

Erledigt

[How To] Lion (10.7) Retail via USB Stick installieren!

Beitrag von „ScorpionX“ vom 25. Juli 2011, 13:43

Hey,

hier eine wirklich SEHR SEHR EINFACHE Anleitung um Lion auf eurem PC zum laufen zu bekommen! Das ist kein Upgrade, d.h. euer PC muss nicht schon Snow Leopard oder sonstiges haben, jedoch wird zur Erstellung des Bootbaren Sticks ein Mac benötigt!
Ich persönlich habe ein MacBook Air dazu verwendet.

Ihr könnt es auch mit einer Externen Festplatte installieren, wichtig ist nur, dass ihr sie im GUID Schema partitioniert!

Erstmal möchte ich noch erwähnen, dass diese Anleitung von [MaLd0n](#) geschrieben, von [shoxxxi](#) übersetzt und von mir lediglich etwas bearbeitet wurde! Großen Dank also an [MaLd0n](#) und [shoxxxi](#)!

Man braucht:

Einen Mac (Hackintosh oder Original)

USB Stick mit mind. 8GB. (Ich selber habe eine 8GB SD Karte mit einem USB Kartenleser benutzt)

Lion Image ([Empfehlung](#))

[Chameleon RC5](#)

[Lion Extra Installer](#)

[Multibeast](#)

Ein paar simple PC Kenntnisse

Ich würde euch empfehlen eine Leere Festplatte zu benutzen/kaufen, da ihr diese während der Installation Formatieren müsst um das GUID Partitionsschema herzustellen.

Achtung: Ist möglich, dass die Downloads erst beim 2.-3. Anlauf starten!

Also nicht wundern, wenn beim ersten mal die Seite nicht verfügbar ist.

Kurze Zusammenfassung meiner Vorgehensweise:

1. Am Mac mit dem Festplattendienstprogramm den großen USB Stick zu Mac OS Extended (Journaled) formatieren. Danach in den Reiter "Wiederherstellen" wechseln.

Achtung: Den kompletten USB-Stick! Nicht nur 1 Partition.

Sonst bleibt das Partitions Schema MBR. Es wird jedoch GUID benötigt!

2. Das Lion Image mounten.

3. Folgendes im Terminal eingeben.

Code

1. open /Volumes/Mac\ OS\ X\ Install\ ESD/BaseSystem.dmg

4. Auf dem Schreibtisch sollte jetzt "Mac OS X Base System" zu finden sein. Das ziehen wir jetzt einfach per Drag&Drop in das "Quelle"-Feld des Festplattendienstprogramms. Als Ziel fungiert natürlich der USB Stick (kann man auch per Drag&Drop vom Schreibtisch einfügen).

5. Jetzt auf "Wiederherstellen" klicken. Der USB Stick sollte nach der Prozedur auch Mac OS X Base System heißen. Wir öffnen ihn, wechseln zu System/Installation, löschen den Packages Link und erstellen einen neuen ordner namens Packages.

6. Es erfolgt wieder eine Eingabe ins Terminal:

Code

1. open /Volumes/Mac\ OS\ X\ Install\ ESD/Packages

7. Danach öffnet sich ein weiterer Ordner, dessen gesamten Inhalt wir in den eben erstellten Packages Ordner kopieren.

8. Jetzt könnt ihr alle Ordner schließen und es gilt nur noch die 2 oben downloadbaren Pakete (Extra Lion Installer & Chameleon RC5) zu installieren. **Wichtig dabei ist, dass ihr als Installationsort den USB Stick auswählt!!!!**

Ansonsten installiert ihr den Bootloader auf dem aktuellen System.

9. Jetzt einfach nur auf dem Ziel-PC vom USB-Stick booten und Lion installieren!

10. Nach der Installation einfach nochmal vom USB Stick booten, diesmal allerdings die Festplatte auswählen.

11. Nach der Installation habe ich mit Multibeast die restlichen Kexts installiert um Netzwerk, etc. lauffähig zu machen. (In jedem Fall während der Installation Easybeast Install auswählen, das installiert automatisch die nötigsten Sachen. Außerdem würde ich den Kexthelper installieren. Danach könnt ihr nach Belieben weitere benötigte Kexts aus der Liste mit einem Haken auswählen. Welche Kexts ihr noch für Audio & Netzwerk etc. benötigt könnt ihr [hier](#) nachlesen

Speziell für mein Board (Asus P5Q):

In Multibeast hab ich Easybeast Install, Ev0reboot, NullCPUPowerManagement, VoodooHDA, FakeSMC, ElliotForceLegacyRTC, IOAHCIBlockStorageInjector, jMicron 36x und eben den Kexthelper angekreuzt.

12. Das wars eigentlich. Lion sollte ohne USB Stick problemlos starten und funktionieren.

Ich kann natürlich keine Garantie geben, dass bei euch auch alles so reibungslos läuft, aber die Erfolgchancen stehen meiner Meinung nach ziemlich hoch.

[Mein Ergebnis](#) 😄

Mein System:

Asus P5Q

Intel E8400@4Ghz

4GB DDR2 Ram@891Mhz


1TB Festplatte (Mac) + 640GB (Windows)

Gainward GTX275 896MB

Sagt mir ob es bei euch geklappt hat!


Viel Spaß 😊

Beitrag von „“ vom 25. Juli 2011, 13:51

Schöne Anleitung. 

Beitrag von „ScorpionX“ vom 25. Juli 2011, 13:57

[Zitat von Gandalf](#)

Schöne Anleitung. 



Das beste daran: Es funktioniert 🙌🌱🙌

Beitrag von „zebber“ vom 28. Juli 2011, 15:30

Hallo,
vielen Dank für die einfache Anleitung. Hast du für dein Board einen speziellen BIOS verwendet.

Beitrag von „“ vom 28. Juli 2011, 15:31

Was hast du für ein Board..... 🤔?

Beitrag von „zebber“ vom 28. Juli 2011, 16:25

Ich habe das selbe (Asus P5Q) wie auch ScorpionX in der Anleitung verwendet.

Beitrag von „ScorpionX“ vom 28. Juli 2011, 16:54

Zitat von zebber

Hallo,
vielen Dank für die einfache Anleitung. Hast du für dein Board einen speziellen BIOS verwendet.

Also ich habe den Original BIOS (2209) verwendet. Hab lediglich SATA von IDE auf AHCI gestellt. (Menüpunkt: Storage Configuration)

Falls es aus irgend nem Grund trotzdem nicht klappen sollte: [P5Q BIOS 2208 Modded.](#)

Gruß

ScorpionX

PS: Wenn weitere Fragen hast, nur raus damit 😊

Beitrag von „CheffKiller“ vom 28. Juli 2011, 19:03

Hi werde deine Anleitung bald probieren. Danke schon einmal im voraus.

