

## Hallo... (möchte mich dann auch mal Vorstellen ;D)

**Beitrag von „enagor“ vom 21. Februar 2012, 12:19**

Hi 😊

Ich bin noch noch ein Völliger Noob in Sachen Mac OS X, Habe aber dennoch Interesse an einem Hackintosh 😊

Und bräuchte vllt eine Komplett Anleitung 😊

Hardware-Infos könnt ihr aus meiner Signatur entnehmen....

(Hoffe ja das es überhaupt möglich ist mit dieser...)

---

**Beitrag von „Krosus“ vom 21. Februar 2012, 13:24**

Hallo Enagor und welcome bei uns 😊

Schon mal drüber nachgedacht deinen Rechner aufzurüsten und evt ein Mainboard zu kaufen das besser zu OSX passt als dein AM2 Board? Dein jetziges wird kein Zucker schlecken...

---

**Beitrag von „enagor“ vom 21. Februar 2012, 13:48**

Nachgedacht ja, doch dann würde ich mir lieber gleich einen Mac kaufen. Doch leider reicht mein Budget im Moment nicht mal fürs Board 😊 😞

Aber Trotz allem reizt mich Mac OS X, und ich will endlich mal ein Richtiges Mac ausprobieren

😊

---

**Beitrag von „RicoJoo“ vom 21. Februar 2012, 13:55**

Hackintosh auf einem AMD ist nicht unmöglich aber komplizierter.

Außerdem gibt es keinen Kernel für Lion d.h. 10.6.8 ist maximum.  
Also kauf dir Snow Leopard und dann kannst du ja anfangen zu versuchen 😊

---

### **Beitrag von „enagor“ vom 21. Februar 2012, 14:00**

Ja wo kann man sich das denn kaufen?  
Und was braucht man noch dazu?  
Bzw wie fängt man an wenn man alles hat was man braucht?  
(Wie gesagt in Sachen Mac bin ich ein völliger Noob)  
Suche aber mal eine neue Herausforderung Linux ist schon zur Gewohnheit geworden 😊

---

### **Beitrag von „RicoJoo“ vom 21. Februar 2012, 14:10**

Also kaufen kannst du sie z.B. bei eBay -> <http://www.ebay.de/itm/NEU-App...tware&hash=item4162d312be>  
Was du noch brauchst sind ein paar Rohlinge oder Ähnliches für den Bootloader.  
Anfangen tust du im Groben - Bootloader rein, warten, Bootloader raus, Snow Leopard rein, warten, F5, Snow Leopard starten.  
Mal kann es vorkommen, dass der Bootloader nicht funktioniert oder irgendwelche anderen Fehler. Dann versucht man sie zu beheben.  
Ist die Installation vollzogen, fängt der schwere Teil erst an 😊

---

### **Beitrag von „enagor“ vom 21. Februar 2012, 14:27**

Ok

Soweit ich weiß ist das doch der Chameleon-Bootloader, gibts den kostenlos?

Und dann hab ich gelesen das man noch eine EFI-Emulation braucht, Was genau ist das bzw wie sieht es aus (Hardware oder Software)

Und wie geht man denn vor wenn man die Installation fertig bekommen hat, also wie konfiguriert man das OS und installiert gegebenenfalls noch die benötigten Treiber?

---

### **Beitrag von „“ vom 21. Februar 2012, 14:30**

Was soll das hier werden nochmals auf deine Kiste läuft es nicht.

---

### **Beitrag von „enagor“ vom 21. Februar 2012, 14:38**

???

[RicoJoo](#)Meinte doch mit einwenig Umständen schon?!

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 21. Februar 2012, 15:01**

Also erst mal sind Zitate nicht dafür da, um den Post über dir zu zitieren. Wenn das so weiter geht, bin ich den ganzen Tag damit beschäftigt sowas zu korrigieren...

Bitte mal drüber nachdenken und zu dem Schluss kommen --> SINNLLOS!

Des Weiteren hast du 3 Möglichkeiten.

1. Kauf die einen Mac deiner Wahl. (kein Geld? MediaMarkt 0% Finanzierung. Werbung nun kann sicher jeder alles Leisten.....)

