

OCListMerge - Config.plist vergleichen und mischen.

Beitrag von „Brumbaer“ vom 13. Juli 2020, 16:09

Ich bin ein fauler Deshalb finde ich es immer etwas mühsam bei einer neuen OC Version die neue Full Sample.plist nach den Änderungen zu durchsuchen.

Ich bin nicht nur faul, sondern auch vergesslich, weshalb ich oft nicht mehr weiß was ich denn irgendwann geändert habe.

In beiden Fällen hilft OCListMerge - vielleicht gibts ja auch was von Ratiofarm.

Es vergleicht zwei plists und zeigt die Unterschiede an und erlaubt es auszuwählen welche Änderungen man gerne übernehmen will.

Außerdem bietet es an Einträge, die nicht enabled sind rauszuwerfen.

Es entbindet einem nicht davon nachzuschauen ob das was die App vorschlägt richtig ist.

Im Rahmen des Programmes werden die Dateien Config und Full Sample genannt, aber das ist nur so weil es dem ursprünglichen Anwendungszweck entspricht. Sie könnten auch Datei 1 und Datei 2, alt und neu oder Peek und Cloppenburg heißen. Man kann beliebige plists wählen. Config mit Config, Full Sample mit Full Sample oder ganz was anderes vergleichen.

Unter Hilfe gibt es ein paar Kommentare.

In Kürze unter Unterschiede schauen

wenn weiß, dann bleibt's

wenn rot, kann's wahrscheinlich weg

wenn blau, könnte es was neues Sinnvolles sein

wenn grün, ist es was altes, was man vielleicht behalten will.

wenn orange ist es in der neuen Datei, aber in der alten war was anderes, meist will man das alte.

wenn gelb, ist es das alte - statt des neuen orangenem.

Häkchen gibt an ob es übernommen wird.

Unter Ergebnis ist das ... na wer kommt drauf ? ... und der Speichern Button.

Die App sollte nicht signiert sein.

Die Version in diesem Post ist die aktuelle Release. Versionen weiter hinten im Thread können neuer sein, sind aber Testversionen.

[OCListMerge.app.zip](#)

PS.

Benutzt SwiftUI. Nur Catalina und neuer.

SwiftUI unter Catalina ist träge. Das Tool reagiert unter Big Sur deutlich schneller als unter Catalina.

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 13. Juli 2020, 16:32

[Zitat von Brumbaer](#)

weshalb ich oft nicht mehr weiß was ich denn irgendwann geändert habe.

Jetzt bin ich wenigstens nicht mehr alleine. 😄

Beitrag von „5T33Z0“ vom 2. Oktober 2020, 21:11

[Brumbaer](#) Nice. Danke. Das muss ich in meinen OpenCore Update Guide integrieren. Das vereinfacht einiges.

Beitrag von „grecedrummer“ vom 3. Oktober 2020, 00:00

Teufel auch, wir werden immer mehr von Grauen Zellen überfallen ... 😄

Super, Dankeschön! 🤔👉👈

Beitrag von „ozw00d“ vom 3. Oktober 2020, 00:45

Wenn du noch die Quelle dazu hättest find ich das richtig super 😊

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 3. Oktober 2020, 13:05

[Brumbaer](#)

Zitat

Es vergleicht zwei plists und zeigt die Unterschiede an und erlaubt es auszuwählen welche Änderungen man gerne übernehmen will.

Außerdem bietet es an Einträge, die nicht enabled sind rauszuwerfen.

Kannst du mal eine Kurz Fassung machen wie mann es genau macht , das habe ich noch nicht heraus gefunden 😊

Edit:

Was ich damit fragen will ist gibt es eine Option auszuwählen was ich behalten will ?

