

Erledigt

Shortnews: Apple veröffentlicht OS X Mountain Lion 10.8.5 Anfragen dazu bitte hier

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 13. September 2013, 08:54



Gestern am späten Abend hat Apple nach insgesamt neun Beta-Versionen die finale Version von OS X Mountain Lion 10.8.5 veröffentlicht. Es steigert die Stabilität, Kompatibilität und Sicherheit des Mac. Zu den Verbesserungen zählt unter anderem die Behebung eines Fehler bei Mail, wo E-Mails eventuell nicht richtig angezeigt wurden. Des Weiteren wurde die Performance bei Dateiübertragungen über das AFP-Protokoll bei der Verwendung von 802.11.ac Wi-Fi verbessert und ein Bug beim Bildschirmschoner behoben, der sich eventuell selbst aktiviert hat.

Das Update steht, wie immer, über die Softwareaktualisierung bereit und hat eine Größe von 293 MB. Zusätzlich zu diesem Update wurde auch das Sicherheitsupdate 2013-003 für OS X 10.7.5 und OS X 10.6.8 bereitgestellt.

Quelle: macmania.at

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 13. September 2013, 09:42

Hier noch der direktlink zum Combo Update

<http://support.apple.com/kb/DL1676>

Beitrag von „“ vom 13. September 2013, 09:52

Und wie läuft es.....?

Läuft es jetzt Rund.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 13. September 2013, 10:10

Hab es noch nicht drauf.
CCC ist noch nicht fertig mit dem Backup.

Beitrag von „“ vom 13. September 2013, 10:23

OK dann macht doch mal Meldung.

Ich selbst bin mit der 10.9 unterwegs. 😎

Beitrag von „VANTOM“ vom 13. September 2013, 10:27

wie muss ich bei meinem board updaten?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 13. September 2013, 10:32

Wie bei jedem anderen auch.

Backup machen
Combo Update installieren
Kexte drüberjagen
[Rechte reparieren](#)
neu starten

Beitrag von „Nachfalke“ vom 13. September 2013, 10:37

Hmm... bei mir liegt kein update vor.. wasn da los?

Beitrag von „“ vom 13. September 2013, 10:39

Beitrag 2 ist ein Link. 😎

Beitrag von „VANTOM“ vom 13. September 2013, 10:41

Reicht ein timemachine backup?

Sent from my iPhone using Tapatalk - [now Free](#)

Beitrag von „“ vom 13. September 2013, 10:42

Ja ist ok.

Beitrag von „Nachfalte“ vom 13. September 2013, 10:43

Sodele, habs installiert. Soweit nix negatives zu berichten.

+System rennt etwas schneller hoch.
+Allgemeiner Performance Zuwachs bemerkt.

AppleHDA wurde gepatcht! In Version 2.4.7 - also "Achtung" wenn der Sound nicht gleich geht:) Ich spiel gleich mal meine alte ein.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 13. September 2013, 10:52

Hast du das delta installiert? Oder das Combo?

Edit:

Combo Update auf dem Hackbook installiert.

Nach dem Combo muss man natürlich den HDA Rollback machen und wer den ACPI Rollback braucht sollte den auch nochmal machen.

Bootet gefühlt wirklich schneller.

In Cinebench keine Veränderung der Werte.

Beitrag von „“ vom 13. September 2013, 10:53

Ich frage mich nur lohnt der ganze Aufwand noch.....nächsten Monat ist es alt.

Beitrag von „Nachfalke“ vom 13. September 2013, 10:58

War bei mir auch keine große Sache, nur die AppleHDA zurück gespielt, alles soweit fein
@Uke: Hatte das aus dem Store geladen (update)

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 13. September 2013, 11:01

Naja was heisst Aufwand. Ist ja nur ein Update.
Wenn ich an den ML Release zurückdenke...
Also ich bin erst zu 10.8.2 umgestiegen weil das vorher noch zu verbuggt war.
Also mach ich wohl auch mit 10.9 erstmal langsam.

Beitrag von „Nachfalke“ vom 13. September 2013, 11:15

Meine Benchmark-Werte sind leicht gestiegen, CPU & Grafik. Zudem rennt mein Safari wie ein gewetztes Messer.
Auch all meine Apps laufen ohne Probleme und ich hab sicher mehr als der Durchschnitt installiert.



