

Erledigt

kernelcache verschwunden

Beitrag von „mike“ vom 10. November 2013, 21:00

ich habe den Kernelcache erneuern wollen:

```
/System/Library/Caches/com.apple.kext.caches/Startup/kernelcache
```

und mit Terminal den Befehl ausführen :

```
sudo touch /System/Library/Extension
```

Nach dem Neustart blieb dieser weg. Bei ML hat das immer gut funktioniert nur wo ist der bei Mav. jetzt hin??

System bootet hoch

Nachtrag: Terminal gibt auch diese Meldung aus

```
10.11.13          20:59:21,582          com.apple.kextcache[382]:          rebuilding
/System/Library/Caches/com.apple.kext.caches/Startup/kernelcache
```

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 10. November 2013, 21:13

Bau doch mal mit KextWizard neu auf und überprüf dann das Verzeichnis nochmal

Beitrag von „mike“ vom 10. November 2013, 21:25

bleibt leider leer.

```
launchservicesd[106]: Application App:"Kext Wizard" asn:0x0-21021 pid:290 refs=7 @
0x7f8bc04340d0 tried to be brought forward, but isn't in fPermittedFrontApps ( (
"LSApplication:0x0-0x23023 pid=299 "SecurityAgent"")), so denying. : LASSession.cp #1481
SetFrontApplication() q=LSSession 100005/0x186a5 queue
10.11.13 21:23:31,860 WindowServer[124]: [cps/setfront] Failed setting the front application to
Kext Wizard, psn 0x0-0x21021, securitySessionID=0x186a5, err=-13066
10.11.13 21:23:31,879 authexec[303]: executing /usr/bin/touch
10.11.13 21:23:32,008 authexec[307]: executing /usr/sbin/kextcache
10.11.13 21:23:32,605 authexec[308]: executing /usr/sbin/kextcache
10.11.13 21:23:41,025 com.apple.kextd[12]: kextcache error while updating / (error count: 1)
```

Beitrag von „Griven“ vom 10. November 2013, 22:22

Dann einfach mal folgendes einstellen:

- Systemeinstellungen-> Sicherheit -> "Apps Download erlauben von" -> Keine Einschränkungen

Damit sollte das Problem erledigt sein.

Beitrag von „mike“ vom 11. November 2013, 07:57

Griven, das war es auch nicht! Habe ein Backup eingespielt und Onyx ausgeführt und nun scheint der Kernel und die Abfrage zu den Kexten wieder fehlerfrei zu funktionieren.

Beitrag von „Griven“ vom 12. November 2013, 21:35

Feine Sache 😊

Manchmal ist OSX schon ein wenig komisch oder besser gesagt eigen 🤖

Wie auch immer, freut mich das es wieder geht 😊 Ich mach den Thread hier dann aber der Ordnung halber mal zu, wenn noch was ist einfach anfunken und wir machen wieder auf.