Beitrag von „karacho“ vom 3. Oktober 2020, 13:08

[OSX-Einsteiger](#) Ist doch eigentlich selbsterklärend. Einfach nur 2 plists in den oberen Teil des Programmfensters ziehen, Bei 'Unterschiede' vergleichen was geändert wird und bei 'Ergebnis' die Änderungen speichern. Die App macht alles automatisch. Es ist nicht interaktiv, d.h man hat keine Möglichkeit was zu ändern und muß nichts weiter tun.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 3. Oktober 2020, 13:14

[karacho](#)

Das habe ich schon verstanden , ich dachte man kann bestimmte Bereiche auswählen die man übernehmen möchte . Da das tool das Automatisch macht muss man es noch mal nach

korrigieren 

Beitrag von „karacho“ vom 3. Oktober 2020, 13:22

Korrigieren nicht unbedingt. Man kann jedoch sicherheitshalber die neu generierte config.plist nochmals mit der funktionierenden config.plist in DiffMerge vergleichen und prüfen, ob nichts relevantes geändert wurde. Mein Test mit der App hier war jedenfalls erfolgreich.

Beitrag von „bananaskin“ vom 3. Oktober 2020, 13:29

[OSX-Einsteiger](#) , hast du den Post #1 richtig gelesen?..... Ich sage nur "Häckchen" heisst das Zauberwort 😊

Beitrag von „karacho“ vom 3. Oktober 2020, 13:35

[Zitat von bananaskin](#)

"Häckchen"

Da gibts keine Häkchen zum anklicken. Habe jedenfalls keines entdeckt.

Beitrag von „bananaskin“ vom 3. Oktober 2020, 13:41

Hallo [karacho](#) , jede Menge Häkchen.....an der linken Seite (oder Brille putzen 😊)

Post#1 original Ton:

In Kürze unter Unterschiede schauen

wenn weiß, dann bleibt's

wenn rot, kann's wahrscheinlich weg

wenn blau, könnte es was neues Sinnvolles sein

wenn grün, ist es was altes, was man vielleicht behalten will.

wenn orange ist es in der neuen Datei, aber in der alten war was anderes, meist will man das alte.

wenn gelb, ist es das alte - statt des neuen orangenem.

Häkchen gibt an ob es übernommen wird.
+++++

Unter Ergebnis ist das ... na wer kommt drauf ? ... und der Speichern Button.

Die App sollte nicht signiert sein.

PS.

Benutzt SwiftUI. Nur Catalina und neuer

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 3. Oktober 2020, 13:45

[bananaskin](#)

So gar mit Brille sehe ich keine Häkchen 🙄



Beitrag von „karacho“ vom 3. Oktober 2020, 13:48

Ich auch nicht 😊

Dann muss Brumbaer wohl nachbessern.



Beitrag von „bananaskin“ vom 3. Oktober 2020, 13:50

hmmmm seltsam, ich glaube auch, dass da was nicht richtig ist.

Ich habe beide config auf den Desktop gezogen und dann das Tool gestartet...Unter OSX BigSur Beta9...

Beitrag von „karacho“ vom 3. Oktober 2020, 13:52

Hmm. Bin gerade auf Catalina. Ich probiere es jetzt mal unter Big Sur, melde mich danach wieder.

Beitrag von „Brumbaer“ vom 3. Oktober 2020, 13:58

[OSX-Einsteiger](#)

Wähle Unterschiede statt Ergebnis. Im Ergebnis gibt's keine Häkchen, denn das ist das Ergebnis der Häkchen.

Beitrag von „bananaskin“ vom 3. Oktober 2020, 13:59

Ich habe den gleichen Test mit Catalina 15.7 gemacht.... und siehe da ... keine Häkchen...
siehe Bild2 , ich habe Unterschiede angeklickt....

Beitrag von „karacho“ vom 3. Oktober 2020, 14:01

[Brumbaer](#) Schau meinen Screenshot oben. Da bin ich auf auf Catalina und auf dem Tab Unterschiede. Aber keine Häkchen.

Jetzt unter Big Sur werden sie mir aber angezeigt.

Beitrag von „Brumbaer“ vom 3. Oktober 2020, 14:36

Danke.

Hier ist eine Version mit dem aktuellen XCode kompiliert. Könnte jemand bitte testen ob sie unter Häkchen unter Catalina zeigt.

