

Erledigt Problemupdate 10.6.8

Beitrag von „TheFuriousLion“ vom 1. Januar 2012, 20:14

Liebe Community!

Mich macht dieses Update schon langsam verrückt. Ich will Mac OS X Lion installieren. Wenn's so einfach wäre ...

Wenn ich das Combo Update 10.6.8 installiere, startet er nicht mehr. Beim starten in/mit Verbose ist die letzte Meldung folgende: [PCI configuration begin]

Er startet auch nicht, wenn ich mit `mpci=0x2000` starte, `arch=i386` ebenfalls erfolglos. In meiner Verzweiflung habe ich `-v arch=i386 mpci=0x2000` probiert. Und ratet mal. Ohne Erfolg.

Muss man unbedingt 10.6.8 installieren, um Lion zu installieren. wenn ich mit 10.6.3 das Update ausführen will (Neuinstallation von DVD, weil ich das Startproblem nicht lösen konnte, mehrmals.), kommt die Fehlermeldung das es nur mit 10.6.6 oder neuer ausgeführt werden kann. Dann installiere ich wieder 10.6.6, was zuvor immer Problemlos funktioniert hatte kann ich zwar die pkg-Datei öffnen, aber ich kann es nicht installieren. Es steht irgendwie (weiß nicht mehr genau) das ich es eben nicht installieren kann.

Könnt ihr mir helfen?

Mit freundlichen Grüßen

TheFuriousLion

Beitrag von „Griven“ vom 1. Januar 2012, 20:21

Wenn Du wirklich den Parameter `mpci=0x2000` benutzt kann das auch nicht funktionieren, den kennt nämlich der MACH Kernel nicht ;O)

Der richtige Parameter lautet `npci=0x2000` und damit sollte es dann auch booten.

Beitrag von „tupej“ vom 1. Januar 2012, 21:53

Hallo

Du kannst Lion direkt installieren, schau mal ins WIKI.

Beitrag von „Griven“ vom 1. Januar 2012, 22:50

Aber bitte bedenken eine direkte Lion Installation löst das PCI Configuration begin Problem auch nicht. Man kann sicher sagen, wer in 10.6.8 daran scheitert, wird auch mit Lion nicht weiter kommen, da sowohl die PCIFamily als auch die IOFamily.kext (welche für die Meldung verantwortlich sind) jeweils die selben sind bzw. der selben Basis entspringen.

Beitrag von „TheFuriousLion“ vom 1. Januar 2012, 22:54

[Zitat von Griven](#)

Der richtige Parameter lautet `npci=0x2000` und damit sollte es dann auch booten.

Danke, das habe ich jetzt probiert. Hat nicht funktioniert. Ist nur der Startbildschirm mit dem Apple Logo gekommen. Aber keine Reaktion. Dann hab ich's mit `-v npci=0x2000` probiert, hat aber auch nicht funktioniert. Gleiches Ergebnis.

Und ich hatte mich schon gefreut 😞

Mit freundlichen Grüßen

TheFuriousLion

Beitrag von „Griven“ vom 2. Januar 2012, 00:29

Najo der PCI Configuration Käse ist mitunter echt ziemlich penetrant...

Versuch halt mal mit folgenden Bootflags:

Code

1. npci=0x2000 pciroot=1 (wahlweise pciroot=0 je nachdem was aktuell gesetzt ist)

Wenn das alles nicht hilft bleibt als letzter Rettungsanker ein Rollback der IOPCIFamily.kext und AppleACPIPlatform.kext auf die 10.6.7 Version (einfach die Dateien austauschen => [Rechte reparieren](#)). Das sollte aber unbedingt der Letzte Notanker sein, denn beide Kexte haben Abhängigkeiten zu Gott und der Welt sprich der Rechner wird damit zwar starten und bestenfalls auch sauber laufen allerdings nur solange, wie man bei 10.6.8 bleibt. Der Trick soll zwar auch mit Lion funktionieren allerdings ist es sehr fraglich wie lange es wohl dauern wird, bis Lion ein patchlevel erreicht hat wo mit dem Rollback die ersten Abhängigkeiten zu anderen wichtigen Systemkomponenten nicht mehr erfüllt sind...

Beitrag von „TheFuriousLion“ vom 2. Januar 2012, 01:36

[Zitat von Griven](#)

```
npci=0x2000 pciroot=1 (wahlweise pciroot=0 je nachdem was aktuell gesetzt ist)[/code]
```

Auch im Bootloader eingeben, gleich wie ich es zuvor getan habe?

Zitat von Griven

Wenn das alles nicht hilft bleibt als letzter Rettungsanker ein Rollback der IOPCIFamily.kext und AppleACPIPlatform.kext auf die 10.6.7 Version (einfach die Dateien austauschen => [Rechte reparieren](#)). Das sollte aber unbedingt der Letzte Notanker sein, denn beide Kexte haben Abhängigkeiten zu Gott und der Welt sprich der Rechner wird damit zwar starten und bestenfalls auch sauber laufen allerdings nur solange, wie man bei 10.6.8 bleibt.

Wenn mein Mac OS X nicht mehr bootet, wie soll ich dann die Kexts austauschen? Bin mittlerweile auf 10.6.7. Soll ich sie jetzt irgendwie sichern, auf 'ne externe Festplatte? Oder gibt es da wieder etwas, was ich im Bootloader eingeben muss? Wenn ja, was?