Beitrag von „Tekkno_Fan“ vom 30. Juli 2011, 00:17

Klappt derzeit nicht, der USB stick wird nach der installation vom bootloader nicht erkannt.

Beitrag von „ScorpionX“ vom 30. Juli 2011, 00:26

Zitat von Tekkno_Fan

Klappt derzeit nicht, der USB stick wird nach der installation vom bootloader nicht erkannt.

Hoffe ich habe dein Problem richtig verstanden...

Wozu brauchst du den Stick denn im bootloader nach der Installation?

Du musst vom Bootloader (Chameleon/Chimera) die Partition auswählen, auf die du Mac rauf installiert hast.

Beitrag von „ph0en1xs“ vom 30. Juli 2011, 00:44

versteh das so das er den bootloader nicht auf den usb stick installiert bekommt.

is das partitionsschema wirklich GUID wenn man nur eine MS journaled partition erstellt?

dähte das wäre auch auf mbr möglich?

da muss man doch bei partitionieren unter optionen noch GUID einstellen. kanns gerade nicht prüfen...sitz vorm ipod 😊

vielleicht liegts daran.

Beitrag von „Tekkno_Fan“ vom 30. Juli 2011, 00:53

nein nein nein.

Nach der installation vom bootloader, wird mein USB-Stick nicht mehr vom Bios erkannt.

Also kann ich ihn auch im boot menü nicht auswählen.

Er wird aber erkannt, wenn ich chameleon nicht installier.

Komisch, habs an 3 PCs getstet.

Beitrag von „ScorpionX“ vom 30. Juli 2011, 01:03

Was fürn stick ist das denn?

Hast du, wie Ph0en1xs schon sagt, auf GUID formatiert?

vlt. nen USB Port hinten benutzen?

Oder vlt. hast du ja im BIOS vergessen SATA auf AHCI umzustellen...

Beitrag von „Tekkno_Fan“ vom 30. Juli 2011, 01:07

Intenso rainbow line 8GB Stick, werde es morgen mit einem 16GB Stick probieren.

und ja, stick ist GUID formatiert und nicht MBR.

Laptop ist schon lange auf AHCI umgestellt, da auf diesem Laptop schon 10.6.6 läuft 😊


Beitrag von „ScorpionX“ vom 30. Juli 2011, 01:15

Zitat von Tekkno_Fan

Intenso rainbow line 8GB Stick, werde es morgen mit einem 16GB Stick probieren.
und ja, stick ist GUID formatiert und nicht MBR.
Laptop ist schon lange auf AHCI umgestellt, da auf diesem Laptop schon 10.6.6 läuft



Ich würde dir ja gerne weiterhelfen, nur hatte ich dieses Problem selber noch nie^^
Aber wenn du sagst, du hast es auf mehreren PCs probiert, dann müsste es ja wohl am Stick liegen.

Sag uns dein Resultat mit dem 16GB stick 

Beitrag von „Goron“ vom 30. Juli 2011, 10:34

Intenso Rainbow Line? Sind das diese fies grünen? Ich hab da 3 Stück von rumliegen, die funktionieren bei mir auch nicht wirklich gut:

- SEHR langsam
- mit GUID formatiert nach dem 2. einstöpseln nicht mehr lesbar
- SEHR zick, was das Booten angeht
- ...

Platinum und Verbatim hab ich gute Erfahrungen mit gemacht ...

Beitrag von „“ vom 30. Juli 2011, 10:37

USB Sticks 8 GB von Aldi günstig und super schnell. 👍

Beitrag von „Tekkno_Fan“ vom 30. Juli 2011, 12:43

Versuche es mit einer original Sony 16GB MMS Karte, im USB Kartenleser von Sony.

Werde mich melden.

EDIT: Geht nicht, sobald der Bootloader installiert wird, gehts nicht, soll ich es mit iBoot probieren`?

Beitrag von „ScorpionX“ vom 30. Juli 2011, 20:54

das ist echt komisch...

Mit iBoot hab ich wenig Erfahrung, kann dir da nicht weiterhelfen^^

Beitrag von „Rambo45“ vom 3. August 2011, 20:21

Hi Leute, ich fast die gleiche Hardware asus p5q, und gts8800. Ich habe alles versucht, irgendwie will es nicht klappen. Ich babe vom HD und USB Stick versucht, wenn ich boote, erstmal kam "No ACPI version 2 found", dann habe ich acpi im bios enable gemacht aber dann kommt "No ACPI version1 found".

Mache was flasch?

Beitrag von „Steve Mobs“ vom 4. August 2011, 09:11

@Rambo

Was hast du denn verwendet zur Installation.

Beitrag von „Max_Berlin“ vom 4. August 2011, 19:23

Zitat von Rambo45

Hi Leute, ich fast die gleiche Hardware asus p5q, und gts8800. Ich habe alles versucht, irgendwie will es nicht klappen. Ich babe vom HD und USB Stick versucht, wenn ich boote, erstmal kam "No ACPI version 2 found", dann habe ich acpi im bios enable gemacht aber dann kommt "No ACPI version1 found".

Mache was flasch?

Was man da tut ist einfach, sich eine BOOT-CD zu brennen ... und zwar da gibt es zwei zur Auswahl .. die eine ist von Tonymacx (iBoot) die macht es bei allen Rechnern nicht ... und es gibt bei Insanelymac ein HackBootLion, die Version tut es ziemlich gut.

Die Sache ist die, GUID funktioniert eben mit EFI und nicht mit BIOS, und da muss man fummeln. Damit umgeht man dieses Problem.

<http://www.insanelymac.com/forum/c=235523&hl=HackBoot+Lion> <-hier haben wir einen Link dazu

Beitrag von „Goron“ vom 4. August 2011, 21:06

Max Berlin:

iBoot ist, wenn ich mich recht erinnere die Weiterentwicklung von XPC, etwas unübersichtlich, stellenweise kompliziert und SEHR wählerisch, was die Sticks angeht hat man das Glück, eine funktionierende Kombination gefunden zu haben ist es astrein.

Die zweite von dir verlinkte "Methode" geht leicht am Thema vorbei, oder seh nur ich das so? Was hat das Erstellen einer dsdt mit einer Alternative zu iBoot zu tun ????

[Rambo45:](#)

Die Antwort steht noch aus: WAS GENAU hast du vor dir liegen und WAS GENAU hast du damit schon probiert??????