[OCListMerge.app.zip](#)

Beitrag von „Mork vom Ork“ vom 3. Oktober 2020, 15:47

Er zeigt die Häkchen in Catalina leider NICHT an:



Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 3. Oktober 2020, 15:51

Bei mir geht es immer noch nicht , Aktuell benutze ich Catalina 10.15.7

Beitrag von „Brumbaer“ vom 3. Oktober 2020, 15:53

Danke,

laut Apple sollte es funktionieren.

Muss erst mal irgendwo Catalina installieren.

Beitrag von „Arkturus“ vom 3. Oktober 2020, 16:36

Ich habe gerade erfahren müssen, das es falsch ist eine bestehende config.plist in einem neuen Build von OC zu verwenden und diese um neue Einträge aus der Sample.plist zu ergänzen. Das führte bei mir zu unzähligen Fehlermeldungen ala "...No Schema ..." insbesondere vor dem Laden des BootPicker.

Wie funktioniert hier OCListMerge?

Wird hier die alte config.plist in die neue integriert, oder umgekehr neue Einträge in die bestehende config.plist?

So wie ich [Brumbaer](#) verstehe ist letzteres der Fall.

Beitrag von „apfelnico“ vom 3. Oktober 2020, 16:44

[Arkturus](#)

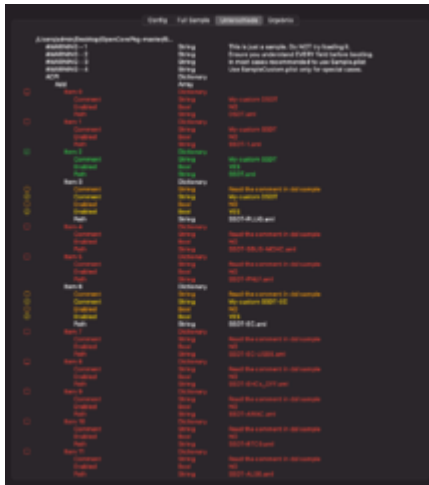
Da muss bei dir noch etwas anderes schiefgegangen sein. Ich mache es immer so. Bearbeite meine eigene Plist und vergleiche mit der aktuellen Sample.

Beitrag von „bananaskin“ vom 3. Oktober 2020, 16:52

hallo [Brumbaer](#) ich habe das gerade mal getestet mit Catalina 15.7.-.... leider immer noch keine Häckchenauswahl 😞

Beitrag von „bumbuy“ vom 3. Oktober 2020, 17:01

Komisch, viele Häkchen in BS, wahrscheinlich ein Schrift-Problem?



Beitrag von „karacho“ vom 3. Oktober 2020, 17:17

Du meinst Swift oder?

Beitrag von „karacho“ vom 3. Oktober 2020, 17:22

[Arkturus](#) Ich schrieb das schon wie oft? Nochmal als Beispiel: Wenn du jede Stunde OC updatest, musst du auch jedesmal deine config mit der neuen Sample.plist abgleichen. Weil sich bei den developern auf github immer etwas ändern kann. Ich hoffe das ist jetzt angekommen.

Beitrag von „bumbuy“ vom 3. Oktober 2020, 17:24

@[karacho](#) Ich habe einige zusätzliche Schrift-Fonts geladen. Wahrscheinlich spricht einer darauf an und zeigt die Häkchen. Da gibts mitunter, insbesondere mit Grafikprogrammen, die sonderbarsten Erscheinungen. Gruß

Beitrag von „karacho“ vom 3. Oktober 2020, 17:33

Zeigt die Häkchen auch unter Catalina? Mit den installierten fonts?