Für das update von mir!

Beitrag von „VANTOM“ vom 13. September 2013, 11:35

Hab das update installiert und den sleepenabler.kext jetzt bootet die kiste nicht mehr...

Sent from my iPhone using Tapatalk - [now Free](#)

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 13. September 2013, 11:45

Bei dir war eine gepatchte PowerManagement.kext installiert, oder?
kannst du mit -x oder vom Installationsstick booten?

Beitrag von „VANTOM“ vom 13. September 2013, 11:48

Glaube nicht. Hab den multibeast vergessen oder? Ne mit -x kommt das

Sent from my iPhone using Tapatalk - [now Free](#)

Beitrag von „VANTOM“ vom 13. September 2013, 12:33

Kann mir keiner helfen?

Sent from my iPhone using Tapatalk - [now Free](#)

Beitrag von „Nachfalke“ vom 13. September 2013, 12:35

Sry mein System ist Standarte, kenn mich nicht aus mit dem sleep..

Beitrag von „VANTOM“ vom 13. September 2013, 12:44

Das sollte mit sleep nix zu tun haben. Kann nicht mehr booten

Sent from my iPhone using Tapataalk - [now Free](#)

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 13. September 2013, 13:13

Hast du ein Backup das du zurückspielen kannst?
Oder ein Notfallsystem mit dem du an die Platte drankommst?

Deshalb stand in meiner Anleitung: Kexte drüberbügeln und dann neustarten.

Beitrag von „VANTOM“ vom 13. September 2013, 13:17

hab aktuell eine 2te platte drin mit einem notfallsystem... hab die sleepenabler.kext installiert, sonst habe ich keine kexte

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 13. September 2013, 13:28

Dann boote mal das Notsystem und schmeiss die sleepenabler raus.

[Rechte reparieren](#) nicht vergessen.

Sicher das du keine gepatchte RTC oder Powermanagement.kext mit Multibeast installiert hast?

Beitrag von „VANTOM“ vom 13. September 2013, 13:33

hab nach der anleitung installiert

<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=6357>

hätte ich nach dem update multibeast nochmal installieren sollen?

Beitrag von „rex1966“ vom 13. September 2013, 13:46

Hallo

Also grundsätzlich verlief das Update mit dem Clover Bootloader problemlos.

Nur ist nun mein Audio weg.

Habe dann die AppleHDA Kexte von 10.8.4 mit Kextwizard vom alten (10.8.4) Backup aufgespielt mit dem Ergebnis.....

Immer noch kein Sound.

Irgend was hat Apple da wohl verändert.

weis jemand Rat ??

Beitrag von „VANTOM“ vom 13. September 2013, 14:03

cool er fährt wieder hoch nachdem ich die sleepenabler gelöscht habe, aber ich habe kein Audio

edit: hab den Audiotreiber mit Multibeast nochmal installiert und jetzt geht alles wieder...

Beitrag von „Baron Samedi“ vom 13. September 2013, 14:07

@rex1966: Ich musste nach dem Update auf 10.8.5 mit Multibeast den Audio-Kext aktualisieren.

Laut dem Handbuch zu meinem Mainboard brauche ich den "Realtek ALC898 codec". Da ich keine DSDT habe, bin ich über "Drivers & Bootloaders / Drivers / Audio / Realtek ALC8xx / Without DSDT " gegangen und habe den entsprechenden Treiber aktualisiert. Dann habe ich noch den AppleHDA.kext aus S/L/E gelöscht, dann anschließend die Rechte mit "Kext Wizard" repariert und alles geht wieder wie vorher.

Welchen codec braucht denn Dein Mainbord?

Beitrag von „rex1966“ vom 13. September 2013, 14:19

Hallo

Das habe ich nach dem Update gleich gemacht.
Multibeast- Audio Kext wieder installiert, das ging aber nicht was mich sehr gewundert hat.

Ich versuche mal das Combo drüberzujagen.

Habe den ALC889a Chip.

Edit: Habe Multibeast noch mal drüberrennen lassen. Sound funktioniert allerdings sehe ich nur noch Line-Out Anschlüsse und die Frontanschlüsse gehen auch nicht mehr. 😞

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 13. September 2013, 14:25

Hattest du vorher eine andere Version installiert?