Beitrag von „Rambo45“ vom 6. August 2011, 13:31

Ic habe jetzt mit iboot so hin bekommen, das wenigstens bis zu Kernel panic kommt.
Nur jetzt muss dafür eine lösung finden oder hat jemand vorschlag für mich?

Beitrag von „pumpgun22“ vom 7. August 2011, 15:36

Hi Leute,

nur zur Info:

Falls jemand versucht, so wie ich unter Lion nochmal ein Lion USB Stick zu erstellen wird Pech haben da es beim wiederherstellen der Base System.dmg auf den Stick nicht mehr die Möglichkeit gibt den Haken unter "Zielmedium" wegzunehmen der dafür sorgt das der Stick erneut gelöscht wird und somit nicht mehr Journaled ist.

Nur eine Kleine Info am Rande... 😊

greetz PumP

Beitrag von „zebber“ vom 12. August 2011, 00:44

Hi,

es ist zwar jetzt schon ein paar Tage her, dass ich hier meine erste Frage gestellt habe, aber jetzt habe ich leider erst endlich Zeit gehabt die Anleitung zu testen. Und es alles funktioniert perfekt! Sogar mein Funkheadset. Vielen Dank nochmals für deine Mühe hier die Anleitung reinzustellen! Den USB-Stick habe ich übrigens auf einem echten Mac Book von einem Freund erstellt.

zebber

Edit:

Hier ist noch meine Hardware:

- Intel Q9450
- Asus P5Q
- ATI HD4870
- 8G DDR2-800
- 120GB Intel SSD (Systemfestplatte)

Beitrag von „ScorpionX“ vom 12. August 2011, 01:40

[Zitat von zebber](#)

Hi,

es ist zwar jetzt schon ein paar Tage her, dass ich hier meine erste Frage gestellt habe, aber jetzt habe ich leider erst endlich Zeit gehabt die Anleitung zu testen. Und es alles funktioniert perfekt! Sogar mein Funkheadset. Vielen Dank nochmals für deine Mühe hier die Anleitung reinzustellen! Den USB-Stick habe ich übrigens auf einem echten Mac Book von einem Freund erstellt.

zebber

Freut mich, dass es geklappt hat 😄

Bitte bedanken, wenn es bei euch funktioniert. Will keinen Ruhm ernten, sondern sehen wieviele das hinkriegen.

Wenns geht, schreibt ihr mir bitte eure Hardware dazu?

Beitrag von „Goron“ vom 12. August 2011, 07:13

versuch doch mal, mit "pmVersion=102" zu booten! Hab zwar nur ein paar p5K's hier stehen, aber die Meldung find ich jetzt etwas ... suspekt?

Goron

Beitrag von „zebber“ vom 12. August 2011, 17:23

Ich jetzt doch noch eine Frage zum Ruhezustand. Ich habe bis jetzt den SleepEnabler von nawcom getestet, welcher jedoch leider nicht funktioniert hat. Meine Hardware sieht folgender Maßen aus:

- Intel Q9450
- Asus P5Q
- ATI HD4870
- 8G DDR2-800

- 120GB Intel SSD (Systemfestplatte)

Bei der Installation bin ich genau der Anleitung gefolgt. Hat jemand vielleicht einen Tip für mich wie ich den Ruhestand zum Laufen (bzw. zum Ruhen) bekomme?

zebber

Beitrag von „Vudo“ vom 14. August 2011, 00:20

Wenn ich Extra Lion Installer & Chameleon" ausführe, dann überspringt er immer die Auswahl des Zielverzeichnisses.

Was kann ich da machen oder mache ich falsch?

Das Tut is top, doch leider hänge ich hier fest...

Beitrag von „Vudo“ vom 14. August 2011, 02:02

Ich habe den USB-Stick erstellen können, vielen Dank für die Beschreibung! *verbeugen

Allerdings lande ich nach dem boot nur auf einem Hintergrundbild, habe eine Maus und sonst nix 🤔

Ich nutze auch ein ASUS P5q mit BIOS Ver. 2209 + ATi 4870. Hat mir wer nen Tip wo ich ansetzen kann?

Danke für Antworten

PS: Ich habe die BIOS-Std. geladen, Expressgate ausgeschaltet, ACPI 2 eingeschaltet, AHCI ist natürlich auch an. Was ich noch sehen kann ist das es einen "bug" in... als Meldung gibt, muss

ich schauen oder abschreiben, geht so fix und einen "nstat_lookup fail später.. dann landet er wie oben beschrieben im Hintergrundbild mit MAus aber sonst nichts weiter.

Kann es an der BIOS Version meiner ATi liegen?
Wie sind denn die [BIOS Einstellungen](#) genau für das P5Q?

Beitrag von „zebber“ vom 14. August 2011, 07:50

Hi Vudo, ich hatte bei der Installation Erfolg nachdem ich den modded Bios geflashed hatte.
Eine kleine Auswahl dazu findest du hier:
<http://www.insanelymac.com/forum/index.php?showtopic=213333>.

zebber

Beitrag von „Vudo“ vom 14. August 2011, 13:57

[Zitat von zebber](#)

Hi Vudo, ich hatte bei der Installation Erfolg nachdem ich den modded Bios geflashed hatte.
Eine kleine Auswahl dazu findest du hier:
<http://www.insanelymac.com/forum/index.php?showtopic=213333>.

zebber

Nutzt du selbst das modded-BIOS? Welche Einstellungen im BISO hat du vom std. her anders gesetzt?
Kannst du mir diese Infos geben, vielen Dank.

PS: Hab das LION auf nem MSI-P35 NEO3 noch nebenher installiert und man glaubt es nicht aber da ging alles gut.

Auch wenn das Teil kein AHCI für SATA kann, hab ich das OS einfach auf einen USB-Stick installiert 😄

Und nu hat meine Dame nen Lion und ich häng hier mit dem P5Q im Fehler fest 🤔

Was ich noch geprüft habe ist das meine ATi das BIOS vom 9/6 drauf hat, es gibt eines weiter vom 17ten,
welche Version ist bei euch denn am Start?

Beitrag von „zebber“ vom 14. August 2011, 14:17

Ja ich habe folgenden Bios verwendet: <http://www.mediafire.com/?tnztvwny1zm>. Die Einstellungen sind alle auf Default außer eben AHCI und ich habe das Diskettenlaufwerk deaktiviert.