2. Kauf dir Ordentliche Hardware (Infos gibt es hier im Board, welche Kompatibel ist und leicht zu installieren)
3. Kauf dir SL und während du wartest bis es da ist, ganz Wichtig, lese dich in die Materie ein.

Optional kannst du es auch komplett lassen. Und das solltest du auch wenn du nicht bereit bist dich mit dem Thema je nach Vorkenntnisse oft, viel und lange zu beschäftigen. Ein Hackintosh ist ehr als Hobby zu betrachten und als Hauptsystem nur zu empfehlen wenn man weiss was man tut.

Ich würde meinen bevor du nicht weisst was du machen willst, brauchen wir uns nicht den Kopf zu zerbrechen, wie du es zum laufen bekommen "könntest". Es ist nicht sicher ob dein Board überhaupt laufen wird, und wenn dann ist bei 10.6.8 auf jeden fall Ende!

Wenn du Lion oder ML(das neue was im Sommer kommt) haben möchtest brauchst du eh neue Hardware. Da wirst du nun mal nicht dran vorbei kommen.

EDIT: SL gibt es auf ganz offiziell bei Apple <http://store.apple.com/de/product/MC573D/A>

---

### **Beitrag von „RicoJoo“ vom 21. Februar 2012, 15:12**

Tut mir leid, habe ich etwas übersehen? Denn LAUFEN sollte es eigentlich schon. Tuts bei mir ja auch mehr oder weniger. Internet und Sound wird dann auch gehen. Grafik auch. Wo hackt es denn?

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 21. Februar 2012, 15:16**

Es harkt daran, dass er nicht mal was zum installieren hat....

---

### **Beitrag von „RicoJoo“ vom 21. Februar 2012, 15:24**

Ja gut, aber von der Hardware sollte es doch laufen :o

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 21. Februar 2012, 15:25**

Habe nix anderes behauptet 😊

---

### **Beitrag von „RicoJoo“ vom 21. Februar 2012, 15:27**

[Zitat von Gandalf](#)

Was soll das hier werden nochmals auf deine Kiste läuft es nicht.



---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 21. Februar 2012, 18:12**

Was gandalf meinte ist das die hardware für anfänger eher ungeeignet ist.

Nebenbei noch herzlich willkommen im forum und der community

---

### **Beitrag von „enagor“ vom 21. Februar 2012, 18:33**

Also kurzgefasst: Ist es mit meiner Hardware überhaupt möglich einen Hackingtosh zu machen?  
(Denn langsam blick ich nicht mehr durch, der eine sagt ja der andere nein?)

Was ist noch Grundvoraussetzung um einen Hackingtosh zu machen, ausser einer Mac OS X

Disc?

(einfach kurze sagen, wie oder wo ich mirs kaufen kann)

Vielleicht eine deutsche Schritt für Schritt Anleitung (damit meine ich eine allgemeine Anleitung (nicht auf meinen Rechner abgestimmt))

Und ich mache das ganze nur aus Hobby Gründen, ich habe nie gesagt das ich es als Produktiv-System nutzen möchte...

---

### **Beitrag von „HDustin“ vom 21. Februar 2012, 18:41**

Es heißt Hackintosh und nicht Hackingtosh !!

Es gibt eine Deutsche Anleitung !!

---

### **Beitrag von „enagor“ vom 21. Februar 2012, 18:44**

Ja und wo gibt es diese Anleitung?

Vllt ist ja auch ein Link möglich?

---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 21. Februar 2012, 18:47**

Klick ma oben auf wiki und dann im inhaltsverzeichnis. Bin unterwegs kann deshalb den link nicht setzen.

---

### **Beitrag von „enagor“ vom 21. Februar 2012, 18:58**

Also so wie ich es sehe brauche ich eig nur eine zusätzliche Boot-Disc...  
Doch welche ist die richtig für meinen Rechner, oder gibt es da keine Unterschiede?

---

### **Beitrag von „HDustin“ vom 21. Februar 2012, 18:59**

Da wird kein Unterschied geben aber genau weiß ich es wiederum nicht ?!

