:28

Oha, ich warte erstmal ab. Bzw. CCC backup.

Beitrag von „bluebyte“ vom 5. März 2021, 19:40

Habe mich schweren Herzens nach 14 Jahren von Superduper getrennt.

Mache gerade seit langer Zeit mal wieder ein Backup mit CCC.

Ein startbarer Klon vom 23.02. liegt auf dem Schreibtisch. Vom missglückten Backup mach ich zumindest ein Sicherheits-Image auf MyBook.

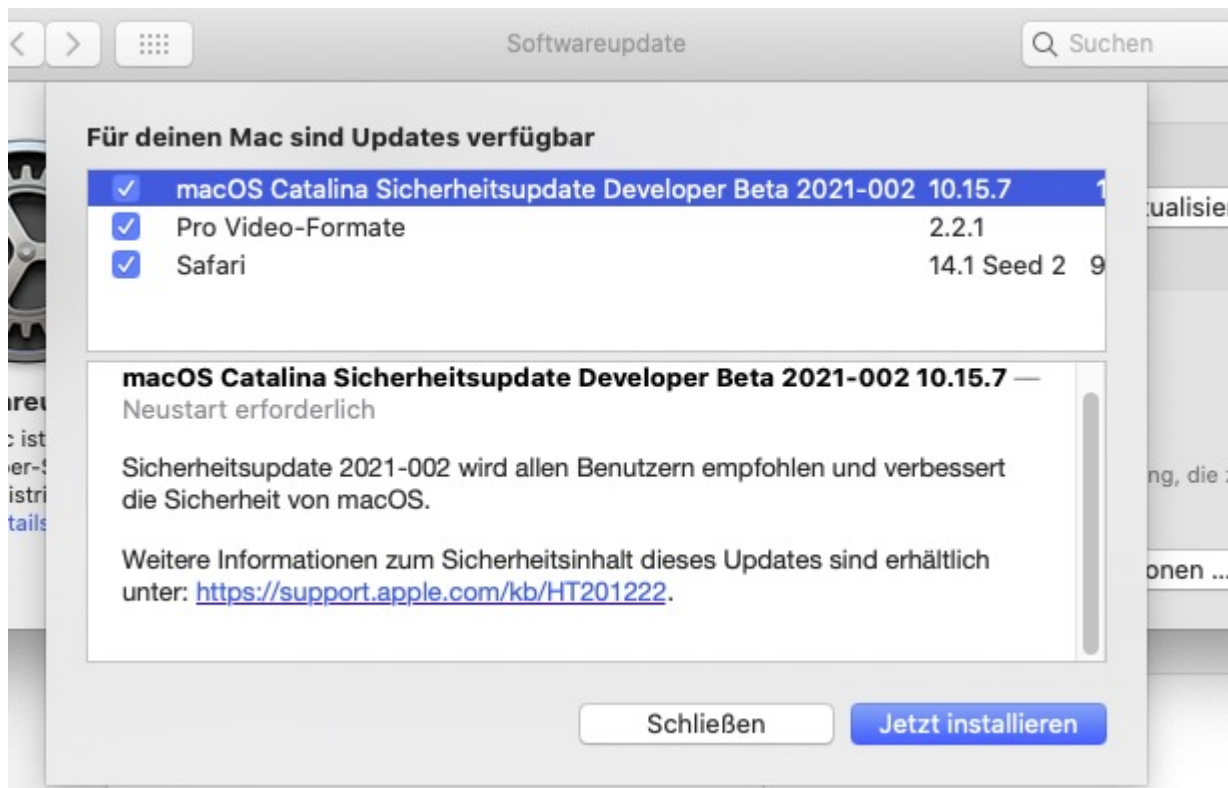
Achte darauf, dass ich zumindest von jedem System einen startbaren 1:1 Klon habe.

Dafür sind HDD's vollkommen ausreichend. Gut und günstig.

