

Erledigt

Nach update auf 10.6.8 geht nichts mehr (Kein Start, kein Boot, kein USB)

Beitrag von „SamsungSnow“ vom 15. November 2013, 21:06

- Ich habe auf meinem System ein neues 10.6. mittels Starter CD (ich glaub von Nawcom) etc. über USB-DVD-Laufwerk erstellt (lief auch gut).
- Dann habe ich auf 10.6.8 upgegradet und nach dem Neustart ging der Airport und der USB nicht.
- Habe dann nochmal das ursprüngliche 10.6. installieren wollen, weil der Akku aber fast leer war und ich das Netzteil unbemerkt rausgezogen habe, kam die Installation wohl nicht zum Ende (habe nicht ganze Zeit auf den Screen geschaut).

Fakt ist nun:

- Chameleon Bootloader läuft, aber Snow Leopard startet nicht. Es gibt einen grauen Screen mit Powerlogo und "Sie müssen den Computer neustarten..."
- Es funktionieren keine USB Slots! Kann somit auch nicht neuinstallieren
- Im BIOS werden bei der Bootauswahl ebenso keine USB Slots angezeigt nur die HDD

Wie bekomme ich das nun irgendwie wieder was ans laufen bzw. wie bekomme ich eine USB Ports ans laufen damit ich eine Neuinsalltion starten kann

Beitrag von „Griven“ vom 16. November 2013, 00:43

Laptops sind da manchmal ein wenig komisch...

- Lösungsweg 1: Akku ziehen, Strom ab 5-10 Minuten warten -> Powertaste 30 Sekunden gedrückt halten -> normal starten
- Lösungsweg 2: Ins Bios -> Load Optimized Defaults -> normal starten

geht beides nicht, dann mal mit einer Linux Live CD Booten (Ununtu oder ähnliches, liegen oft diversen Zeitschriften bei) nach dem Boot sollte der Spuk ebenfalls behoben sein.

Beitrag von „SamsungSnow“ vom 16. November 2013, 08:37

Hey Griven, danke für die Antwort, aber ich glaub du hast nicht ganz verstanden bzw. auch mich schlecht ausgedrückt.

Ich habe keine Laufwerke eingebaut, und der BIOS erkennt die USB Ports nicht.

Ich kann also nicht über Stick oder USB-DVD etwas laden. der BIOS zeigt im Bootmenü nur meine Festplatte an.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 16. November 2013, 09:42

Dann resette mal das Bios. Dazu musst du allerdings die Mainboard Batterie, was allerdings bei Notebook ziemlich ätzend sein kann.

Das NC 10 lässt sich aber soweit ich das in Erinnerung habe recht gut zerlegen.

Beitrag von „SamsungSnow“ vom 16. November 2013, 10:15

Okay, das werde ich morgen mal testen. Hatte das Netbook schon mal offen. Ist eigtl. relativ übersichtlich

Gesendet von meinem GT-N8010 mit Tapatak 4

Beitrag von „SamsungSnow“ vom 18. November 2013, 18:00

So..alles läuft wieder. Das NC-10 hatte zwar keine Batterie, es lag einfach daran, das der USB Device, warum auch immer, aus der Boot List gelöscht wurde.

Nun aber nochmal eine Frage, ich möchte nun auf 10.6.8 updaten und beim letzten mal hatte ich starke Probleme. Ich hatte keinen zugang zu den USB Ports und der Airport ging nicht mehr. Welche Kexte müsste ich dazu wider installieren.

Ausserdem muss ich ja meinen Kernel tauchen. Habe zur Zeit einen Legacy Kernel. wie installiere ich denn einen Mach Kernel, der ja wohl für Atom CPU´s besser sein soll?

Beitrag von „Moorman“ vom 20. November 2013, 21:22

Ich habe mir das "Mac OS X 10.6.8 Update Combo v1.1" von Apple besorgt. Dazu dann noch den "Update-Helper von "xxx86".

Du installierst zuerst den "Update-Helper" - dann Neustart .. anschließend installiert du das "Combo-Update" - wieder Neustart. Wenn du dann das Software-Update von Snow Leopard startest, bekommst du noch neun Updates (vier Sicherheitsupdates 2013, Java etc.)

Beitrag von „SamsungSnow“ vom 26. November 2013, 10:19

wo finde ich diesen update helper?

Beitrag von „Moorman“ vom 26. November 2013, 10:33

Am einfachsten ist es, wenn du mal nach "Update Helper" googelst (bei Tony). Englische Links werden hier sofort liquidiert.

Beitrag von „Fab“ vom 26. November 2013, 10:35

osx86.net meint er

genauer geasgt Hier: <http://www.osx86.net/files/file/2283-mac-os-x-10-6-8-helper/>

Beitrag von „SamsungSnow“ vom 26. November 2013, 10:52

Okay, googlen half nämlich nicht. Aber ich bin skeptisch!

Ich versuche nun zum x-ten Mal das Update auf 10.6.8 und ich hatte immer wieder verschiedene Probleme :

- Kernel Panic
- Kein USB, Ton, Wifi (Dell Karte)

In der Beschreibung des Update Helper steht nur etwas von Kernel Panic...

- Muss ich nach dem Update und vor Neustart keinen Kernel installieren?
- Muss ich nach dem Update wieder die Kexte für (wahrscheinlich) USB, Ton, Wifi etc. installieren?

Wie gesagt nach meinen bisherigen Versuchen war das NC-10 nach dem Update ein Briefbeschwerer mit 10.6.8.

Beitrag von „Fab“ vom 26. November 2013, 10:55

Poste erstmal ein Bild von der Panic.

Beitrag von „SamsungSnow“ vom 26. November 2013, 10:57

haha Hallo!?