---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 21. Februar 2012, 19:08**

Doch den gibt es nämlich es gibt ein empireamd und eine nawcomamd.  
In unserem wiki gibt es aber eine recht ausführliche anleitung für amds

---

### **Beitrag von „RicoJoo“ vom 21. Februar 2012, 19:41**

[Zitat von HDustin](#)

Zitat von »enagor«

Also kurzgefasst: Ist es mit meiner Hardware überhaupt möglich einen Hackingtosh zu machen?

(Denn langsam blick ich nicht mehr durch, der eine sagt ja der andere nein?)

Was ist noch Grundvoraussetzung um einen Hackingtosh zu machen, ausser einer Mac OS X Disc?

(einfach kuze sagen, wie oder wo ich mirs kaufen kann)

Vielleicht eine deutsche Schritt für Schritt Anleitung (damit meine ich eine allgemeinen Anleitung (nicht auf meinen Rechner abgestimmt))

Alles anzeigen

### [Zitat von HDustin](#)

Und ich mache das ganze nur aus Hobby Gründen, ich habe nie gesagt das ich es als Produktiv-System nutzen möchte...

Es heißt Hackintosh und nicht Hackingtosh !!

### [Zitat von HDustin](#)

Es gibt eine Deutsche Anleitung !!

Du brauchst doch nicht so unhöflich werden.

Er hat sich verschrieben, was du an seinen anderen Posts entnehmen kannst, da hat er es nämlich richtig geschrieben.

Außerdem kannte er das Wiki vielleicht nicht und es wäre auch hilfreich gewesen, wenn du ihn darauf verweist.

Mein Gott!

- Das wäre eine allgemeine Anleitung für AMD <http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=1697>

EDIT: Da will man einmal was zitieren da funktioniert es nicht richtig 😡

---

## **Beitrag von „enagor“ vom 21. Februar 2012, 19:52**

[@RicoJoo](#)

Also ich habe mir den von dir verlinkten Thread angeschaut, hat auch schon weiter geholfen



Aber ich bin auch auf den Chameleon-Bootloader gestossen jetzt würde es mich auch interessieren wozu man diesen braucht bzw ob es Sinn macht das ich diesen verwende?

---

### Beitrag von „HDustin“ vom 21. Februar 2012, 19:53

#### [Zitat von RicoJoo](#)

Du brauchst doch nicht so unhöflich werden.

Er hat sich verschrieben, was du an seinen anderen Posts entnehmen kannst, da hat er es nämlich richtig geschrieben.

Außerdem kannte er das Wiki vielleicht nicht und es wäre auch hilfreich gewesen, wenn du ihn darauf verweist.

Mein Gott!

- Das wäre eine allgemeine Anleitung für AMD  
<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=1697>

EDIT: Da will man einmal was zitieren da funktioniert es nicht richtig 😡

Alles anzeigen

War nicht Böse gemeint :D!

---

### Beitrag von „RicoJoo“ vom 21. Februar 2012, 19:54

Der Bootloader erkennt deine OS X DVD, d.h. du kannst mittels diesem die Installation starten. Hinterher erkennt dieser dann deine Festplatte mit dem Betriebssystem und hilft dir diese zu booten. Wenn du keinen Bootloader hast, kannst du dies nicht starten

Für mein AMD System habe ich "EmpireEFI Legacy" verwendet.

---

### **Beitrag von „enagor“ vom 21. Februar 2012, 20:27**

@RicoJoo

Da du ja auch einen Athlon 64 x2 hast denke ich das ich (vllt) auch den "EmpireEFI Legacy" nutzen sollte?!

Die Frage ist nur wo man den Bootloader herbekommt? (Dann kann ich ja mal bisschen rumprobieren 😊 )

---

### **Beitrag von „RicoJoo“ vom 21. Februar 2012, 20:45**

Habe die, die ich benutzt habe mal fix hochgeladen.

<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=2235>

---

### **Beitrag von „enagor“ vom 21. Februar 2012, 20:53**

@RicoJoo

Super habs mir schnell mal runtergeladen...