Beitrag von „mitchde“ vom 5. März 2021, 19:44

Komisch bei mir bietet er nur das Sicherheitsupdate **Beta Dev.** an. Bin bei (19H524) (glaube das ist Sicherheitsupdate 2020 -1).

Hast du das Dev Beta genommen?



Beitrag von „apfelnico“ vom 5. März 2021, 19:47

[Zitat von bluebyte](#)

Wie sieht das mit dem Überbügeln aus? Bleiben Programme und Programmeinstellungen erhalten?

Gleiches macOS (Nachkommastelle ist egal) kein Ding, alles bleibt.

[Zitat von mitchde](#)

Hast du das Dev Beta genommen?

Genau das.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 5. März 2021, 19:53

Habe die SSD von meinem Notebook mal am Intel Z490 PC angeschlossen, und kann auch booten...



Beitrag von „bluebyte“ vom 6. März 2021, 08:49

Das ist halt der entscheidende Vorteil von SSD gegenüber NVME.

Schnell ausgebaut und woanders eingebaut oder mit Adapter am USB-Port angeschlossen.

Bin die ganze Zeit am Überlegen, ob ich Catalina durch Big Sur ersetze.
Mit CCC von der 500GB SSD (Big Sur) auf die 1TB NVME (kaputtes Catalina).

Mal eine Nacht drüber schlafen.

Mach gerade mit CCC einen 1:1-Klon von Big Sur auf externe HDD. Wenn die startbar ist, werde ich wohl nach der Trial bei CCC bleiben.

Nachtrag: Opencore und Big Sur wurden erfolgreich von der externen HDD gestartet.

[apfelnico](#) hast du dir mal das install.log und das system.log angeschaut? Da steht was drin, was ich aber nicht deuten kann.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 6. März 2021, 09:04

Bei mir lief der Install durch, nur nach dem install kann ich nicht mehr booten (am anderen, neueren PC kann ich aber booten).

Daher weiß ich nicht, ob das Install.log was bringt, wenn die Installation fertig ist...

Beitrag von „mitchde“ vom 6. März 2021, 09:19

Hi [apfelnico](#),

evtl. wäre es sinnvoll den Titel etwas zu verändern, von aktuelles SICHERHEITSUPDATE CATALINA eher in aktuelles **BETA** SICHERHEITSUPDATE CATALINA.

Denn meist findet man nur die Hinweise zu den Final **Sicherheits**updates, anders als wie bei den normalen Betas von Systemupdates, und denkt wie ich die Info wäre fürs aktuelle NonBeta Sicherheitsupdate 😊

Nicht falsch verstehen, auch Infos zu Beta Sicherheitsupdates können wertvoll sein (falls es bei mehreren Probs gibt), mein Vorschlag bezieht sich nur auf die Unklarheit des Titels.

Beitrag von „bluebyte“ vom 6. März 2021, 10:39

[mitchde](#) ein sehr guter Hinweis 👍

Beitrag von „Raptortosh“ vom 6. März 2021, 10:41

Stimmt, wurde mir nur im Beta Seed angezeigt. Vielleicht daher die Probleme?

aktuelles Sicherheitsupdate Catalina ZU aktuelles Beta Sicherheitsupdate Catalina
?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 6. März 2021, 12:41

Am Kernel wurde jedenfalls was geändert:

Hier bei 19H15:

Code

1. Found Darwin Kernel Version 19.6.0: Thu Oct 29 22:56:45 PDT 2020;

und das steht bei der neuen Beta:

Code

1. Found Darwin Kernel Version 19.6.0: Tue Feb 23 22:34:20 PST 2021

Davon abgesehen scheinen sich bei den Patches für die alte Kext Injection (ReadBooterExtensions) nichts geändert haben. (also sollten alte Clover Versionen weiterhin funktionieren).

