

Erledigt

Beim nächsten Anmelden alle Fenster wieder öffnen - Lästig ohne Ende

Beitrag von „“ vom 22. Juli 2011, 23:00

Beim nächsten Anmelden alle Fenster wieder öffnen - Lästig ohne Ende

Zitat

alle die schon Lion drauf haben werden dieses Fenster wohl kennen:

Jetzt ist meine Frage, gibt es die Möglichkeit das irgendwie zu deaktivieren

Alles anzeigen

Beitrag von „Griven“ vom 23. Juli 2011, 00:23

Eine eigentlich praktische Funktion nur leider oft an der Praxis vorbei weil man viel Schrott auf hat den man eigentlich beim nächsten Start nicht wieder aufhaben will. Ich habe bisher keine Einstellung gefunden die das grundsätzlich deaktiviert *nöl*

Beitrag von „“ vom 30. Juli 2011, 13:25

Und Kollegen hat schon einer eine Lösung gefunden den Haken da weg zu bekommen bzw. diese Funktion abzuschalten. :help: :help:

Nachtrag so wie ich das überall lese ist das ein Lion Bug, dachte ich mir auch denn wenn man den Hacken weg nimmt sollte diese Einstellung gespeichert werden.

Beitrag von „Griven“ vom 30. Juli 2011, 14:41

Na dann bleibt zu hoffen, dass Apple vor lauter iCloud die wirklich wichtigen Bugfixes nicht vergisst und sich da schnell was zu einfallen lässt...

Beitrag von „“ vom 30. Juli 2011, 14:44

Du hast doch das Update wie sieht es denn da aus.

Beitrag von „Griven“ vom 30. Juli 2011, 14:50

Meinst Du mit iCloud oder mit dem doofen Haken?

iCloud ist lustig kommen immer Funktionen hinzu und spielt wirklich toll mit iOS 5 zusammen, was den Haken angeht gibbet aber nichts neues, der ist nach wie vor bei jedem Neustart, Runterfahren oder Abmelden da und aktiv egal wie man das vorher verlassen hat.

Was mit im Zusammenhang mit dem Update auch aufgefallen ist und wovon ich nicht weiß ob das vorher schon da war und ich es nur übersehen habe oder ob es wirklich neu ist, ist die Funktion aus dem Sperbildschirm anstelle von entsperren und abbrechen auch die Option "Boot to Safari" auswählen zu können. Ich werde das mal ausprobieren und berichten was sich dahinter verbirgt.

Beitrag von „Goron“ vom 30. Juli 2011, 15:25

Sitz gerade am Leopard Notebook und kanns nicht testen, aber wenn jemand mal Folgendes testen würde:

Um Resume zu deaktivieren, wählt in den Systemeinstellungen den Tab "Allgemein" und entfernt das Häkchen vor dem Eintrag "Fenster beim Beenden und erneuten Öffnen von Programmen wiederherstellen". Und um wirklich sicherzugehen, noch Mal mit den Terminal-Befehlen:

```
defaults write com.apple.Preview NSQuitAlwaysKeepsWindows -bool false
```

```
defaults write com.apple.QuickTimePlayerX NSQuitAlwaysKeepsWindows -bool false
```

Hoffe, das hilft!

Beitrag von „“ vom 30. Juli 2011, 17:34

Das geht nicht und hat auch nicht mir der Sache zu tun.

Beitrag von „bmueller“ vom 31. Juli 2011, 09:27

[griven](#).

Zwischenfrage.

In Deiner Signatur steht u. a.: Mac OS X 10.7.2

Gibt es denn schon ein Update?

Gruß Bernd

Beitrag von „Santana“ vom 31. Juli 2011, 10:14

Ja , gibt es , für Entwickler und "Tester"

Beitrag von „Griven“ vom 31. Juli 2011, 14:51

Hier ([Click me](#)) hab ich etwas ausführlicher was zu dem Combo 10.7.2 Update geschrieben. Ob man es braucht oder nicht sollte jeder selbst entscheiden.

Beitrag von „Goron“ vom 31. Juli 2011, 22:15

Mea Culpa!!

Hab doch mal auf einer Testplatte Lion installiert, es geht wirklich nicht!!! Dieser Dreck lässt sich -bisher- nicht deaktivieren ... wenn also jemand noch eine kreative Idee hat: immer her damit!!!