Beitrag von „bumbuy“ vom 3. Oktober 2020, 17:43

Jetzt mal mit Catalina: keine Häkchen

Beitrag von „Arkturus“ vom 3. Oktober 2020, 17:46

Welchen Bezug hat Deine Antwort zu COListMerge und der von mir gestellten Frage? [karacho](#)

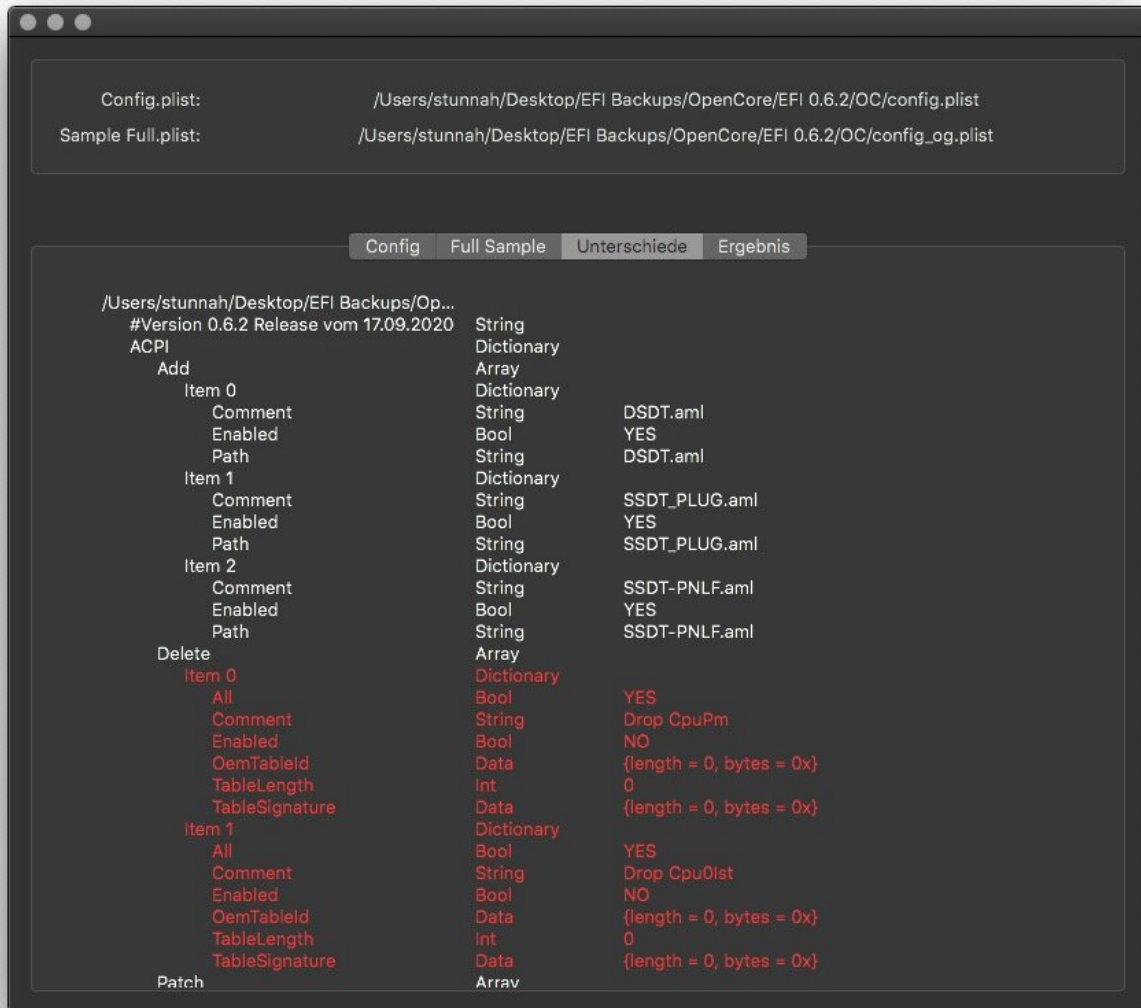
Beitrag von „karacho“ vom 3. Oktober 2020, 18:09

Zu deiner Frage, wie OcListMerge funktioniert hat meine Aussage leider keinen Bezug, sorry dafür Arkturus. Wollte dich auch nicht angreifen.