Beitrag von „MacGrummel“ vom 6. März 2021, 15:04

Ist bei meinem echten MacPro6,1 ganz genau so, hängt also überhaupt nicht an irgendwelchen Hackintosh-Teilen. Ich hab Catalina über die Recovery wieder überspielt, da war aber auch ne fast-3-Stunden-Aktion mit einigen dunklen Neustarts zwischendurch um jedesmal dann wieder „Noch ungefähr 27 Minuten“. Zwischendurch sogar mit „Noch ungefähr 53 Minuten.“ Nach einem Tag hab ich dann einen zweiten Anlauf genommen mit dem gleichen Ergebnis, blöd, ja. Montag gehts wieder über die Recovery zurück, jetzt ist Wochenende und die Sonne scheint sogar..

Beitrag von „MacGrummel“ vom 11. März 2021, 04:09

Gibt es hierzu eigentlich schon einen echten Lösungsansatz? Auch der dritte Anlauf auf meinem echten MacPro6,1 ist gescheitert. Jedes Mal über die Recovery alles wieder zurückabzuwickeln ist ja keine wirkliche Lösung. Und wirklich zeitaufwändig.

Auch mein Ga-Z97-MX-G5 hängt mit der Ati R9 280er als iMac15,1 bei der Catalina Public Beta hier im Dunkeln fest.

Es geht bei diesem Update ja auch nicht um irgendwelchen Blödsinn, sondern eine echte Sicherheits-Lücke im Kernel. Und bisher hat Apple ja anscheinend kein Update-Fix hinterher geschoben.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 11. März 2021, 09:06

Bei meinem Z490 mit opencore konnte ich das Update booten. Am Laptop nicht.

Nutzt du opencore oder clover (und wenn clover, welche Version?)?

Beitrag von „MacGrummel“ vom 11. März 2021, 18:40

Ich hab alle Varianten versucht: OC 066, Clover r5129-31 und am „echten“ MacPro natürlich Apple selbst. Der einzige Rechner, den die aktuelle Sicherheits-Version unter Catalina nicht stört, ist mein X299er mit Clover. Den MacPro und Grummels Kaffeemaschine hab ich im DEV.-, die anderen im Public Beta-Programm laufen. Bei so vielen Problemfällen glaub ich nicht mehr an Einzelfälle.. Ich hab auch schon versucht, erst alle Kexte aus dem System zu löschen und über den Installer wieder neu aufzusetzen, hat beim MX aber auch nicht geholfen..

Zusammengefasst: Der Pro läuft nicht mit seinen 2x FirePro D500, der z97mx-G5 mit seiner R9/280, der Quo mit ner RX580, der Z390er zeigt mit seiner Intel nen knackig grünen Schirm (das wird wohl ein typischer WEG-Fehler..).

Allen gemeinsam ist als Besonderheit nur eyeTV64Bit, aber das läuft auch beim X299er mit seinen beiden Vega-Karten. Vielleicht kriecht da noch irgendwo nen Rest einer alten Parallels-Version rum, das geht ja auch viel zu tief ins System. Aber sonst fällt mir nichts ein. Jeden Tag an einem Rechner ein neuer Versuch. Aber ich kann die einfach nicht auf BigSur umrüsten. Das System erkennen HighSierra und noch ältere Varianten einfach nicht.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 11. März 2021, 19:19

Also liegt es nicht am Bootloader, auch nicht daran, dass ältere Systeme nicht laufen. Ist vielleicht eher Zufall, ob das neue Update läuft?

Z490 mit RX 570 und OpenCore läuft. Vielleicht kommt mal ein Update? 🤔 Dürfte ja ein Problem von Apple sein - wenn ein MacPro nicht läuft...

