

Erledigt Suche GMAX3100 kext

Beitrag von „m4cd4ni3l“ vom 17. Mai 2012, 09:07

Hallo!

Nach dem Update auf 10.7.4 hat mein Rechner leider nur noch im abgesicherten Modus gestartet. Wie ich jetzt rausfinden konnte liegt das an den Treibern für die Grafikkarte. Kann mir jemand die unveränderten kexts aus 10.7.3 zukommen lassen oder sagen wo ich sie finden kann? Damit lief alles rund. Ich brauche also AppleIntelGMAX3100.kext und sicherheitshalber auch die AppleIntelGMAX3100FB.kext.

Viele Grüße

Daniel

Beitrag von „BananaJoe“ vom 17. Mai 2012, 09:32



ist dein freund. Mal den versu

guckst du hier →



<http://www.osx86.net/view/2273->

[intel_gma_x3100.html](http://www.osx86.net/view/2273-intel_gma_x3100.html)

Beitrag von „Humpti“ vom 17. Mai 2012, 14:01

Wenn Du ein Backup Deines 10.7.3 hast, einfach dort die Kexte raus holen und in 10.7.4 installieren. Dann sollte das eigentlich wieder funktionieren.

Beitrag von „m4cd4ni3l“ vom 18. Mai 2012, 21:21

Hej!

Erstmal Danke für eure Hilfe. Leider komme ich trotzdem nicht weiter. Ein Backup habe ich natürlich nicht und das verlinkte Paket will auch nicht tun. Selbst wenn ich versuche die 10.7.4er wieder zurück zu kopieren werden sie jetzt nicht einmal mehr geladen...

Code

1. drwxr-xr-x@ 4 root wheel 136 18 Mai 20:24 AppleIntelGMAX3100.kext
2. drwxr-xr-x@ 6 root wheel 204 18 Mai 20:24 AppleIntelGMAX3100FB.kext
3. drwxr-xr-x 3 root wheel 102 18 Jun 2011 AppleIntelGMAX3100GA.plugin
4. drwxr-xr-x 3 root wheel 102 18 Jun 2011 AppleIntelGMAX3100GLDriver.bundle
5. drwxr-xr-x 3 root wheel 102 18 Jun 2011 AppleIntelGMAX3100VADriver.bundle

Der Ausschnitt zeigt ein ls -all in /S/L/E. Mich stören die 136 und 204, keine Ahnung was das bedeutet. Kann das sein dass deshalb der Treiber nicht läd?

Viele Grüße

Daniel

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 19. Mai 2012, 10:38

Du könntest auch das Comboupdate von 10.7.3 herunterladen, es mit Pacifist öffnen und dir die benötigten Kexte herauskopieren 😊 .

Beitrag von „m4cd4ni3l“ vom 21. Mai 2012, 21:44

Das Comboupdate ist eine tolle Idee! Aber was ist mit den Berechtigungen? Das sieht seltsam aus. Kann mir dazu jemand was sagen?

Viele Grüße

Daniel

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 21. Mai 2012, 22:24

was sieht seltsam aus? VII etwas genauer die Frage...

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „m4cd4ni3l“ vom 21. Mai 2012, 22:33

Alle Kexts haben diese Berechtigung und Besitzer:

Code

1. drwxr-xr-x 3 root wheel 102

Was die 102 bedeutet weiß ich nicht, aber bei den kexts für die Grafikkarte steht da 136 bzw. 204 was mich etwas stutzig macht:

Code

1. drwxr-xr-x@ 4 root wheel 136 18 Mai 20:24 AppleIntelGMAX3100.kext
2. drwxr-xr-x@ 6 root wheel 204 18 Mai 20:24 AppleIntelGMAX3100FB.kext

Also die Frage(n) Was bedeutet das und ist das trotzdem OK?

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 21. Mai 2012, 22:46

Wie installierst du Kexte?

Beitrag von „m4cd4ni3l“ vom 23. Mai 2012, 21:21

Hallo!

In der Regel mit "Kext Wizard". Die GMA Kexte habe ich aber zunächstmal einfach in S/L/E nur umbenannt, in der Hoffnung, dass sie nicht mehr geladen werden. Was ja auch geklappt hat. Beim Versuch das rückgängig zu machen scheiterte ich aber. Einfach wieder umbenennen hat nicht geholfen und die Dateien mit Kext Wizard neu zu installieren scheint auch nicht zu funktionieren.

Im Combo Update 10.7.3 sind die Kexte im übrigen nicht drin. Ich werde mal weiter suchen wo ich sie wieder herbekommen kann...

Viele Grüße

Beitrag von „nfsracer“ vom 23. Mai 2012, 22:11

Würden dir auch die KEXTe aus 10.7.2 was nützen? Die habe ich glaube noch auf meiner Platte rumgeistern aus der Zeit, wo ich mal probiert hatte Lion auf meinem T61 ebenfalls mit X3100

zu installieren

Also falls die für dich auch gehen würden, dann meld dich morgen mal bei mir 😊