Zitat von Griven

Der Trick soll zwar auch mit Lion funktionieren allerdings ist es sehr fraglich wie lange es wohl dauern wird, bis Lion ein patchlevel erreicht hat wo mit dem Rollback die ersten Abhängigkeiten zu anderen wichtigen Systemkomponenten nicht mehr erfüllt sind...

Ich glaub', von Lion kann ich nur träumen. Ich wollte die Installationsdatei ausführen, kam "unerwartet" eine Fehlermeldung. Bild im Anhang.

Mit freundlichen Grüßen

TheFuriousLion

Beitrag von „Griven“ vom 2. Januar 2012, 01:46

Hehe, nee die Fehlermeldung ist bei Hackintoshes "normal" also erstmal kein Grund zur Sorge



Wenn Du aktuell auf 10.6.7 bist, dann sicher die beiden Files, lass das ComboUpdate laufen und spiele sie OHNE reboot mittels Kextwizard zurück, das sollte Dir zumindest die Möglichkeit eröffnen die Kiste mit 10.6.8 booten zu können...

Beitrag von „TheFuriousLion“ vom 2. Januar 2012, 16:51

Na endlich. Danke Griven. Jetzt funktioniert's. ABER ...

Mein USB hat nicht mehr funktioniert, aber ich hab' meine USB Kext neu installiert. Jetzt geht's wieder.

Wahrscheinlich geht jetzt noch so einiges nicht, nur fällt es mir nicht auf. Aber was mir definitiv auffällt, es werden keine Laufwerke mehr erkannt. Egal welche CD/DVD im Laufwerk ist, sie wird nicht erkannt. Auch meine externe Festplatte nicht. Und ein DMG kann ich auch nicht mounten. Es kommt immer die Meldung "Gerät wurde nicht konfiguriert".

[Zitat von Griven](#)

Hehe, nee die Fehlermeldung ist bei Hackintoshes "normal" also erstmal kein Grund zur Sorge

Zum Glück. Kannst du mir vielleicht eine Anleitung schicken, auf die ich mich verlassen kann, dass sie funktioniert?

Mit freundlichen Grüßen

TheFuriousLion

Beitrag von „mr.flow3“ vom 24. März 2012, 12:51

Hallo,

ich habe auch ein Problem mit dem 10.6.8 Update...und zwar kann ich es nicht mehr installieren...hatte ich schon mal das problem??? Hab das System vorher inkl. Update schon ein paar mal installiert und es lief...jetzt mitmal kann ich es nicht mehr installieren!!! 😡 😞

Beitrag von „pennywise961“ vom 24. März 2012, 13:12

[mr.flow3](#) was heisst du kannst es nicht installieren? Welche Meldung bekommst du?

@TheFuriousLion hast du es schon mit Multibeast probiert?

Beitrag von „mr.flow3“ vom 24. März 2012, 14:25

[@pennywise961](#)

Beitrag von „Hujmuj“ vom 31. März 2012, 22:45

Die gleiche Fehlermeldung habe ich auch es ist egal welches update man installiert die Meldung kommt immer.

Egal ob man es neu herunterladet von der apple Seite die Meldung kommt immer wieder

Was verursacht den abbruch des update weiss einer hier weiter?

Beitrag von „al6042“ vom 31. März 2012, 22:48

Erstaunlicherweise scheint es in den letzten Wochen tatsächlich ein Problem mit den downloadbaren Updates zu geben:

<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=2837>

Beitrag von „mr.flow3“ vom 31. März 2012, 23:59

Also ich hatte das Update nochmal neu von Apple gezogen und installiert...zack, da gings mitmal!!

Beitrag von „Vyte“ vom 1. April 2012, 16:14

Nochmal für alle welche das 1.6.8 Combo installieren wollen.

- 1.) Multibeast Snow starten
- 2.) Comboupdate ausführen >> **NICHT NEUSTARTEN**
- 3.) Mit Multibeast alle nötigen Treiber installieren (kann sich beim ersten mal plötzlichbeenden, ist aber normal. Einfach Multibeast neustarten)
- 4.) Hackintosh Neustarten
- 5.) fertig

Beitrag von „al6042“ vom 1. April 2012, 17:51

Du weisst aber dass du gerade eben den Vorgang bei einer Neu-Installation beschrieben hast, oder?

Soweit ich das aus dem bisherigen Thread gelesen habe, handelt es sich hierbei um bereits benutzte Systeme...

Beitrag von „Komander2011“ vom 28. Mai 2012, 01:05

Ist den was bei rausgekommen ? Habe das Problem, das ich nach der Installation von 10.6.8 das System nicht mehr starten kann..hab multibeast benutzt und rechte alles mögliche gemacht aber jedesmal ist eine neu Installation nötig so dass ich nie in den genuss komme von 10.6.8 😞

Beitrag von „TheFuriousLion“ vom 27. Juni 2012, 14:14

Ist zwar schon alt der Thread, aber vielleicht braucht es ja noch einer da draußen. 😊

Probiert einmal die Kexts AppleACPIPlatform.kext und IOPCIFamily.kext nach der 10.6.8 installation mit den Kexts der 10.6.7 Version auszutauschen. Ich habe das Problem, dass Lion nur funktioniert, wenn ich die 10.6.7er Kexte verwende.

Vielleicht hilft es ja. 😊