Beitrag von „apfel-baum“ vom 11. März 2021, 19:38

was mir als meldung seitens pc-webmedien , allerdings sollte das nur bei big sur und originalen macs ,der fall sein, -das nicht geprüft worden ist wird, ob genügend freier volumenspeicher also festplattenplatz für das update vorhanden ist, und so systeme -auf welchen eben nicht genügend platz vorhanden gewesen ist- unsauber geupdatet worden sind und somit nicht vollständig installiert sind = system unbrauchbar, im besten falle via recovery rettbar.

das "scheint" bei catalina ja anders zu sein, somit ein anderes problem-

so mal mein seiteneinwurf

lg 😊

Beitrag von „Raptortosh“ vom 11. März 2021, 19:40

Nein, denke eher nicht, dass das hier das Problem ist, weil ich bei beiden die gleiche SSD getestet habe (SSD aus Notebook ausgebaut -> an PC angeschlossen -> läuft). Da liegt der Fehler aber trotzdem vielleicht bei Apple selbst...

Beitrag von „apfel-baum“ vom 11. März 2021, 19:45

ok, dann kann man dies zumindest schonmal ausschließen-. auch gut zur fehlereingrenzung an was es -nicht- liegen kann 😊

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 12. März 2021, 03:42

Auch hier bei meinem neuen Z490er Umbau beim testen ob alles dicht ist einmal kurz ins OSX gebootet. Er bot mir freundlicherweise direkt das aktuelle Sicherheitsupdate an. Ok dachte ich, kannste mal machen. Geloadet und neu gestartet und dann Panik. Bildschirm schwarz. War wohl nichts!!! Dann die nächste Panik...neu verbauter Monsta 360er Radiator undicht. Niegelnagelneu was ist jetzt schlimmer?

Beitrag von „bluebyte“ vom 12. März 2021, 10:50

Ich habe mich vom Beta-Seed abgemeldet. Sowohl bei Catalina als auch bei Big Sur.

Habe einfach kein Bock mehr, für Apple den Beta-Tester zu spielen.

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 12. März 2021, 10:59

Ich denk auch drüber nach . Ständig dieses jagen nach Updates. Klappt es oder nicht. Nee schockt nicht mehr.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 28. März 2021, 13:45

Gibts schon was neues zu dem Update?

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 28. März 2021, 14:36

Ja das Catalina Update (Sicherheitsupdate 001 lief ja bei vielen mit Blackscreen up) trägt die Endung 002 und läuft sauber durch. Somit kein Black Screen nach dem Update!!! Ich habs ohne Probleme laufen.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 28. März 2021, 14:37

Dann werde ich es gleich mal versuchen. 😊

Beitrag von „Raptortosh“ vom 28. März 2021, 15:00

Läuft auch bei mir (ASUS Notebook mit I7, keine Ahnung warum der als I5 erkannt wird..).

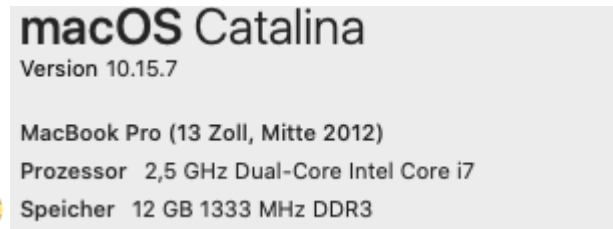


Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 28. März 2021, 15:02

mal im SMBios unter Prozessor schauen? Trag 0 dort ein.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 28. März 2021, 15:10