Beitrag von „pumpgun22“ vom 14. August 2011, 18:13

Hi,

[Zitat von Vudo](#)

Ich habe den USB-Stick erstellen können, vielen Dank für die Beschreibung! *verbeugen

Allerdings lande ich nach dem boot nur auf einem Hintergrundbild, habe eine Maus und sonst nix 🤔

Ich nutze auch ein ASUS P5q mit BIOS Ver. 2209 + ATi 4870. Hat mir wer nen Tip wo ich ansetzen kann?

Danke für Antworten

PS: Ich habe die BIOS-Std. geladen, Expressgate ausgeschalten, ACPI 2 eingeschalten, AHCI ist natürlich auch an. Was ich noch sehen kann ist das es einen "bug" in... als Meldung gibt, muss ich schauen oder abschreiben, geht so fix und einen "nstat_lookup fail später.. dann landet er wie oben beschrieben im Hintergrundbild mit MAus aber sonst nichts weiter.

Kann es an der BIOS Version meiner ATi liegen?

Wie sind denn die [BIOS Einstellungen](#) genau für das P5Q?

Alles anzeigen

Ganz einfach, nach Installation des Bootloaders musst du nur die boot.apple.plist editieren und folgendes hinzufügen: GraphicsEnabler = Yes
hatte das gleiche Problem...

[Zitat von Vudo](#)

Wenn ich Extra Lion Installer & Chameleon" ausführe, dann überspringt er immer die Auswahl des Zielverzeichnis.

Was kann ich da machen oder mache ich falsch?

Das Tut is top, doch leider hänge ich hier fest...

Das liegt daran weil dein Stick/Externe Platte nicht im "Mac OSX Extended (Journaled)" formatiert ist sondern nur "Mac OSX Extended", deshalb kannst du nach dem wiederherstellen nichts darauf installieren

greetz PumP

P.s.

ich hab auch das Problem das ich mein Lion Stick nicht im Bootlaoder auswählen kann
- > ging nur mit der Externen Festplatte Problemlos

Beitrag von „Vudo“ vom 14. August 2011, 19:50

Wo finde ich denn die boot.apple.plist auf meinem USB-Stick?
Ist sie hidden, kann sie auch im "Finder" nicht sehen.

/Edit #1

Ach verstehe.. du meinst die: com.apple.Boot.plist ?!

Oh maaan, immer die Neueinsteiger mobben 😊

/Edit #2

Sehr schön es funktioniert !

Danke für die Antwort!

Beitrag von „robottino“ vom 15. August 2011, 18:41

Hallo zusammen,

danke für die Anleitung, den Stick zu beschreiben hat geklappt.

Aber wenn ich vom USB Disk Boote kommt am Anfang ein Fenster mit Basesystem... wenn ich dann Enter drücke kommt nach paar Sekunden : Can´t find mach_kernel

Wieso?

Meine Hardware:

Asrock Z68Extreme4 (Bios 1.60) (Onboard Grafik)

I5:2500K

Saphire Radeon 4890 Grafik

500GB HDD Seagate USB

Gruß Robottino

Beitrag von „Goron“ vom 15. August 2011, 19:06

Tja, ich vermute mal, dass Scorpion in der Anleitung Punkt 7 vergessen hat 🤖

Guckst du hier: <http://hackintosh-forum.de/ind...?page=Thread&threadID=516>

Goron

Beitrag von „“ vom 15. August 2011, 19:48

Jo das kommt vom Copy Paste 🤖

Beitrag von „zebber“ vom 16. August 2011, 21:28

Ich hätte noch einen Tipp für alle, welche auch ein Asus P5Q verwenden oder ein Board mit ALC1200 Audiochip:

Anstelle der VoodooHDA (hat bei mir zu Rauschen geführt) zu installieren, ist es besser folgende kext ([Download](#), [Quelle](#)) zu verwenden. Vor der Installation mit dem Kext Helper muss jedoch die VoodooHDA.kext oder AppleHDA.kext entfernt werden. Damit klingt dann aber auch



alles gleich viel besser!

Beitrag von „Vudo“ vom 17. August 2011, 09:53

Bei mir ist der ALC888 mit onboard (ASUS P5Q) und ich nutze den ALC8xxHDA.kext, alles fein soweit.

Beitrag von „zebber“ vom 17. August 2011, 11:54

Wird beim P5Q nicht aber ein ALC1200 verbaut?

http://www.asus.de/Motherboard...t_775/P5Q/#specifications

Aber wenn es alles klappt ist es ja auch OK. Freut mich zu hören, dass bei dir die Installation auch funktioniert hat.

Beitrag von „Vudo“ vom 17. August 2011, 14:14

Ja mich wunderte das auch.. hab die Vendor-ID & Device-ID ausgelesen = ALC888

Zuerst hatte ich auch den ALC1200 installiert und mich die Zeit gewundert das das Mikro nicht

geht und die Line- Ein/Ausgänge nicht gestimmt haben, aber klar dann.. der falsche Treiber.

Evtl. geht es ja jemandem auch so, dann lieber mal schauen ob nicht doch nen ALC888 drauf ist:P

Beitrag von „robottino“ vom 18. August 2011, 15:31

Hallo,

danke für die Info.

Bekomme wenn ich den Kernel kopieren möchte:-bash: cp/mach_kernel/volumes/Mac: No such file or directory

Was macht der Befehl?
cp/mach_kernel/volumes/Mac OS X Base System

Er kopiert vom System ins USB Stick?
kann ich es nicht manuell kopieren.

Sorry wenn ich dumme Fragen stelle, hatte noch nie einen MAC und habe 0 Ahnung 😊
Schade das die Copy Paste Funktion im Mac nicht funzt, bin so dran gewöhnt 😊

Gruuß Robottino

Beitrag von „Rambo45“ vom 19. August 2011, 11:00

[quote='Steve Mobs','index.php?page=Thread&postID=3230#post3230']@Rambo

Was hast du denn verwendet zur Installation.

Ich benutze seit langem mac aber, mit Terminal habe ich bis jetzt nichts gemacht. (aus angst das was schief geht)

Also so bin ich vorgegangen.

Lion Install rechts klick, Packet Inhalt zeigen, dann zu Contents/SharedSupport/Install ESD doppel klick.

Dann doppel klick auf BaseSystem.Dmg. Und im DU BaseSystem.Dmg auf USB wiederherstellen.

Nachträglich Chameleon und Lion Extra Installer ausführen. Natürlich Packages im USB ersetzen.(Einfach vom Mac OS X Install ESD rüberziehen)

Ich hoffe das ist der richtige weg???

Beitrag von „Anndra“ vom 19. August 2011, 19:54

Warum nutzt ihr nicht Lion Recovery Disk Assistant der ist Freeware und ihr könnt ihn euch direkt von der Apple Seite laden.