Beitrag von „rex1966“ vom 13. September 2013, 14:26

Andere Version ?

Von was ?

Beitrag von „T-Low“ vom 13. September 2013, 15:22

habe ML 10.8.4 am laufen!!

hab damals direkt ML 10.8.4 installiert und Multibeast 5.2.1 drüber gejagt und es läuft alles

wunderbar!

Frage: Update auf 10.8.5 Vorgehensweise

Backup

ComboUpdate installieren

kein Neustart

Multibeast drüber jagen wie bei 10.8.4

Neustart

Alles läuft wieder????

Wäre das nen ziemlich Sicherer Weg?

Beitrag von „TuRock“ vom 13. September 2013, 15:27

ja, so bist du auf der sicheren Seite !

Treiber installieren brauchst du wahrscheinlich nur Audio und ~~vielleicht Netzwerk~~, sonst sollte alles laufen !

Beitrag von „T-Low“ vom 13. September 2013, 15:34

kann ja wieder alle Treiber aus Multibeast einfach installieren wie bei der 10.8.4er Installation oder?

das hier

Beitrag von „TuRock“ vom 13. September 2013, 15:40

Ja, das sollte nichts ausmachen!

Beitrag von „rex1966“ vom 13. September 2013, 15:57

Hallo

Hmmmm also schon seltsam das ganze.

Unter 10.8.4 gingen alle meine Audioanschlüsse auch das Frontpanel ohne Probleme.

Nun update auf 10.8.5 mit Combo die gleichen Kexte mit Multibeast nachinstalliert..... kein Sound mehr wird aber im Profiler (alle Anschlüsse) angezeigt.

Habe nun die alten Kexte vom Backup 10.8.4 genommen also die in 10.8.5 gelöscht und die vom 10.8.4 Backup mit Kextwizard auf 10.8.5 kopiert dann Rechte repariert.
Sound geht nun aber nicht das Frontpanel.

Vorher wurde "Speaker Integriert" in den Systemeinstellungen angezeigt und wenn man vorne den Kopfhörer angeschlossen hatte erschien "Headphones".

Jetzt wird in den Systemeinstellungen nur noch 3x Line-Out angezeigt und das Frontpanel geht nicht mehr.

Was ist da los ?

Beitrag von „TuRock“ vom 13. September 2013, 16:01

Solltest mit der gleiche Multibeast version versuchen die du beim 10.8.4 benutz hast !

Beitrag von „rex1966“ vom 13. September 2013, 16:21

Hallo

So nun ein kleines Update.

Also mit der ML Multibeast Version 5.4.x ging der Sound gar nicht.
Mit der Lion Multibeast Version 4.7.x ging der Sound aber nicht das Frontpanel.

Jetzt mit der Lion Multibeast Version 4.0.2 läuft jetzt wieder alles. 👍

Schon suspekt das ganze, hatte auf dem Backup die neuste MultiBeast Version da ging alles.
Für 10.8.5 brauche ich dann die erste Multibeast von Lion.

Das soll verstehen wer will. 🤔

Beitrag von „TheKenny“ vom 13. September 2013, 16:58

10.8.5 läuft bei mir perfekt!
Einfach nur auf Update geklickt, dann Neustart und das war es schon.
Keine Kexte installieren, keine Rechte fixen, einfach nur Updaten.

Und da sage einer dass ein Hackintosh viel Arbeit macht! :keinwindows:

Beitrag von „XuluniX“ vom 13. September 2013, 17:28

musste die NullCPUPowermanagement zum booten nehmen und dann mit Multibeast patchen.
Nur geht mein USB gerade nicht, Geräte werden nicht erkannt, die eingebaute USB-Webcam schon.

hat einer ne Idee warum?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 13. September 2013, 17:54

USB3? das ist mir auch gerade aufgefallen...

Beitrag von „chucky69“ vom 13. September 2013, 18:00

Dazu hätte ich mal eine Frage.

Da ja der MBA ein Haswell ist und 10.8.5 auf dem MBA laufen muss, sollte doch beim erneuitem Laden von ML aus dem Store dann die Vollversion von 10.8.5 geladen werden oder?