Doch wie brennt man noch .img Dateien, .iso ist kein Problem und das mit .img Dateien wusste ich mal aber naja ist schon lange her ;D

---

**Beitrag von „RicoJoo“ vom 21. Februar 2012, 20:54**

Versuchs mal mit ImgBurn

---

**Beitrag von „enagor“ vom 21. Februar 2012, 21:06**

Ok mit ImgBurn wirds schwierig, wegen Lubuntu... 😊

Ich werds mal ganz normal als .iso brennen auf -RW und schauen was bei rauskommt... 😊

---

**Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 21. Februar 2012, 23:13**

das sollte gehen wenn das Brennprogramm erkennt das es ein image einer CD ist.

ansonsten müsste ich auch googeln

---

**Beitrag von „enagor“ vom 22. Februar 2012, 03:40**

Hat leider nicht funktioniert...

Allerdings war es mein letzter Rohling, ich denke mal das er schon vorher nix getaugt hat 😊

---

**Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 22. Februar 2012, 08:36**

habe hier mal graded noch was gegoogelt:

<http://neoswelt.blogspot.com/2010/09/ubuntu-img-brennen.html>

Step by Step:

STEP 1

```
sudo apt-get install ccd2iso
```

STEP 2

```
ccd2iso image.img image.iso
```

STEP 3

Mit Archive-Burner oder Brasero brennen

ODER (klingt für mich einfacher)

mit furiousisomount mounten und einfach wie ne CD Kopieren.

---

**Beitrag von „Doe2John“ vom 22. Februar 2012, 17:00**

Moin, ich wollte mich auch mal vorstellen.

Ich heiÙe Roland (Workstation), bin 29 Jahre alt und komme aus dem Emsland.

Bin leider auch noch Anfänger, habe es aber schon wenigstens mit Eurer Hilfe hinbekommen OS X auf mein Asus eee 1005HA zum laufen zu bekommen. Alles funktioniert bestens!!!

Jetzt möchte ich natürlich auch noch auf meinem Desktop Rechner ein Systemwechsel durchführen, da wird es glaub ich aber schwieriger.

Installiert bekomme ich es ohne Probleme, aber wenn ich einen Kernel installiere geht nichts mehr. 😞

Vielleicht kann ja einer Hilfestellung leisten. 😊

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 22. Februar 2012, 17:27**

Hi Roland,

welchen Kernel verwendest du denn? Geht es um den AMD in deiner Signatur?

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 22. Februar 2012, 17:30**

Hallo Krosus, genau um den geht es. Ich denke das die Hardware wohl ok ist. Zumindest von der Leistung. 😊

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 22. Februar 2012, 17:33**

Damit weiss ich immer noch nicht welchen Kernel du da versuchst zu installieren. Und wenn wir schon dabei sind, wie versuchst du es und wo ist das Problem?

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 22. Februar 2012, 17:41**

Ich habe OS X 10.6.2 und ein Update auf 10.6.8 gemacht.

Vor dem Neustart habe ich den Kernel installiert.

[http://www.osx86.net/view/2066...for\\_10.6.8\\_intel-amd.html](http://www.osx86.net/view/2066...for_10.6.8_intel-amd.html)

Alle Wiederholungen waren erfolglos. Nach Neustart hängt der PC sich auf.

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 22. Februar 2012, 17:46**

Mal unabhängig davon das ich nicht 100% wissen kann ob der Kernel wirklich läuft, schreiben da zumindest Leute das er wohl mit AMD´s löppt. Des Weiteren muss es auch nicht zwangsläufig an den Kernel liegen, das 10.6.8 nicht hoch kommt. Es kann auch an fehlenden oder falschen kext liegen.

Allerdings kenne ich nicht deine genaue Vorgehensweise....

Hast du schon im Verbose mal geschaut wo er sich aufhängt?

EDIT: ich hab hier mal den passenden Kernel für 10.6.8 für dich gegooglet:

[http://blog.nawcom.com/legacy\\_kernel-10.6.8.bz2](http://blog.nawcom.com/legacy_kernel-10.6.8.bz2)

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 22. Februar 2012, 17:53**

Leider noch nicht. Wie mache ich das denn genau? Beim Bootloader -V eingeben???