OcListMerge vergleicht zwei configs und zeigt die Unterschiede an und 'merged' diese automatisch, wobei es schon bestehende Einträge in der ursprünglichen config nicht löscht und stehen lässt. Man kann dann aber trotz meiner Aussage weiter oben, noch Änderungen vornehmen. Momentan wie es aussieht nur unter Big Sur, aber ich denke das [Brumbaer](#) das bald gefixt hat.

Beitrag von „5T33Z0“ vom 3. Oktober 2020, 18:14

Seh isch Häkschön keine



Beitrag von „karacho“ vom 3. Oktober 2020, 18:19

Unter Catalina oder Big Sur? Ich denke mal unter Catalina, weil wir unter diesem OS alle keine

Häkchen sehen.

Beitrag von „5T33Z0“ vom 3. Oktober 2020, 18:27

Catalina... sieht man doch...

BigSur hat doch n ganz anderes GUI...

Beitrag von „karacho“ vom 3. Oktober 2020, 18:34

Leider sehe ich das nicht. Weil, die gerundeten Ecken bei Big Sur, kann man auch mit dem Schnippeltool abschneiden, bzw hättest du dann noch etwas mehr vom Hintergrund mit ausschneiden können oder müssen, dass man das sieht 🍏

Beitrag von „apfelnico“ vom 3. Oktober 2020, 18:42

[karacho](#)

Nein, es ist das komplette Fenster inklusive Schattierung. Cmd + F4 + Space.

Beitrag von „5T33Z0“ vom 3. Oktober 2020, 18:45

[Zitat von karacho](#)

Leider sehe ich das nicht. Weil, die gerundeten Ecken bei Big Sur, kann man auch mit dem Schnippeltool abschneiden, bzw hättest du dann noch etwas mehr vom Hintergrund mit ausschneiden können oder müssen, dass man das sieht 🍏

Also ich verwende Snipping Tool nur unter Windows. 🤖

[apfelnico](#) CMD-SHIFT-4-Space bitte 😊

Beitrag von „apfelnico“ vom 3. Oktober 2020, 18:49

5T33Z0

Ja richtig, sitze nicht am Mac, bin gerade unterwegs mit iPhone. Am Mac denke ich gar nicht darüber nach, sondern drück es halt.

Beitrag von „karacho“ vom 3. Oktober 2020, 19:41

Dann möchte ich mich bei dir entschuldigen 5T33Z0, und mir fiel auf die schnelle, als ich es schrieb, nix anderes ein als 'Snippingtool'.

Beitrag von „Brumbaer“ vom 3. Oktober 2020, 21:00

Ist korrigiert sollte jetzt auch unter Catalina gehen.

[OCListMerge.app.zip](#)

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 3. Oktober 2020, 22:18

[Brumbaer](#)

Ich kann nur Sagen es Läuft 😄

Beitrag von „bananaskin“ vom 4. Oktober 2020, 00:19

Hallo [Brumbaer](#) , hier ist jetzt auch alles in Ordnung, habe Catalina und BigSur mit der neuen Version getestet.... 👍👍

Beitrag von „5T33Z0“ vom 4. Oktober 2020, 10:01

Funktioniert und läuft auch gleich viel smoother. Die Versionen davor fühlten sich irgendwie "unresponsive" und "buggy" an.

Beitrag von „Brumbaer“ vom 4. Oktober 2020, 10:18

Der Unterschied ist, ich benutze jetzt gute alte Bilder statt tolle neue Symbole. Das sollte in der Performance keinen Unterschied machen. Betonung liegt auf sollte.

Beitrag von „ozw00d“ vom 4. Oktober 2020, 14:46

[Brumbaer](#) kannst du die Quelle bitte zur verfügung stellen? Kein Upload sondern Github link o.ä.?

Beitrag von „Brumbaer“ vom 4. Oktober 2020, 15:54

Du kennst den Sketch mit dem "Können sie mir sagen wie spät es ist ?"

Also "Ja".