Jetzt läuft das System ja gerade wieder frisch auf 10.6. ich möchte doch keine Kernel Panic provozieren

Beitrag von „Fab“ vom 26. November 2013, 11:00

na denn probier das aus dem Link.

aber schau dir mal ein Paar anleitungen an <http://hackintosh-forum.de/ind...BlogOverview&categoryID=3>

vielleicht findest du ja was.

Beitrag von „Moorman“ vom 26. November 2013, 12:09



für die Hilfe [Fab](#)

[SamsungSnow](#) ... du musst erst den Update-Helper installieren .. dann den PC neu starten ...

anschließend das Mac OS X 10.6.8 Update Combo v1.1 installieren .. und dann nochmals Neustart.

Beitrag von „SamsungSnow“ vom 26. November 2013, 12:16

Der update Helper war auch wohl ein Griff ins Klo 😞

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 26. November 2013, 12:30

[Moorman](#): Was bringt dir hier der UpdateHelper? Der ist für Sandy Bridge Systemen und aufwärts.

[SamsungSnow](#): Aus deinem Bild geht nicht viel hervor. Boote mal mit -x -v wenn KP dann bitte nochmal Bild davon.

Beitrag von „SamsungSnow“ vom 26. November 2013, 13:04

Kennt nicht irgendjemand einen brauchbaren Post, wo wirklich einmal alles drin steht?
Ich hangel mich hier schon von Woche zu Woche durch irgendwelche Foren ohne konkretes Ergebnis.

Im Grunde werfen sich bei mir immer wieder diese Fragen auf:

1. Die Starter CD und der Bootloader von Chameleon installieren bzw. suchen immer noch einem "Legacy Kernel"
- In diversen Foren steht aber das der Mach Kernel besser ist für Atom CPU.
2. Wie installiere ich einen Mach Kernel, wenn ich einen Legacy Kernel drauf habe.
3. Würde Chameleon Bootloader dann auch den Mach Kernel booten?
4. Welche Kexte muss ich ggf. nach den Updates immer wieder installieren. (Meine Erfahrung zeigte bisher Ton, Grafik, USB, Wifi) oder noch andere?

5. Kann ich ein und den selben Kext immer wieder für ein neues update benutzen (also 10.6.3...10.6.6...10.6.8)

1. Bild Boot -V
2. Bild Boot -X

Beitrag von „Moorman“ vom 26. November 2013, 14:01

Hier sind zwei Anleitungen für deinen Intel Atom ...

<http://hackintosh-forum.de/ind...intel+atom#profileContent>

<http://hackintosh-forum.de/ind...intel+atom#profileContent>

Beitrag von „SamsungSnow“ vom 26. November 2013, 14:33

Der erste link ist ja für Lion gedacht. Und beim zweiten lese ich so erst mal nichts von einem Bootloader...wie dem auch sei dauert es eh ein paar Tage, bis ich das testen kann

Gesendet von meinem GT-I9300 mit Tapatalk 4

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 26. November 2013, 16:31

Du solltest mit -v -x Booten und nicht nacheinander. Die Buchstaben werden kleingeschrieben.

Hast du nach dem Update auf 10.6.8 vor dem Neustart einen neuen AtomKernel für 10.6.8

installiert?

Sent from my iPhone using [Tapatalk](#) 2

Beitrag von „SamsungSnow“ vom 26. November 2013, 22:30

Was ist ein Agom Kernel?

Ich habe mich an den Tipp hier mit dem update Helper gehalten, da war ja keine Rede von Kernel Tausch. Und wie auch schon hier gesagt..ich habe bisher keine Anleitung gefunden wie man einen Kernel AUSTAUSCHT....

Gesendet von meinem GT-I9300 mit Tapatalk 4

Beitrag von „Fab“ vom 26. November 2013, 22:55

Hier ist ein Thread für deinen Kernel: <http://hackintosh-forum.de/ind...?page=Thread&threadID=664>

und hier in dem link findest du die App Hide Unhide : <https://www.dropbox.com/sh/yinc1euyobr1ol0/ouH0FhYO-8>

damit machst du im Root der Festplatte alle unsichtbaren Dateien sichtbar und somit auch den Kernel den du dann Tauschst.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 26. November 2013, 22:56

Er meinte den AtomKernel da Apple ab 10.6.2 die Atom Prozessoren gesperrt hat im originalen Kernel.

Beitrag von „Fab“ vom 26. November 2013, 23:03



Na toll ein Schreibfehler der uns ins Nirwana führt

Na denn müsste einer aus osx86.net doch gehen!?

Beispiel: <http://www.osx86.net/files/fil...l-atom-10-8-0-xnu-10-6-8/>

Hab grad in der Beschreibung gelesen das er den auch auf einen NC10 Verwendet.... Treffer!
Jetzt sag du mir ob er bei dir auch läuft?

Beitrag von „SamsungSnow“ vom 27. November 2013, 08:13

Ich habe noch keine Zeit gehabt das zu testen. Aber wenn ich mein System wieder neuinstalliere, benutze ich dazu eine Starter CD die ich lade, dann Wechsel ich im Laufwerk zur Original Snow Leopard CD. Während des installationsvorganges wird mir dann der LEGACY Kernel und der Chameleon Bootloader installiert. Würde ich im nachhinein im fertig instlierten System den Kernel von LEGACY zu ATOM wechseln, käme es dann zu Problemen mit dem Boatloader?

Gesendet von meinem GT-I9300 mit Tapatak 4

Beitrag von „toemchen“ vom 27. November 2013, 08:18

Nein. Es würden keine Probleme auftreten OSX läuft dann ohne Bootcd und dem Atomkernel

Sent from my iPhone 4s using [Tapatalk](#)