Zitat

Apples kostenloser "Lion Recovery Disk Assistant" hilft Ihnen beim Erstellen einer Recovery HD für den USB-Stick.

Mit Hilfe des "Lion Recovery Disk Assistant" (zu deutsch: Wiederherstellungsvolume-Assistent) erstellen Sie im Handumdrehen einen USB-Stick mit einer Partition, für den Fall, dass die Festplatte defekt ist. Dabei wird der USB-Stick mit denselben Daten versehen wie die implementierte Lion Recovery.

Um die Daten von der Recovery HD auf einen USB-Stick zu kopieren, schließen Sie einfach den USB-Stick an, starten den "Lion Recovery Disk Assistant" und folgen den weiteren Anweisungen. Vorsicht: Bereits auf dem USB-Stick vorhandene Daten werden hierbei standardmäßig gelöscht. Auf Wunsch können Sie die Recovery HD aber auch als Partition auf dem USB-Stick installieren.

Anschließend können Sie den Mac im Ernstfall von der Recovery HD aus starten, indem Sie den USB-Stick vor dem Systemstart anschließen und die Taste "R" drücken.

Außerdem noch mit an Bord: eine Installation von Safari sowie die Möglichkeit, Daten von einem Time Machine Backup wiederherzustellen. Eine detaillierte Beschreibung entnehmen Sie der [Herstellerseite](#) .

Fazit: Praktisch für alle, die im Notfall gern einen USB-Stick zum Reparieren oder Wiederherstellen Ihres Datenträgers in der Hinterhand haben.

Alles anzeigen


Have fun! 😊

Beitrag von „juliuskarli“ vom 20. August 2011, 19:38

Hallo.

Ich habe alles so gemacht, wie in der Anleitung steht, aber habe Lion auf einer SanDisk 16GB CF Karte mit einem Hama Kartenleser installiert.

Wenn ich dann Boote mit eingestecktem Kartenleser, dann bleibt der PC gleich beim ersten Bild stehen! (da wo er schreibt, press DEL to enter SETUP - aber ich kann nicht mal DEL drücken - er bleibt einfach stehen)..

Kann es sein, dass es am Kartenleser liegt?  Ich hab leider keinen 8GB USB Stick - aber der Threadersteller hat ja auch gemeint, dass er eine SD Karte mit Kartenleser genommen hat ???

Bitte um Hilfe!

Beitrag von „“ vom 20. August 2011, 20:24

Es gibt auch USB Sticks die man nicht zum booten bekommt, ich tippe mal das dein Problem die SD Card ist.


Beitrag von „t513d3n“ vom 20. August 2011, 21:26

[Zitat von juliuskarli](#)

Hallo.

Ich habe alles so gemacht, wie in der Anleitung steht, aber habe Lion auf einer SanDisk 16GB CF Karte mit einem Hama Kartenleser installiert.

Wenn ich dann Boote mit eingestecktem Kartenleser, dann bleibt der PC gleich beim ersten Bild stehen! (da wo er schreibt, press DEL to enter SETUP - aber ich kann nicht mal DEL drücken - er bleibt einfach stehen)..

Kann es sein, dass es am Kartenleser liegt?  Ich hab leider keinen 8GB USB Stick - aber der Threadersteller hat ja auch gemeint, dass er eine SD Karte mit Kartenleser genommen hat ???

Bitte um Hilfe!

Alles anzeigen

Ich habe einen Stick nach dieser Anleitung erstellt, was soweit funktioniert hat. in einigen Punkten wurde ich erst mal nicht genau was gemeint war, oder es funktioniert und Lion nicht so wie beschrieben.

Booten konnte ich jedoch und Installieren lies es sich auch ohne Probleme!!! (Danke an dieser Stelle)

Diese SD - Card die an meinem System zu hause funktioniert, will an meinem Testrechner bei der Arbeit nicht laufen, es scheint als wenn das System einfach stehen bleibt!!! ich glaube bei der Arbeit habe ich ein Intel Board mit einem i5 und 4GB RAM.


Beitrag von „ScorpionX“ vom 21. August 2011, 03:14

[Zitat von juliuskarli](#)

Hallo.

Ich habe alles so gemacht, wie in der Anleitung steht, aber habe Lion auf einer SanDisk 16GB CF Karte mit einem Hama Kartenleser installiert.

Wenn ich dann Boote mit eingestecktem Kartenleser, dann bleibt der PC gleich beim ersten Bild stehen! (da wo er schreibt, press DEL to enter SETUP - aber ich kann nicht mal DEL drücken - er bleibt einfach stehen)..

Kann es sein, dass es am Kartenleser liegt?  Ich hab leider keinen 8GB USB Stick - aber der Threadersteller hat ja auch gemeint, dass er eine SD Karte mit Kartenleser genommen hat ???

Bitte um Hilfe!

Alles anzeigen

Ja, ich habe einen Kartenleser von Sandisk benutzt und eine Speicherkarte, ebenfalls von SanDisk (8GB Class 10).

Beitrag von „juliuskarli“ vom 21. August 2011, 14:38

Hab jetzt alles wiederholt mit einem USB Stick. Aber er hängt genau an der selben Stelle, ganz am Anfang wenn ich den PC einschalte ...

Was kann denn da nicht stimmen?

Beitrag von „ScorpionX“ vom 21. August 2011, 14:51

Ich weiß ja nicht obs hilft, aber bei mir war es so, dass ich meine ext. Festplatte abstöpseln musste.

Sonst blieb er auch immer hängen, es war alles schwarz und links oben "blinkte" so ein "_".

Wie gesagt, durch rausnehmen der Externen Festplatte und sonstigen unnötigen USB Geräten,

konnte ich booten!

Beitrag von „“ vom 21. August 2011, 14:54

Bitte tragt doch mal euere Systeme ein wie soll man da helfen. 🤔

Beitrag von „juliuskarli“ vom 21. August 2011, 15:05

Zitat von ScorpionX

Ich weiß ja nicht obs hilft, aber bei mir war es so, dass ich meine ext. Festplatte abstöpseln musste.

Sonst blieb er auch immer hängen, es war alles schwarz und links oben "blinkte" so ein " _".

Wie gesagt, durch rausnehmen der Externen Festplatte und sonstigen unnötigen USB Geräten, konnte ich booten!

nö - hab nichts dran hängen - hab jetzt sogar den usb hub ausgesteckt - er bleibt trotzdem hängen!

Beitrag von „“ vom 21. August 2011, 15:13

Und warum nimmst du nicht mal einen anderen Installer....? Mache einen Stick mit Kakewalk der klappt perfekt.