Um dir zu ersparen zu fragen "wie spät es ist". Die Antwort darauf ist "Nein".

Beitrag von „ozw00d“ vom 4. Oktober 2020, 16:04

[Brumbaer](#) Weil? Hast du es selbst geschrieben? Macht auch total sinn, hier alles vorkompiliert bereit zustellen ohne das jemand entscheiden kann ob er es vorher überprüft. Daher für mich Daumen runter und nicht zu gebrauchen.

Beitrag von „Brumbaer“ vom 4. Oktober 2020, 16:30

Lässt mich kalt. Ich biete etwas an, nimm es oder lass es.

Wenn es dir wichtig ist, schreib's halt neu und pack es zu deinen anderen GitHub Projekten.

Beitrag von „karacho“ vom 4. Oktober 2020, 16:36

Kurzes Update, hier klappt es jetzt auch unter Catalina. Nice Job [Brumbaer](#)

Beitrag von „5T33Z0“ vom 18. Oktober 2020, 08:56

[Brumbaer](#) Könntest Du die neueste Version der App vielleicht in den ersten Post des Threads einbauen und mit einer Versionsnummer verstehen, damit man weiß wo man dran ist, wie es

einfach gängige Praxis ist? Es vereinfacht die Verlinkung und der Link bleibt dann länger aktuell, als wenn ich jetzt auf Post #43 verlinke aber irgendwann in der Zukunft in Post drölfzig eine neue Version auftaucht. Danke.

Beitrag von „Arkturus“ vom 18. Oktober 2020, 09:32

Ich denke die findest Du unter ~/Downloads/Tools/~

Beitrag von „5T33Z0“ vom 18. Oktober 2020, 10:31

[Arkturus](#) Laut Suchergebnissen gibt es nur diesen Thread hier und keinen Eintrag in Downloads > Tools

Beitrag von „Brumbaer“ vom 18. Oktober 2020, 11:06

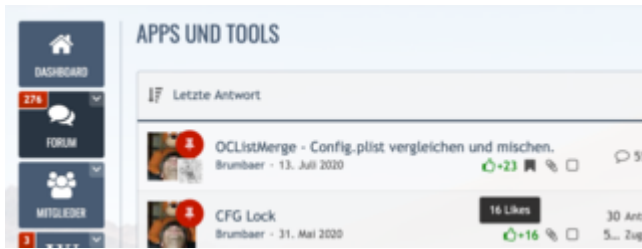
???? Es ist doch die selbe Datei. Ich hatte sie ersetzt, nachdem ich das Feedback von den Benutzern hatte.

Beitrag von „Arkturus“ vom 18. Oktober 2020, 12:08

[Zitat von 5T33Z0](#)

[Arkturus](#) Laut Suchergebnissen gibt es nur diesen Thread hier und keinen Eintrag in Downloads > Tools

Sorry, Du hast recht, ich meinte diesen Thread und irrte mich



Beitrag von „kuko“ vom 18. Oktober 2020, 15:04

[Brumbaer](#) - gutes Tool. Chapeau! Nur eins: es ist ganz auf Apple's "Dark Mode" ausgerichtet. Ich mag lieber das "helle" Erscheinungsbild und da kann man mit deinen Farben auf hellgrauen Hintergrund kaum was erkennen.

Beitrag von „Brumbaer“ vom 19. Oktober 2020, 00:49

kuko

Schau mal ob das besser ist

[OCListMerge.app.zip](#)

Beitrag von „karacho“ vom 19. Oktober 2020, 11:37

Viel besser [Brumbaer](#) 👍 Aber unter Catalina reagiert die App irgendwie sehr träge. Unter Big Sur läuft alles flüssig.

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 19. Oktober 2020, 12:13

Da ich es aus anderen Foren/Threads so kenne, dass sich aktualisierte/verbesserte Apps immer im Beitrag # 1 befinden und nicht irgendwo im Thread verteilt sind, schlage ich das gleiche System auch hier vor.