Wenn das der Fall ist, müsste doch Haswell unterstütz werden, oder ist das tatsächlich erst ab 10.9 der Fall?

Beitrag von „XuluniX“ vom 13. September 2013, 18:02

ja, sind USB 3.0 Ports aber USB 2.0 Geräte
die per USB 2.0 angebundene Webcam geht

Beitrag von „T-Low“ vom 13. September 2013, 18:17

So Update 10.8.5 gemacht Multibeast drüber Neustart und nun das

Jemand ne idee

Sent from my iPhone using Tapatalk - [now Free](#)

Beitrag von „TuRock“ vom 13. September 2013, 18:26

Was kommt wenn du mit -v bootest, oder geht das gar nicht ?

Beitrag von „T-Low“ vom 13. September 2013, 18:31

Das is mit -v -x

Komm aber jetzt mit [install Stick](#) -x -v ins System

Probier nochmal Multibeast und Chamäleon neu zu installieren

Dann meld ich mich

Sent from my iPhone using Tapatalk - [now Free](#)

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 13. September 2013, 18:40

Ja bootloader mal neu installieren.

Schon jemand ne Idee mit USB 3 der GenericUSBXHCI kext wird bei mir als geladen angezeigt, aber die USB 3 Ports sind tot. BZW laufen nur mit USB2 Geräten USB 3 Geräte werden nicht erkannt.

Beitrag von „TuRock“ vom 13. September 2013, 19:00

Ich hab hier zwei gefunden, die funktionieren sollten !

Beitrag von „kameramann“ vom 13. September 2013, 19:04

Probier mal den Clover zum Booten, bei mir laufen alle USB3-Ports "OOB"
also bis auf Audio, lief alles auf Anhieb (AppleHDA von der 10.8.4-Version installiert)

Ig
Harry

Beitrag von „T-Low“ vom 13. September 2013, 19:16

komm net wirklich weiter

komm nur über [install Stick](#) und Single user mode ins system

Chameleon neu installiert keine Änderung

Jemand ne idee

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 13. September 2013, 19:28

@ TuRock: Leider auch mit diesen beiden kexten kein Erfolg

Beitrag von „T-Low“ vom 13. September 2013, 19:33

läuft ich hab nen alten multibeast 5.2.1 mit chimera und audio/LAN installiert und nu startet er!!

Beitrag von „Laie“ vom 13. September 2013, 19:41

seit Monaten habe ich es nicht mehr geschafft, meinen zweiten Monitor über die Grafikkarte (Sapphire HD5750) anzusteuern, nachdem ich das Update auf 10.8.3 gemacht habe. Habe es wohl nie richtig systematisch versucht, also spricht auch nix dagegen, jetzt auf 10.8.5 aufzurüsten - und dann nach dem richtigen Vorgehen zu schauen. Oder gibt es für jedes Update andere Kexte für die Grafikkarte (ich habe so etwas in Erinnerung, daß es für 10.8.2 und 10.8.4 unterschiedliche gab...).

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 13. September 2013, 20:15

Kann sein, muss aber nicht, oft hilft es die alten Kexte wieder einzuspielen. Mach ein Backup und versuche es .

Beitrag von „connectit“ vom 13. September 2013, 20:16

Bei meinem GA-Z77N-WIFI hat alles funktioniert einfach Combo Update danach MultiBeast und nach dem Neustart noch den Trim-Enabler verwenden und das wars:)

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 13. September 2013, 20:20

Ja, ich hatte auch keine Probleme, trotz Intel Atom, Kernel neu gepatcht, Kexte installiert und fertig, aber wie Du liest, ist es nicht bei allen so.

Beitrag von „Fabii“ vom 13. September 2013, 20:21

Ich hab anscheinend kein Glück bei mir 🤔 Bei meinem Notebook mag das WLAN nicht mehr, beim booten kommt das die AirPortAtheros21.kext veraltet ist und nicht geladen werden kann. Bei meinem H77-DS3H kommt bei combo und mit App Store "Die Installation ist

fehlgeschlagen" und hinterlässt ein halb installiertes 10.8.5 dem ich aber nicht trauen möchte und das Backup wieder eingespielt habe.