Beitrag von „juliuskarli“ vom 21. August 2011, 15:16

Zitat von Gandalf

Und warum nimmst du nicht mal einen anderen Installer....? Mache einen Stick mit Kakewalk der klappt perfekt.


ich denk mein Motherboard wird nicht unterstützt mit Kakewalk!?

Beitrag von „“ vom 21. August 2011, 15:24

Du sollst nicht denken.....? Ich habe auch schon einige Boards ohne Unterstützung installiert ohne Problem. Du mußt halt wenn du deine DSDT brauchst die per Hand rein kopieren. So wie ich sehe haben einige Probleme mit der Anleitung, dann versucht man doch was anderes, kannst ja auch noch MYHack nutzen. Es ist halt bei Lion so nicht jeder Installer klappt bei jedem Mobo.

Beitrag von „juliuskarli“ vom 21. August 2011, 15:31

Zitat von Gandalf

Du sollst nicht denken..... Ich habe auch schon einige Boards ohne Unterstützung installiert ohne Problem. Du mußt halt wenn du deine DSDT brauchst die per Hand rein kopieren. So wie ich sehe haben einige Probleme mit der Anleitung, dann versucht man doch was anderes, kannst ja auch noch MYHack nutzen. Es ist halt bei Lion so nicht jeder Installer klappt bei jedem Mobo.



Ich werd mich bemühen nicht zu denken. Ich lass grad Kakewalk über meinen USB Stick laufen. Was ich noch probiere ist: ich hab gelesen, dass man den USB Stick NICHT mit LION (hab ein macbook) preperieren soll - sondern mit einem alten System .. Probier dass dann auch noch.

Beitrag von „juliuskarli“ vom 21. August 2011, 15:49

Zitat von Gandalf

Du mußt halt wenn du deine DSDT brauchst die per Hand rein kopieren.

Wohin genau? ich verwende gerade den dsdt autopatcher

Beitrag von „“ vom 21. August 2011, 15:53

Den kopierst du in den Extra Ornder.

Beitrag von „juliuskarli“ vom 21. August 2011, 15:59

Ok - Kakewalk bricht ab - weil es kein unterstütztes MB findet und die andere Methode funktioniert immer noch nicht.

Kann es daran liegen, dass er nicht booten will, weil er keine dsdt file hat?

Beitrag von „“ vom 21. August 2011, 16:28

Nehme eine DSDT die dir angeboten wird und tausche sie hinterher aus. Oder nehme MYHack da hst du das Problem nicht.

Beitrag von „Rambo45“ vom 21. August 2011, 17:44

Hallo Leute seit, Tagen versuche ich lion zu installieren leider ohen erfolg. Ich kriege immer kernel panic, und das Bild habe hochgeladen so siehts aus.

Beitrag von „juliuskarli“ vom 22. August 2011, 00:12

Zitat von Gandalf

Nehme eine DSDT die dir angeboten wird und tausche sie hinterher aus. Oder nehme MYHack da hst du das Problem nicht.

Ich kann gar keine DSDT auswählen (das Auswahlfenster lässt sich nicht anklicken) bei Kakewalk.

MYHack funktioniert auch nicht - genau das selbe wie bei allen anderen Methoden - er bleibt beim aller ersten "Einschaltbild" stehen!!!

Was kann denn da wirklich das Problem sein, wenn kein einziger Build funktioniert? Eher die Grafikkarte oder das Motherboard (ich hab sogar von meinen 8GB Ram 4GB entfernt) ... ?

Beitrag von „juliuskarli“ vom 22. August 2011, 00:52

OK. Irgendwas ist da sowieso komisch!

Ich habe festgestellt, dass: sobald ich den USB stick mit LION drauf in den PC stecke, bleibt er hängen... Z.B.: wenn ich im Bios bin und den USB Stick einstecke, dann kann ich keine Tasten mehr drücken - NUR MEHR RESETTEN... Oder wenn ich z.B.: IBOOT von der CD boote und dann irgendwann mal den USB Stick einstecke - bleibt er wieder hängen!...

Was kann das sein?

Beitrag von „Vudo“ vom 2. September 2011, 10:18

Hallo,

ich habe eine Frage zum Boot selbst, gibt es einen Log-File indem ich nach verfolgen kann was beim Boot selbst so passiert. Das ganze geht mir zu schnell um die fehlgeschlagenen Module zu erkennen.

Ich bin gerade dabei das System zu optimieren, danke für Antworten.

Beitrag von „Gelöscht“ vom 2. September 2011, 11:03

schaue mal unter
/var/log/system.log

oder >> Programme >> Dienstprogramme >> Konsole

im Verzeichnis /var/log sind auch ggf. noch weitere Logdateien

Beitrag von „noez“ vom 3. September 2011, 17:18

edit.

Beitrag von „SonicVizard“ vom 6. September 2011, 00:37



für die Anleitung und die Tools! Ohne diese hätte ich es nie geschafft. An meinem Computer läuft die Installation von OSX grade ohne Probleme.

Beitrag von „Rambo45“ vom 9. September 2011, 00:54

So leute jetzt habe ich hinbeommen. Danke an alle. Nur ich brauche noch paar treiber. Lan, Audio, und andere sachen. Ich habe bei k..t.com gefunden nur irgendwie konnte ich nicht runterladen. Kann mir jemand helfen?

Danke voraus.

Und nochwas, lion zeigt bei mir keine festplatten liegt das an einstellungen oder weils treiber fehlen?

Edit : Und noch was mein mausscroll ist umgekehrt also statt runter gehts hoch. Woran kann das liegen?

Edit : Maus habe ich mit scroll reverser hinbekommen super.

Beitrag von „Rambo45“ vom 10. September 2011, 00:19

ScorpionX, welche kext hast du für sound und CD Laufwerk installiert? Ich habe alles versucht, weder sound noch cd laufwerk wird erkannt.

Edit : Ich habe es hinbekommen CD Laufwerk und Sound gehen aber der sound rauscht etwas.

Beitrag von „unclesam“ vom 13. September 2011, 17:14

bekomme ich nicht installiert, weder auf USB STICK noch auf USB HDD ... und versteh nicht

warum die auswahl auf welches laufwerk, überspringen beide programme, mmmm

Joe 😞

Beitrag von „Vudo“ vom 13. September 2011, 17:50

Die Auswahl erfolgt erst vor der Bestätigung zur Installation und somit weiter unten... da kommt dann auch die Auswahl der Platten^^

Beitrag von „unclesam“ vom 13. September 2011, 23:17

ok, funzt jetzt

so installiert ist es 😄 , es funktioniert auch alles .. bis auf Netzwerk und die soundkarte wurde beides nicht erkannt Kann mir da einer behilflich sein..bitte

Mein Board asus rampage ii extreme / Intel X58 Express / Intel ICH10R Chipsatz / SupremeFX X-Fi

ich hoffe das hilft weiter

Joe

Beitrag von „“ vom 14. September 2011, 09:29

@Uncelsam

Bitte editiere dein Postings und nicht laufend Doppelpost, diese habe ich entfernt.