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 22. Februar 2012, 17:54**

RIICHTIIIG!

hier mal der passende Kernel für 10.6.8

[http://blog.nawcom.com/legacy\\_kernel-10.6.8.bz2](http://blog.nawcom.com/legacy_kernel-10.6.8.bz2)

Google macht es möglich! 👍

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 22. Februar 2012, 19:37**

So Update habe ich installiert und vor dem Neustart den Kernel installiert. Nur jetzt ist die Installation fehlgeschlagen. Wenn ich jetzt neu starte ist wieder alles umsonst.

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 22. Februar 2012, 19:53**

was ist fehlgeschlagen?? Das ComboUpdate 10.6.8 v1.1?

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 22. Februar 2012, 19:55**

Nein, die Kernel-Installation. Das Update funktionierte und das aktuelle Bild des Updateinstallers ist "Die Installation war erfolgreich"

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 22. Februar 2012, 20:00**

aha...

dann bin ich mal gespannt wie du einen kernel installierst.. 😄

nicht vergessen ich kann nicht sehen was du da treibst.

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 22. Februar 2012, 20:03**

Also dann muss ich ja wohl das System neu aufsetzen. 😞

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 22. Februar 2012, 20:11**

Ich glaube, ich weis wo dieses mal das Problem liegt. Ich habe das Update 10.6.6 genommen, weil ich von 10.6.2 nicht direkt auf 10.6.8 konnte. Oder ist der Kernel auch für 10.6.6? Sorry, aber ich kenne nicht mit den Kernels garnicht aus!

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 22. Februar 2012, 20:16**

Ja wie gesagt, verstehe ich deine Vorgehensweise nicht so ganz. Also wenn ich bei Google "10.6.8+Apple" eingebe ist der erste Link dieser hier:  
<http://support.apple.com/kb/DL1400>

Was du da veranstaltest und wie du einen Kernel installierst weiss ich immer noch nicht...

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 22. Februar 2012, 20:26**

Gibt es denn da so viele Vorgehensweisen? Ich habe das Update 10.6.6 geladen und im OS per Doppelklick die pkg installiert. Danach kam die Meldung, die Installation war erfolgreich (10.6.6). Ich habe das so gelassen und nicht neu gestartet. Die pkg Datei (der Kernel), ausgeführt. Auch im OS per Doppelklick. Da bricht er ab und sagt "Die Installation ist fehlgeschlagen. Die Installation ist aufgrund eines Fehlers fehlgeschlagen. Wenden sie sich an den Hersteller der Software."

Wenn die Infos nicht reichen dann sag mir doch bitte was du wissen musst. Ich stehe nämlich auf dem Schlauch und weis absolut nicht was du meinst. 😞

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 22. Februar 2012, 20:35**

Also es ist mir neu, das es Kernels gibt die sich mit einer pkg per Doppelklick und Installer installieren lassen. Mir ist nur eine Installation von hand aus bekannt.

Findest du hier: <http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=1580>

Auch Pfad des Kernels muss unter umständen in der Bootlader plist (je nach bootloader) eingetragen oder geändert werden.

Des Weiteren würde mich interessieren wo du deinen angeblichen Kernel her hast?!

Mir ist das halt komisch vorgekommen, da ich nicht verstehe, wie die Installation eines Kernels fehlschlagen kann. Wenn man einen falschen installiert hat startet die Kiste halt nur nicht mehr, aber meckert nicht rum, das da was fehlgeschlagen wäre.

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 22. Februar 2012, 20:53**

Es geht aber. Den link für den Kernel hast du selber gepostet. Den habe ich dann auch genommen. Jetzt bin ich verwirrt.

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 22. Februar 2012, 20:55**

Jetzt weiß ich aber wo die ganze zeit der Fehler lag. Das mit Doppelklick ausführen. Oh man wie doof von mir!!!

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 22. Februar 2012, 20:58**

Also ich hab dir das hier gepostet:

Und da sehe ich keine ausführbare pkg?! Die "bz2" ist ein gepacktes Archiv und kein Installer...