Falls jemand ne Lösung kennt gerne her damit, ansonsten warte ich noch auf die GM oder Release von 10.9

Beitrag von „TuRock“ vom 13. September 2013, 20:35

[Fabi](#)

Für dein WLAN versuche mal die hier, aktuelle Version von ML benutzt die AirPortAtheros21.kext nicht mehr !

Beitrag von „Fabi“ vom 13. September 2013, 21:12

Super das hat schonmal geklappt 😊 Rest läuft alles einwandfrei. Ist das ein Custom Kext oder der Originale? Warum wurde dieser beim Update bei mir dann nicht ersetzt?

Ist nurnoch die Frage warum der Installationsfehler auf meinem anderen kommt. War bei 10.8.2-10.8.4 nie ein Problem.

Beitrag von „TuRock“ vom 13. September 2013, 21:19

Ist der Originale mit ID`s für deine Karte ... 👍

Beitrag von „Frankylan“ vom 14. September 2013, 00:49

Hallo,

auch hier update über Appstore gemacht und keine Auffälligkeiten, alles wie vorher.

Nichts neu installieren oder patchen notwendig gewesen - wie bei einem echten Mac eben. 👍

ps.: habe gerade im Systembericht ein Hardwaregerät entdeckt das SPI-Gerät heisst, weiß einer was das ist ?

Beitrag von „XuluniX“ vom 14. September 2013, 01:46

mein USB geht jetzt wieder, ich habe einfach die IOUSBFamily.kext von OSx 10.8.3 von meinem Main-System genommen.
Jetzt werden die Geräte an den (einzigen) USB ports am Laptop wieder erkannt.

Beitrag von „nicodimis“ vom 14. September 2013, 17:00

Hallo zusammen!

Leider funktioniert mein Bluetooth seit dem Update nicht mehr.

Hat jemand da eine Lösung?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 14. September 2013, 17:32

Was für einen Bluetooth Controller hast du hast du versucht den kext aus 10.8.4 zurückzuspielen?

Gesendet vom iPhone via

Tapatalk

Beitrag von „shark747“ vom 14. September 2013, 17:34

keine Probleme. Nur anschließend mit dem Wizard die Rechte erneuert.

Beitrag von „nicodimis“ vom 14. September 2013, 18:18

Ich habe dummerweise kein Backup erstellt. 🙄

Der Stick ist von Trust. Hat bis dato nie Schwierigkeiten bereitet.

Kann mir da jemand mit der Kext weiterhelfen?

IOBluetoothFamily.kext

Beitrag von „XuluniX“ vom 14. September 2013, 18:34

wenn du mir sagst welche kext du willst...

Beitrag von „TuRock“ vom 14. September 2013, 19:24

Für Bluetooth brauchst du die IOBluetoothFamily.kext

Edit: hier habe ich die aus ML 10.8.4 s.Anhang !

Beitrag von „nicodimis“ vom 14. September 2013, 19:48

Leider kein Erfolg :help:

Hat jemand noch eine Idee?

Beitrag von „TuRock“ vom 14. September 2013, 20:02

Wenn du uns verraten kannst was für Bluetooth karte das ist ... 😞

Beitrag von „nicodimis“ vom 14. September 2013, 23:19

Ein stink normaler bluetooth USB-Stick von Trust. 0815
Bis zum Update funktionierte der problemlos.

Beitrag von „TuRock“ vom 14. September 2013, 23:21

Lass mal Systeminfo darüber laufen, dann sehen wir vielleicht was für Bluetooth verbaut ist !

Beitrag von „nicodimis“ vom 15. September 2013, 15:11

Beim booten -v kommen auch ne ganze Reihe an Bluetooth Fehlern. Sind nur leider zu schnell weg.

Beitrag von „ammonjakk“ vom 15. September 2013, 15:12

Hallo,

könnte mir vielleicht mal jemand 'nen Tip geben? Ich habe das Update durchgeführt, leider kein Multibeast drüber laufen lassen. Nun endet der Bootvorgang mit einer kernel panic. Mein vermeintliches Wiederherstellungssystem bootet leider auch nicht mehr, was es vorher tat. Ich habe zwar ein Time-Machine-Backup, aber wie kann ich das herstellen, wenn ich den Rechner nicht hochfahren kann?