Beitrag von „Elektroboyz“ vom 14. September 2011, 13:16

Hat jemand eine lösung ? Hab den stick so hergestellt wie in der anleitung. Er startet auch läd die ganzen Kexte ein und dann kommt die Meldung.

:hilfe:

Wie kann ich das problem Lösen mit dem Bild bei mir geht es?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 14. September 2011, 13:23

Ich kann das Bild nicht öffnen 😞
und so in klein ists doch etwas klein 😊

Beitrag von „vyte“ vom 19. September 2011, 06:40

[Zitat von ScorpionX](#)

5. Jetzt auf "Wiederherstellen" klicken. Der USB Stick sollte nach der Prozedur auch Mac OS X Base System heißen. Wir öffnen ihn, wechseln zu System/Installation, löschen den Packages Link und erstellen einen neuen ordner namens Packages.

Leider gibt es bei mir kein Verzeichniss /Installation....

Zitat

So leute jetzt habe ich hinbeommen. Danke an alle. Nur ich brauche noch paar treiber. Lan, Audio, und andere sachen. Ich habe bei k..t.com gefunden nur irgendwie konnte ich nicht runterladen. Kann mir jemand helfen?

Danke voraus.

WIE hast du es denn hinbekommen?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 19. September 2011, 11:46

gibt es eine Verzeichnis System? darin befindet der sich nämlich

Beitrag von „vyte“ vom 19. September 2011, 12:47

Ja das Verzeichnis existiert doch, hab nur einen kleinen Fehler gemacht gehabt...trotzdem funkt es alles leider nicht bei mir, bleibt an folgender Stelle im Boot hängen:

Beitrag von „flexx“ vom 21. September 2011, 13:38

Hallo! Ich bin ganz neu im Hackintoshgebiet und wollte durch diese Anleitung auch zu meinem Glück kommen.

Leider habe ich nur Probleme über Probleme 🤔
Erstmal meine Hardware:

Gigabyte GA-H67MA-USB-B3
i5-2400S
8 GB RAM
HD6850
ssd m4 128 gb

+ ein Macbook 13 Uni zum erstellen des Sticks.

OMG habe jetzt erst seite 4 gelesen, dass das später kommt. Na dann kann ich das jetzt testen. Ob dann Easybeast geht schreib ich in paar Minuten. Die Frage zur DSDT bleibt.

Problem nr1: Der USB Stick

Beim ersten mal hatte alles geklappt um den Stick zu erstellen. Dieser ist aber bei den folgenden Problemen irgendwann kaputt gegangen. (Wird nicht mehr erkannt im Festplatten-Dienstprogramm, auch nicht im Win). Hab jetzt nen neuen und ich kann einfach bei der Installation des Bootloaders nicht mehr die Platten auswählen. Der Schritt wird übersprungen. Einmal gings urplötzlich da hab ich den Bootloader draufbekommen. Den Extra Lion ging aber dann plötzlich nicht mehr. Habe mir dann aus einem anderen Forum die Dateien fürs Extra so gedownloadet (aber andere Version). Ich hätt lieber den Pk4 oder wie der heißt, wie krieg ich wieder den USB Stick zur Auswahl? Oder kann mir jmd die Lion Extra dateien extrahieren zum manuellen Kopieren.

Problem nr2: Post-Install – Easybeast

Mit dem USB Stick und der manuell kopierten Lion Extra Version komm ich durch die Installationsroutine. Danach installiere ich Easybeast und starte neu. Der neue Ladescreen kommt (dieses moderne Apple logo) und er macht ganze Zeit nur Sanduhr (10 mins – danach brech ich ab.) – Da Easybeast booten mit dem aller ersten USB Stick geklappt hat, denke ich, dass es ein Folgefehler aus Prob nr 1 ist.

Problem nr3: Post-Install DSDT

Als Alternative hab ich dann über die DSDT versucht. Gibt es für mein Board auch auf tonymac zum Fertigdownload. Er bootet dann von der Platte - alles super JEDOCH: Im Betrieb fängt der Hackintosh andauernd an zu Ruckeln (Es stockt 1-5 sekunde und geht dann weiter..). Keine Ahnung?!

Problem nr4: Post-Install Sound

Da ich grad alles aufschreibe möchte ich das auch erwähnen: Ich konnte Lan installieren und die Karte wurd als Radeon 6xxx Series erkannt. Jedoch krieg ich den Soundchip ALC889 nicht zum laufen :-/

Danke für eure Mühen!

Gruß, Thomas

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 21. September 2011, 13:54

Der 889 Soundchip zickt auch bei mir ein bisschen.

Im Normalfall kriegst du ihn mit HDA rollback und dem 8xx Enabler aktiviert geht das nicht dann noch zusätzlich denn 889 für "Ohne DSDT" installieren.

Wenn er sich dann immer noch wehrt nimm dir das VoodooHdaTutorial aus dem Board zu Herzen damit kriegst du was auf die Ohren.

Mit DSDT und ruckeln bin ich überfragt.

Beitrag von „flexx“ vom 21. September 2011, 15:10

Aaah herrlich! Es klappt alles. Also bis auf DSDT, aber da hab ich jetzt Angst zu testen.

Es wär vllt ganz gut zu vermerken, dass erst später die Auswahl vom Installationsmedium kommt und nicht wie links in der Reihenfolge geschrieben.

Ansonsten hab ich nur noch eine Frage: Der sagt mir dass Trim nicht enabled ist für die SSD.. Gibts da Mittel und Wege?

Gruß!

Beitrag von „“ vom 21. September 2011, 15:19

Du muss den TrimEnabler nutzen und ausführen findest du im Download Bereich.

Beitrag von „flexx“ vom 23. September 2011, 13:16

Irgendwie fehlen mir da die Berechtigungen oder so? Kann nichts downloaden 😞

Beitrag von „Gelöscht“ vom 23. September 2011, 14:56

[flexx](#)

der System-Bot hat die Berechtigungen für den Downloadbereich überprüft ... sollte nun gehen.

