

Erledigt

ML Programme Crasher... + Lion

AppleIntelCPUPowerManagement

Beitrag von „Neotraxx“ vom 27. Juli 2012, 00:59

Hallo, meine anfängliche Euphorie... ist mittlerweile wieder verfliegen 😞

Ich habe Mountain Lion im Appstore geladen, mit MyHack auf einen USB Stick installiert und anschließend auf einer neuen Partition installiert... Nach ein wenig Tüftelei lief auch alles (keine Grafikprobleme o.Ä.)!

Jetzt ist mir aufgefallen, dass die Programme: Kontakte und Erinnerungen direkt beim Start crashen und iPhoto sich andauernd aufhängt (z.B wenn ich ein Bild zuschneiden will oder auch einfach nur nach Updates suchen lasse, iPhoto ist natürlich auf der aktuellen Version)...

Hat einer von euch ähnliche Probleme?

Diese Probleme scheinen auch Mac-Besitzer zu haben (zumindest bezweifle ich, dass Hackintosh-Besitzer den Apple-Support kontaktiert haben 😄).

Hier mal der Crash-Report von Erinnerungen:

```
Process: Reminders [4846]
Path: /Applications/Reminders.app/Contents/MacOS/Reminders
Identifier: com.apple.reminders
Version: 1.0 (70)
Build Info: Reminders-70000000000000~14
Code Type: X86-64 (Native)
Parent Process: launchd [134]
User ID: 501
```

Date/Time: 2012-07-27 00:46:43.506 +0200

OS Version: Mac OS X 10.8 (12A269)

Report Version: 10

Anonymous UUID: 0BDF3EE9-00E4-4712-8C10-D1018B738601

Crashed Thread: 0

Exception Type: EXC_BREAKPOINT (SIGTRAP)

Exception Codes: 0x0000000000000002, 0x0000000000000000

Application Specific Information:

dyld: launch, loading dependent libraries

Dyld Error Message:

Symbol not found: _OBJC_CLASS_\$_CLGeocoder

Referenced from: /Applications/Reminders.app/Contents/MacOS/Reminders

Expected in: /System/Library/Frameworks/CoreLocation.framework/Versions/A/CoreLocation
in /Applications/Reminders.app/Contents/MacOS/Reminders

Beitrag von „GhostindaHell“ vom 27. Juli 2012, 08:15

Das Problem hatte ich auch. Mach die unsichtbaren Ordner sichtbar auf deinem USB Stick mit ML, suche den Ordner essentials.pkg, ist irgendwo in System installiere das nochmal und alles geht wunderbar. Viel Spass!

Falls noch eine Frage hast, nur melden.

bye

Beitrag von „Neotraxx“ vom 27. Juli 2012, 15:59

Hey danke für den Tip, aber hat auch nichts gebracht 😞 Die Programme starten nicht... ausserdem, was mich wundert:

Nach jedem Start (nach dem weißen Hintergrund+Apfel und VOR dem erscheinen des Schreibtisches) kommt nochmal ein Grauer Screen mit einem dunkel grauem Apfel, soweit kein Problem... aber der Apfel ist ziemlich weit links und nach oben verrückt...

Irgendwie scheint da mehr im Argen zu liegen... obwohl das System ansonsten gut läuft...

Ich habe mir eben dann gedacht: Okay was solls: Ich hab mein TimeMachine Backup und komm notfalls vom halb funktionstüchtigen ML auf meine Lion Partition also bügel ich mal über Lion Mountain Lion drüber - vielleicht klappts ja. Aber das geupdatete Lion klappt nicht, stürzt beim booten immer ab, liegt wohl an:

com.apple.driver.AppleIntelCPUPowerManagement....

Dort hängt er bei -x -v

Jemand einen Vorschlag wie ich das von ML aus beheben kann, ich dachte evtl recht es ja wenn ich die notwendigen Dateien von der ML auf die Lion Partition rüber schiebe 😄

Beitrag von „Bonken“ vom 27. Juli 2012, 16:26

Hi, Ich hatte den gleichen Fehler, es scheint so zu sein, dass beim Upgrade das "CoreLocation.framework" nicht richtig installiert wird. Kopier einfach den Ordner "CoreLocation.framework" vom Installationsmedium nach "/System/Library/Frameworks/" dann sollte die "Reminders" App und die ebenfalls vom CoreLocation Framework abhängigen Sicherheitseinstellungen in den Systemeinstellungen wieder funktionieren.

Beitrag von „Neotraxx“ vom 27. Juli 2012, 16:49

Okay das werde ich nachher mal aus spaß probieren. Echt komisch, dass so viele unterschiedliche Fehler auftreten obwohl wir ja eigentlich alle nach Schema F vorgehen 😄

Ich bin jetzt ein gutes Stück weiter gekommen:

Mir ist aufgefallen, dass bei dem Updaten von Lion unter Extras die Ordner Extensions und RemovedExtensions nicht installiert wurden, bei dem neu aufgesetzten Mountain Lion wurden diese aber erstellt...

Dementsprechend habe ich die beiden Ordner einfach in den Extra Ordner der Lion Partition geschoben und schon kam ich bis zum Desktop. Komischerweise wird mir erneut in der Systemsteuerung der Bootloader nicht angezeigt, obwohl ich den eben noch bei Multibeast angeklickt habe...

Erinnerungen und Kontakte funktionieren jetzt.

Letzte Problem ist mal wieder der Sound... aber den krieg ich schon in den Griff 👍

Beitrag von „BananaJoe“ vom 27. Juli 2012, 16:57

Also das eigentlich Problem gelöst? Dann kann hier zu?

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „Neotraxx“ vom 28. Juli 2012, 00:38

Ich würde sagen ich editiere diesen Post hier wenn wirklich alles funktioniert.... mich wundert es immer noch, dass der Bootloader nicht in der Systemsteuerung auftaucht... iPhoto und so

muss ich auch noch testen, ich will hier nicht vorschnell Vollzug melden 😊

EDIT: iPhoto hat auch dieses mal Probleme gemacht... Allerdings crashte es direkt beim Start und nicht erst beim Betrachten der Raw Bilder. Neuinstallation hat auch keine Besserung gebracht, die Updates wurden komischerweise auch nur für iMovie etc geladen - nicht aber für iPhoto 😞

Ich habe dann einfach mal iPhoto gelöscht und das Programm von der ML Partition rüber kopiert und siehe da: Läuft einwandfrei!

Vielleicht hilft die ein oder andere Lösung ja einem der das ML Update ähnlich komisch angegangen ist 👍

Hier kann also jetzt dicht gemacht werden. Bis auf das Problem mit dem Bootloader, der mir nicht in der Systemsteuerung angezeigt wird, läuft alles einwandfrei -und damit kann ich leben 👍

Lieben Gruß
Neotraxx

Beitrag von „Sauron17“ vom 28. Juli 2012, 07:20

Ok, dann mach ich hier zu.