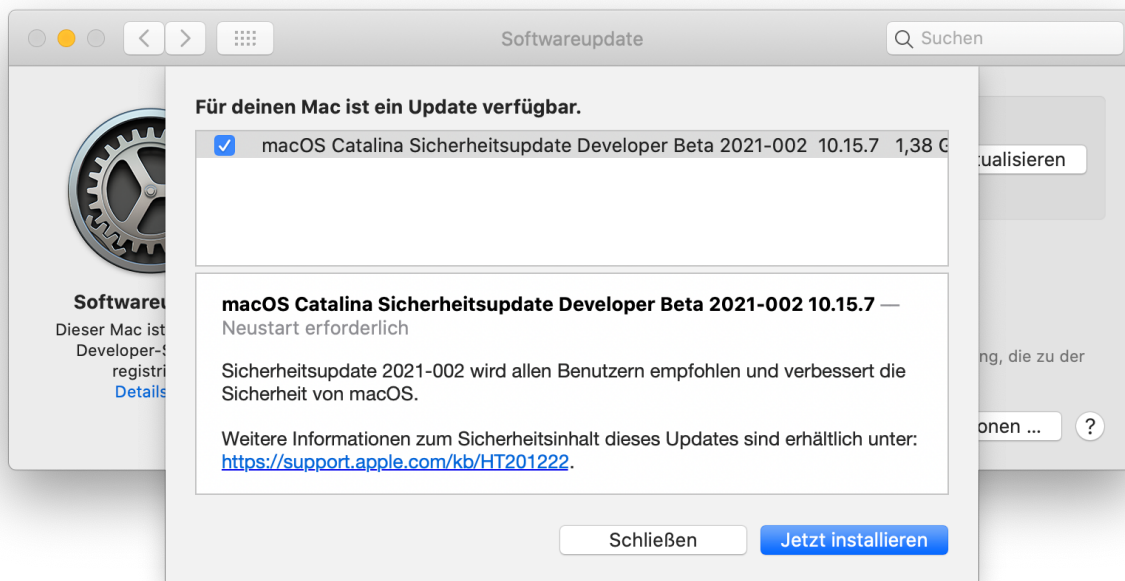
Danke für den Input, schaue mal später, ob das was damit zu tun hat. 😊



Edit: I7 - so Solls doch sein. 😊

Danke für den Hinweis! Erdenwind Inc.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 28. März 2021, 16:19



Mit dem Sicherheits-Update Nr.2 ist (fast) alles wieder im Lot, das System wird auf Version 19H1026 gebracht und läuft wieder.

Ich kann dazu nur sagen, dass es wohl kaum an irgendwelchen Hackintosh-Forum- oder erst recht OC- oder Clover-Einstellungen liegt bzw. lag: auch mein originaler MacPro 6,1 hatte nach

dem Sicherheits-(Problem-)Update kein Bild mehr, auch kein entferntes über die Bildschirm-Freigabe.



Auch der X299er läuft wieder..



Mit der Nummer Zwei läuft der jetzt aber auch wieder mit aktuellster Catalina-Software. Ich hab ja ein paar Tage lang fast jeden Tag einen Rechner mit Catalina abgeschossen, mal von der Beta- mal mit Public Beta-Version aus.

Das Backup lief dann nach einem ewig dauernden Versuch mit der Recovery auf dem originalen MacPro 6,1 jeweils über einen aktuellen Catalina-Stick.

Jetzt läuft nur noch mein kleiner 170er mit der Intel-Grafik nicht wirklich rund. Die Intel 530er hat jetzt Probleme mit dem DVI-Ausgang, die ich vorher nie hatte: Der Restart-/Sleep-Fix läuft nicht mehr richtig.

Nach ein paar Minuten ist da das (echte) Bild weg und ich kann den Rechner nur noch über die Bildschirm-Freigabe steuern. Und darüber auch den Bildschirm wieder ansteuern.. Ist sowieso eins meiner meistgenutzten Programme. Aber schön ist das nicht.. Aber der kleine hat Catalina ja nur noch auf der Zweit-Platte und läuft meist mit Big Sur und der dort aktuellsten Beta..

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 28. März 2021, 16:29

Meine MBP Pros 15' und 16' einmal 2012 i7 einmal 2019/2020 i9 sowohl Catalina und Big Sur jeweils liefen beim 01 Sicherheitsupdate einwandfrei. Kein Blackscreen. Nur der Hack auf Catalina. Da haben die was gewerkelt weil die MacPros irgendwie Probleme mit ner 5700er Grafik hatten glaube ich. Ich glaube daher rührt der Wind mit dem BlackScreen.Egal aber auch weil jetzt laufen die Kisten ja fast alle wieder. Das ist die Hauptsache.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 15. Juni 2021, 17:29

Das neueste, nicht Beta, Catalina Sicherheitsupdate scheint Probleme mit alten AptioFixes zu machen...