Beitrag von „“ vom 5. September 2011, 11:39

Und gibt es hier mittlerweile eine Abhilfe oder ein Hack das zu unterbinden.

Beitrag von „Gelöscht“ vom 5. September 2011, 15:01

... habe ich bisher auch noch keine Lösung gefunden.

Das ganz schlimmer an der Funktion ist, dass wenn man die Programme auf 6 Fenster verteilt hat, bei erneutem Starten dann alle in einem Fenster bekommt.

Da hilft bisher nur 10 Minuten wieder alles sortieren!

Beitrag von „“ vom 6. September 2011, 09:47

Hier die Lösung hiermit kann man es abschalten. 👍

Beitrag von „DoeJohn“ vom 30. September 2011, 19:03

Habe auch noch eine Lösung parat. Die ist aber schon im Mac-OSX vorhanden. Und zwar, wenn man den Apfel anklickt und mit "Neustart" oder "Ausschalten" den Rechner neustarten oder ausschalten will, braucht man nur die "alt-Taste" gedrückt zu halten und der Rechner reagiert sofort.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 30. September 2011, 19:07

Macht er dann beim Neustart nicht alle Fenster wieder auf? Den das Problem ist ja nicht die Frage, sondern die Fenster beim Neustart.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 30. September 2011, 19:29

Mit dieser Methode keine offenen Fenster nach Neustart bzw. Ausschalten. Einfach selber probieren!

Beitrag von „DoeJohn“ vom 30. September 2011, 22:57

Habe es jetzt mehrere Male mit der alt-Taste probiert. Immer andere Ergebnisse. Mal sind alle Fenster nach Neustart verschwunden, mal sind nur einige verschwunden.

Muß mich revidieren, nur die angesprochene Methode aus Gandalf seinem Post funktioniert zu 100 %.

Beitrag von „Griven“ vom 30. September 2011, 23:09

Das es Apple aber auch nicht auf die Reihe bringt diesen Unsinn "per default" abzustellen...

Beitrag von „Chmul Khom“ vom 11. Oktober 2011, 23:14

Guten Abend,

vielleicht Hilft euch ja dieses kleine ToDo.....

da mir dieses nervige "Beim nächsten Anmelden alle Fenster wieder öffnen" nie Bewusst und/oder bekannt war 😞 SORRY !!!!

Schritt 1. Beim nächsten Herunterfahren den Haken entfernen.....

Schritt 2. Bei zukünftigen Herunterfahren die gute alte Tasten-Kombi (Control-Taste + Wahlstaste + Befehlstaste + Auswurfstaste) zum Herunterfahren benutzen, benutze ich seit meinem G3 Blue&White 😞

Bitte Testen klappt bei mir Tadellos....

Einen schönen Abend noch....

Beitrag von „Griven“ vom 11. Oktober 2011, 23:21

Juhu, erstmal danke für den Tipp.

Ich kannte die Shortcut zum Runterfahren noch gar nicht und ja es klappt prächtig, sogar ohne vorher den Haken mal entfernt zu haben 😄



Beitrag von „Chmul Khom“ vom 11. Oktober 2011, 23:27

[Zitat von Griven](#)

Juhu, erstmal danke für den Tipp.

Ich kannte die Shortcut zum Runterfahren noch gar nicht und ja es klappt prächtig, sogar ohne vorher den Haken mal entfernt zu haben 😄



dann sind meine knapp 20 Jahre nativ Mac-using ja doch nicht für die Katz.... in diesem Forum



einen schönen Abend noch

Beitrag von „Griven“ vom 11. Oktober 2011, 23:49

Ganz im Gegenteil, sie lassen sich sicher an vielen Stellen nutzbringend verwenden, deine 20 Jahre, denn die Meisten hier und da nehme ich mich gar nicht aus, sind es gewohnt auf "Blaue Bildschirme" mit mehr oder weniger "kryptischen" Fehlermeldungen zu starren und sich zu denken "Wat hat et denn nu wieder?!"...