Gib bitte Rückmeldung

Beitrag von „flexx“ vom 23. September 2011, 20:30

Funktioniert! Dankeschön.. Hatte sich keiner über die 0 Downloads gewundert? 😄

Beitrag von „Birdhouse_hat“ vom 28. Oktober 2011, 16:11

Hallo zusammen und sorry, wenn ich den Thread aus seinem Monats-Schlaf hole 😊
Erstmal danke für die TOP Anleitung! War alles (bisher) seeehr simpel und einfach. Dennoch habe ich leider ein Problem.

Bis zu dem Punkt mit dem booten klappt alles prima, doch dann scheitert es. Statt eines USB-Sticks habe ich eine externe Festplatte benutzt (stand ja als alternative zum USB Stick im Tutorial – habe im moment auch keinen USB Stick parat). Die Festplatte im GUID Schema formatiert und alles schritt für schritt verfolgt. Auch im BIOS am Laptop habe ich als 1st boot "removable device" angegeben und die anderen einstellungen auf "disabled". Doch dann findet er gar nichts zum booten 😞 kann mir einer erklären, woran das liegen könnte?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 28. Oktober 2011, 16:16

kannst du deine externe Festplatte booten wenn nicht OSX drauf ist?

Bei meinem Board ist die USB FEstplatte als Festplatte erkannt also Boot devie HArD Disk und dann muss ich in der HDD Boot device priority die USB Platte als erstes definieren evtl ist das bei dir ja auch so.

Stell mal noch dein System als Signatur ein evtl. kann man dann genauere Auskünfte geben.

Beitrag von „Birdhouse_hat“ vom 31. Oktober 2011, 09:11

sorry für die späte Antwort 😊
Also mein System ist folgendes:

(ASUS Laptop)
ASUS K70ic
Intel Core 2 Duo T6600 @ 2.2GHz
4GB DDR2 Ram
NVIDIA GeForce GT 220 M
500GB Festplatte

Habe mir am Samstag nen USB Stick besorgt und werde es jetzt nochal probieren 😊

/edit

tja 🤔 auch der USB Stick wird nicht erkannt und es wird nicht gebootet...schade. Kurze frage dazwischen (vll isses ja das problem). ich habe noch Windows 7 auf dem laptop drauf...ist das ein hindernis? 😄 sprich müsste die festplatte (vom laptop) komplett formatiert worden sein? In der Anleitung lese ich das immer so, dass der USB Stick komplett formatiert sein muss

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 31. Oktober 2011, 10:38

Also ist dein PLatte noch MBR und nicht GPT formatiert?
den USB stick hast du aber formatiert. (GPT, HFS+)?

Ach ja dein System gehört in die Signatur nicht in den Post so dass man IMMER sieht welches System du hast.

Beitrag von „Birdhouse_hat“ vom 31. Oktober 2011, 12:20

So, Signatur ist drin.

Also meine eigentlich Festplatte im Laptop wurde nicht formatiert. Also fehlt mir da der schritt?!.

Wie formatiere ich diese denn in GPT? (Bin jetzt nicht der große Held im Thema Hardware :D)
Der USB Stick wurde nach der Anleitung formatiert und müsste im GUID Schema sein.

Was das Thema booten angeht, so hab ich selbst die Lösung gefunden und er hat auch tatsächlich vom Stick gebootet. es folgte ein schwarzes Fenster mit weißer Typo, blieb aber dann stecken und machte nix mehr. Liegt wahrscheinlich dann an der Festplatte oder?

Tut mir leid, wenn ich mit den Fragen nerve 😊

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 31. Oktober 2011, 12:27

wenn du uns nicht sagst was da steht wenn er stehen bleibt können wir dir auch nicht sagen warum er hängen bleibt 😊

OSX formatiert sie in GPT wenn du sie im Setup dann formatierst.
oder eben genauso wie deinen Stick 😊

Beitrag von „Birdhouse_hat“ vom 31. Oktober 2011, 12:58

So, auf ein neues:

Keine Ahnung, was ich vorher falsch gemacht habe, aber diesmal hat mehr funktioniert 😄

Diesmal kam im DOS die Möglichkeit 3 Bereiche auszuwählen (dachte mir, dass Mac OS X Base System" das richtige sei) und tadaaa...Mac OS X Installation hat begonnen...zumindest bis ich das Volumen auswählen konnte. Denn dort wurde mir keins angezeigt 😞 was ist schief gelaufen?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 31. Oktober 2011, 13:09

du musst dann ins diskutility (oben im Menü, bei manchen Auflösungen sogar dort wo man es nicht mehr sieht) wechseln deine Platte formatieren und dann darauf installieren

Beitrag von „Birdhouse_hat“ vom 31. Oktober 2011, 13:18

Die einzige Platte, die er mit beim Festplattendienstprogramm anzeigt, ist der USB-Stick 😞
ich versuch mich grad schon durchzugogeln, wie ich die Platte manuell in GPT formatieren kann, jedoch scheint es schwieriger zu sein, wenn da noch Windows drauf ist. Ich bräuchte jetzt ne Windows CD zum booten und gerade die hab ich jetzt auf der Arbeit nicht parat 😄 -
vll ein zeichen, dass ich es nicht machen soll 😊

Beitrag von „“ vom 31. Oktober 2011, 13:21

Nehme dir eine Linux CD zb. Debian und formatiere die Platte, dann sollte es keine Probleme mehr geben.

Beitrag von „Birdhouse_hat“ vom 31. Oktober 2011, 15:35

Habe hier auf der Arbeit doch noch eine Windows 7 DVD gefunden. Natürlich funktionierte sie erstmal nicht, sodass ich auch hier ein Image auf den USB-Stick laden musste und von dort aus boote.

Eine Frage vorab, bevor ich auf formatieren drücke: Kann ich gleich angeben, dass er auf GPT formatieren soll? Will jetzt nicht die Platte formatieren und nachher bei der Mac OS X Installation wieder feststellen, dass er mir keine anzeigt 😊

Beitrag von „“ vom 31. Oktober 2011, 15:36

Windows kann kein Mac Format.

Beitrag von „Birdhouse_hat“ vom 31. Oktober 2011, 15:44

Hmm...und wie bekomme ich jetzt meine Festplatte, wo noch Windows drauf ist, so formatiert, dass die anschließend bei der Mac OS X Installation erkannt wird? Wie vorhin bereits erwähnt, klappte die "Installation" von Mac OS X bishin zur Auswahl des Volumes und dort wurde leider keins angezeigt. Und über das Festplattendienstprogramm wurde nur der USB Stick angezeigt. Deswegen dachte ich, dass die Platte formatiert sein muss?!