In alter Gewohnheit habe ich die .zip von Seite 1 genommen und konnte unter Catalina hellweiße Schrift auf hellgrauem Hintergrund "bewundern" 🤔



Erst ein Lauf durch sämtliche Beiträge klärte die Situation.

Ansonsten: hilfreiches Tool! 👍

Beitrag von „Brumbaer“ vom 19. Oktober 2020, 13:15

[karacho](#)

Das Tool ist als Fingerübung für SwiftUI entstanden.

Ich sehe keinen Grund dafür dass sich das Tool auf Catalina und BigSur unterschiedlich verhalten sollte - außer, dass das SwiftUI Framework für Catalina träger ist.

Ich werde das Tool nicht wegen Catalina Performance ändern oder von SwiftUI auf normale UI Elemente umstellen. Catalina ist für mich passé. Sorry.

LuckyOldMan

Die App im ersten Post, ist sozusagen die Release Version. Die, die später im Thread kommen, sind Testversionen. Erst wenn die Beta Version bestätigt wurde, wird sie in die erste Post übernommen. Das vermeidet, dass sich ein Fehler in der Testversion verbreitet.

Ich habe noch keine Aussage ob das Problem von Kuko behoben ist.

Sollte das geschehen, wird die Datei im ersten Post ersetzt.

Ich werde aber einen entsprechenden Vermerk in der ersten Post machen.

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 19. Oktober 2020, 13:48

[Zitat von Brumbaer](#)

Die App im ersten Post, ist sozusagen die Release Version.

Verstehe - ist also so aufgebaut wie von mir angesprochen: Release stets auf Seite 1.

Dann muss es an etwas Anderem liegen, dass ich mit der Release von S.1 fast nichts erkennen konnte (s. Bild oben), denn die letzte im Thread befindliche Testversion macht das, was sie bzgl. Lesbarkeit soll: sie läßt sich prima lesen. 😊

ihr meint ?

[Bildschirmaufzeichnung](#)

Beachtet, das ist eine alte Kiste mit einer GTX780

Beitrag von „karacho“ vom 19. Oktober 2020, 15:49

[Brumbaer](#) sollte keine Kritik sein, Gottbewahre. Und auch kein Ansporn an dich, dass zu fixen. Wollte nur beschreiben was mir auffiel. Wenn BS released ist, bin auch auch weg von Catalina, von daher alles gut.

Beitrag von „Brumbaer“ vom 19. Oktober 2020, 15:54

[karacho](#)

Sag doch mal ob der Lag im Video stärker oder schwächer ist als bei dir. Sonst kann ich die Schwere des Problems nicht einschätzen. Außerdem Kritik ist erlaubt.

Beitrag von „karacho“ vom 19. Oktober 2020, 16:12

Hab mir das Video mal angeschaut, wenn auch nur gerade auf dem Handy. Ich finde das läuft doch für Catalina sehr flüssig. Gar kein Vergleich zu meinem Catalina.

Beitrag von „5T33Z0“ vom 19. Oktober 2020, 16:29

Bei mir ist es definitiv auch viel schlechter auf meinem Desktop. Auf meinem Notebook läuft es viel besser, obwohl 8 Jahre alt. Vielleicht irgendwas mit graphics acceleration integration?

Beitrag von „andreas_55“ vom 2. November 2020, 16:43

Lieber Brumbaer,

der Switch von 0.6.1 auf 0.6.2 war ´ne Sache von wenigen Minuten. Super cool. Man merkt, da war etwas, was Dich störte und was Du besser haben wolltest. Ergebnis ist ein feines, kleines Ding, dass das Leben leichter macht. 😊

Genau wie CFGLock.

Und die Sache mit den Kexten damals.

Danke. Andreas

Beitrag von „HAI“ vom 1. Juli 2021, 19:59

Hallo Brumbaer,

schaut super aus, kann es bei mir aber nicht sehen.

Habe Catalina 10.15.7, sehe nach dem Start oben das Menü (1.1), es gibt aber kein Fenster? Unten im Dock ist es ebenfalls zu sehen.

Grüsse.