Ganz ehrlich viele der Leute hier kratzen eben erst an der Oberfläche und wissen gar nicht welches Gold MAC OS ihnen mit seinen sehr detaillierten Fehlermeldungen eigentlich liefert. Viele Hackintoshler sind es schlicht nicht gewohnt mit einem System konfrontiert zu sein, dass Ihnen wirklich sagt WO es hängt und WAS detailliert schief geht es ist eben die "Bluescreen" Mentalität die über Jahre, teils Jahrzehnte eingeübt ist und immer wieder das selbe Verhalten hervorruft "NEU MACHEN..." anstatt zu gucken was geht eigentlich nicht?!?

Leider endet man bei MAC OS relativ schnell in einer "NEU MACHEN" Endlosschleife einfach weil man es nicht gewohnt ist, dass einem das System sagt was nicht geht von daher sind gerade Tipps egal welcher Art von MAC Veteranen wie Du es einer bist unfassbar wertvoll, weil eben einfach das GRO der User sich dieser Systemwelt erst mehr oder weniger mühevoll annähert...

Beitrag von „Chmul Khom“ vom 12. Oktober 2011, 00:42

Ganz ehrlich.....

mit den von dir erwähnten "Blaue Bildschirme" mit mehr oder weniger "kryptischen" Fehlermeldungen muss ich zugeben, habe ich aber auch erst "großartig" Bekanntschaft gemacht mit dem Beginn der Hackintosh-Aera.... und wir sprechen jetzt nicht von den Klonen.

Ich würde sogar soweit gehen, dass die meisten nativ Mac-User "die Bombe" oder aber einen "freeze-screen" nur sehr selten zu Gesicht bekommen (sodann zumeist Hardware "defekt" bezogen). Die meisten User beschränken sich auf Mac einschalten -> Arbeit verrichten -> Mac ausschalten..... in die Eingeweide eines Mac vorstoßen, "Hardware-/Softwaretechnisch" machen vielleicht 5% ????? ODER !!!! Ist halt kein PC...

Was ich damit sagen will ist.... ein langjähriger nativ Mac-User steht dann als User vor einem "Blauen Bildschirm" mit mehr oder weniger "kryptischen" Fehlermeldungen genauso wie ein Newbie da.

Mit deinen Worten: "Wat hat et denn nu ?!"... Dat is ja ganz wat neu 😞
Aber vielleicht können wir "alte Hasen" den einen oder anderen Kniff beisteuern, den es schon zu OS 9 gab und stillschweigend mit in OS 10 übernommen wurde. 😄

Edit: Quote entfernt. Bitte der Lebarkeit halber nicht direkt unter einen Post quoten.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 12. Oktober 2011, 09:45

Wären dass auf einer Apple/Windowstastatur (die hat keine Auswerfentaste das geht da mit f12)

Strg, Windows, Alt und f12? Das hatte bei mir nämlich keine Wirkung.

Oder hab ich einen Denkfehler eingebaut?

Beitrag von „Chmul Khom“ vom 12. Oktober 2011, 13:47

[Zitat von Dr. Ukeman](#)

Wären dass auf einer Apple/Windowstastatur (die hat keine Auswerfentaste das geht da mit f12)

Strg, Windows, Alt und f12? Das hatte bei mir nämlich keine Wirkung.

Oder hab ich einen Denkfehler eingebaut?

Hallo Dr. Ukeman,

so habe es mal mit einer Windoof-Tastatur durchgespielt.... funzt.

Schritt 1. Beim nächsten Herunterfahren den Haken entfernen.....

Schritt 2. Bei zukünftigen Herunterfahren die Tasten-Kombi (Strg-Taste + Windows-Taste + Alt-Taste + F12-Taste) zum Herunterfahren benutzen.

Bei mir klappt diese Methode....

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 12. Oktober 2011, 15:53

Ok, dann muss ich zuhause nochmal testen wo da das Kind in den Brunnen gefallen ist.



Beitrag von „jennerwein“ vom 13. November 2011, 18:19

...weil mich das auch schon genervt hat. im wesentlichen ist es der befehl:

```
tell application "System Events" to shut down
```

als app.

es sollte also einfach die kiste runterfahren ohne lästige fragerei. und andere apps (zb ein noch etwas runterladender firefox) können diesen script unterbrechen.
fürn hübscheres logo war keine zeit.....

edit: einfacherweise könnte man auch versuchen in den systemeinstellungen - allgemein den haken bei "fenster bei beenden und erneutem öffnen von programmen wiederherstellen" einfach zu entfernen. 🤔

cheers