Über ein paar Tips wäre ich sehr dankbar.

ammonjakk

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. September 2013, 15:29

Boote mal mit -v und poste mal einen Screenshot von der KP hier.

Beitrag von „Boobbi“ vom 15. September 2013, 18:41

Hi,

Seit dem Update findet er meine WLAN karte nicht mehr.

Alles andere geht bloß das WLAN nicht.

Hab schon versucht die io80211Family.kext zu installieren. Aber auch dann mag er sie nicht finden.

Rechte hab ich auch schon installiert.

Kann mir da jemand weiter helfen?

Hab eine atheros ar928x Ven id 168c dev id 002a

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. September 2013, 19:31

@Booobi versuch mal die Kext aus dem [Dateianhang](#).

Beitrag von „heax2“ vom 15. September 2013, 19:50

Hallo zusammen.

Aktuell lade ich über den AppStore das Update 10.8.5 herunter. Ich hatte es ca. vor 1-2 Stunden schon einmal versucht. Nach dem Update direkt wie angezeigt einen Neustart durchgeführt. Danach ging das System nicht mehr (nur drehender Kreis...). Backup zurück gespielt und alle notwendigen Korrekturen mit MultiBeast und Chameleon Wizzard durchgeführt. Geht wieder alles.

So bevor ich jetzt wieder was falsch mache. Verstehe ich es richtig, dass ich direkt nach dem das Update fertig ist (also bevor ich den Neustart ausführe) erneut mit Multibeast alle Einstellungen in MultiBeast neu setze und dann erst neu boote?

P.S. bzw. steht da um die Updates zu installieren, müssen Sie Ihren Computer neu starten. Also muss ich das wohl doch erst neu starten. Aber was dann. Fährt ja dann wieder mit dem

drehenden Kreis nicht mehr hoch.

Bitte kurze Rückinfo. Danke.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. September 2013, 19:56

Du kannst den Installer unter dem Apfel (mit sofort beenden) nach dem Update erst einmal beenden, dann Deine [Kext installieren](#). Dann mit -v booten und schauen wo der Boot hängt. (Screenshot)

Beitrag von „heax2“ vom 15. September 2013, 20:11

Ok Update eingespielt. Danach geht aber halt nix mehr...
Siehe Screenshot.

Ich habe gerade versucht über den USB Install-Stick zu Booten und habe die Platte angewählt dann kommt diese Fehlermeldung.
Was kann man da nun tun?

Beitrag von „Boobbi“ vom 15. September 2013, 20:24

Klappt leider auch nicht. Hab's auch schon mit dem zurückspielen der kextd Datei probiert, klappt aber leider auch nicht.

Wenn ich über den kext wizard die kext Datei manuell laden möchte kommt folgende Fehlermeldung "/System/Library/Extensions/AirportAtheros21.kext failed to load - (libkern/kext) dependency load failed; Check the system/Kernel Logs for errors or Rey kextutil(8)."

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. September 2013, 20:29

Die Meldung ist normal, hast Du mal die Rechte repariert, Cache neu aufgebaut und mit -v -f UseKernelCache=No gebootet?

Beitrag von „dancelli“ vom 15. September 2013, 20:30

okay: Backup habe ich nicht gemacht. Selber schuld.
Combo Update lädt grad auf meinem Original MacBook als feed.
Frage: was heisst denn "Kexte drüberjagen"
Frage: Was heisst [Rechte reparieren](#)?

ich habe heute morgen das Update aus dem Appstore direkt drübergemangelt, mit dem Ergebnis, dass mein System nun beim Start direkt in ein Systemabbild reinläuft...

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. September 2013, 20:33

@Booobi IDs der Kext stimmen überein...

[dancelli](#) lies mal bitte hier:[FAQ](#)

Beitrag von „heax2“ vom 15. September 2013, 20:34

@ IBM

Weis net ob die Antwort jetzt für mich war.

Aber das mit den [Rechte reparieren](#) habe ich gemacht. System fährt nicht hoch. Ich probiere das mit der anderen Option noch wie du geschrieben hast.

Update: Fährt trotzdem nicht hoch.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. September 2013, 20:38

@heax , nein die war nicht für Dich, alles was durcheinander hier... Boote mal -v GraphicsEnabler=No, um zu schauen, ob Du überhaupt ins System kommst, evtl noch -x dazunehmen.