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 22. Februar 2012, 21:05**

Sorry das entpacken vergessen zu erwähnen. Auf jedenfall hab ich diese entpackt und ausgeführt. Zumindest weiß ich jetzt warum es nach Installation (oder falsche angehensweise) nie funktioniert hat. Voll peinlich... 🙄

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 22. Februar 2012, 21:07**

HAHA! \*mitdemfingeraufdichzeig!

:spam:

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 22. Februar 2012, 21:13**



Immerhin wieder eine Erfahrung leichter. Setze morgen das System nochmal auf und dann richtig. Hoffe ich. :muhahaha:

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 23. Februar 2012, 19:02**

Ich bekomme es irgendwie nicht hin. Habe den Kernel nach Anleitung installiert, aber nach Neustart keine Veränderung.

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 23. Februar 2012, 19:11**

Du wirst es falsch machen...

Dieses AMD Zeug ist halt nicht mal eben easy installiert, wenn man keine Vorkenntnisse hat.

Ich behaupte mal es liegt am Kernel oder am Pfad zum Kernel. Allerdings nur eine Vermutung, da ich deine komplette Vorgehensweise nicht kenne..

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 23. Februar 2012, 19:16**

Wenn ich diesen Befehl eingeben "***mv mach\_kernel mach\_kernel\_copy***" ***dann ändert er den Dateinamen um und beim folgenden Befehl "chown 0:0 mach\_kernel" kommt ne Fehlermeldung.***

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 23. Februar 2012, 19:23**

schön so ne Fehlermeldung 😊 ist die nun Top Secret?

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 23. Februar 2012, 19:25**

No such file or directory

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 23. Februar 2012, 19:33**

Dann hast du einen falschen Pfad angegeben.. 👍

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 23. Februar 2012, 19:36**

So was in der Richtung war mir auch klar. Hilft mir aber nicht wirklich weiter!!!

---

### **Beitrag von „Krosus“ vom 23. Februar 2012, 19:42**

### [Zitat von Workstation](#)

Wenn ich diesen Befehl eingeben "***mv mach\_kernel mach\_kernel\_copy***" **dann ändert er den Dateinamen um und beim folgenden Befehl "chown 0:0 mach\_kernel" kommt ne Fehlermeldung.**

Du muss dich an die Anleitung halten.

<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=1580>

Was soll ich dir anderes Sagen? Ich sitzt nicht neben dir uns sehe was du falsch machst. Ich vermute mal du hast den "cp" also copy Befehl gar nicht ausgeführt....

---

### **Beitrag von „Schneelöwe“ vom 23. Februar 2012, 19:52**

Probiere es nochmal.  
Ich habe die Anleitung leicht verändert.

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 23. Februar 2012, 20:02**

Ok ich werde es gleich mal versuchen. "cp" Befehl habe ich ausgeführt. Ich bin ja normalerweise nicht auf den Kopf gefallen, aber ich fühle mich gerade "klotzhohl". 😄

---

### **Beitrag von „Doe2John“ vom 23. Februar 2012, 20:20**

Sooo...

Das habe ich gemacht und ich mache immernoch irgendeinen Fehler!

Der Ordner heisst mach\_kernel.

Die gepackte und die entpackte Datei sind in dem Ordner und heissen auch beide mach\_kernel

Der Ordner ist auf dem Schreibtisch.

ast login: Thu Feb 23 20:14:18 on console

Workstations-Mac:~ workstation\$ sudo -s

WARNING: Improper use of the sudo command could lead to data loss or the deletion of important system files. Please double-check your typing when using sudo. Type "man sudo" for more information.

To proceed, enter your password, or type Ctrl-C to abort.

Password:

bash-3.2# cd /

bash-3.2# mv /mach\_kernel /mach\_kernel\_copy

bash-3.2# cp /Users/workstation/Desktop/Neuer\ Ordner/mach\_kernel /

bash-3.2# /chown 0:0 mach\_kernel

bash: /chown 0:0 mach\_kernel: No such file or directory

bash-3.2#

---

## Beitrag von „“ vom 23. Februar 2012, 20:21



Bitte keine Doppelpost