Beitrag von „heax2“ vom 15. September 2013, 20:39

Hatte ich schon mit -x und mit -v GraphicsEnabler=No versucht. Komme nicht in das System rein. Kommt die Fehlermeldung wie in meinem Screenshot.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. September 2013, 20:51

Ich kann Dir jetzt erstmal helfen ins System zu kommen, aber dann müssen wir schauen wie die Grafik wieder richtig ans laufen kommt. boote mit -s, dann folgenden nacheinander eingeben:

Code

1. /sbin/mount -uw /

2. cd/System/Library/Extensions
3. rm -rf AppleIntelFramebufferCapri.kext
4. exit

Jetzt solltest Du ins System kommen, aber die Grafik wird nicht mit QE/CI laufen. die gelöschte Kext hänge ich an.

Im Moment noch nichts erfahren was an der HD Grafik genau geändert wurde.

Beitrag von „heax2“ vom 15. September 2013, 20:57

Ok also liegt es an der Grafik.
System fährt trotzdem nicht hoch.
Aber Danke.

Ich werde jetzt erst einmal wieder das Backup einspielen. Gibt es eine Möglichkeit ein Update vor dem aktuellen einzuspielen?
Dann müsste ich Aperture und Pixelmator ja installieren können...

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. September 2013, 21:01

Welche Fehlermeldung kommt denn? Wenn Du die Kext richtig gelöscht hast, muss eine andere Fehlermeldung kommen. Du musst auch die Leerzeichen in den Befehlen einhalten.

Beitrag von „Boobbi“ vom 15. September 2013, 21:03



@IBM du bist mein Held des Tages. Es hat geklappt.

Hab jetzt auch nochmal geschaut welche kext. Datei er für mein Wlan karte genau benutzt und zwar diese IO80211Family.kext in der diese AirPortAtheros40.kext enthalten ist.

Soll ich jetzt eigentlich wieder die aktuelle kextd Datei wieder einspielen oder diese aus meinem Backup drin lassen? oder spielt das überhaupt eine rolle?

Danke nochmals. 👍

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. September 2013, 21:18

Wenn es läuft, lass es wie es ist. 😊 "Never touch a running system" 😄

[heax2](#) schau mal hier: [klick](#)

Beitrag von „ammonjakk“ vom 15. September 2013, 21:26

Hallo,
anbei mein screenshot.

Bevor man gross herumtüfelt, gibt es eine Möglichkeit das Time-Machine-Backup einzuspielen?

Danke für jeden Tip.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. September 2013, 21:35

Mit Time-Machine kann ich Dir nur halbwegs weiterhelfen, da ich es nicht nutze sondern CCC (Carbon Copy Cloner) . Wenn Du mit -x booten kannst, musst Du dann die Time-Machine und dann das Datum aus wählen, auf das Du zurück gehen möchtest. Ansonsten aber mit dem Installationstick booten un dann das Backup zurückspielen. Boote aber mal mit -x und installiere mit MultiBeast die NullCPUPowerManagement.kext, evtl sollte damit Dein Problem schon behoben sein.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 15. September 2013, 21:58

Auf was würde das tm Backup gesichert? Im setup kann man es zurückspielen. Wenn es auf einem netzlaufwerk liegt muss man das Laufwerk per Terminal mounten.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „ammonjakk“ vom 15. September 2013, 22:43

Das booten funktioniert ja eben nicht, endet im vorhin geposteten screen. Beim booten kann ich abbrechen und am prompt die Parameter eingeben, die dann wieder im screenshot enden.

Gibt es vom bootprompt aus die Möglichkeit das Backup zurück zu spielen? Ansonsten muss ich den ganzen Weg von 10.6 bis 10.8 wieder gehen.

Danke.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 15. September 2013, 22:49

Hast du denn den Installationsstick nicht mehr mit Mountain Lion (UniBeast)? Sollte man eigentlich als Hackintosher behalten, bei den Preisen für einen 8GB Stick!

Beitrag von „TuRock“ vom 15. September 2013, 22:51

Boote mal mit:

-v npci=0x2000 PCIRootUID=0 oder 1