

**Erledigt**

## **Suche Hilfe bei der Erstinst. :- ) - Error 0**

**Beitrag von „Andrennie“ vom 21. November 2012, 15:22**

Hallo zusammen,

nachdem die Hardware da ist, zusammengebaut ist und natürlich bestens funktioniert (Win 8 ist schon installiert) wollte ich gleich weiter machen...

Leider wurde ich aus allen Träumen gerissen, da es sofort mit einem Problem los geht...

Also, es sind nur die SSD für Hachi. und die 2TB für Daten angeschlossen. Die Platte mit der Win 8 Installation habe ich abgezogen 😊  
Ich habe einen Stick mit myHack vorbereitet und boote davon..

Leider kommt der ein boot0: error

Natürlich habe ich nach dem Thema gesucht und angeblich liegt es an dem Sectorformat der Platte.

Als Lösung soll man dne Bootstick mit myHack erstellen, da dieser einen Fix enthält....

Auch hier im Forum habe ich danach gesucht aber keine Lösung gefunden...

Schade das ich es mit myHack erstellt habe und trotzdem den Fehler erhalte....

Kann mir evtl. jemand aufs Pferd helfen ???

Danke vielmals

Der Erlbacher

---

### **Beitrag von „matze“ vom 21. November 2012, 15:24**

Hier gibts ne Anleitung ;) --> [klick mich](#)

---

### **Beitrag von „Andrennie“ vom 21. November 2012, 15:31**

Hallo Matze,

Danke für die schnelle Info... aber bringe ich da etwas durcheinander...

Laut Anleitung:

Zitat

6. bootet mit eurem Mac OS X [install stick](#)

Da hängt es ja schon... direkt beim booten - zu Punkt 7 komme ich gar nicht erst

Zitat

7. wählt eure Sprache aus und bestätigt es

8. klickt oben in der Leiste auf „Dienstprogramme“ und klickt dann auf

„Festplattendienstprogramm“

Seltsam..

Danke

Der Erlbacher

---

### **Beitrag von „matze“ vom 21. November 2012, 15:50**

Hast du noch einen Mac oder irgendwo ein bestehendes OSX wo du dir einen neuen Stick erstellen kannst oder den alten reparieren kannst?

---

### **Beitrag von „Andrennie“ vom 21. November 2012, 15:53**

Klar habe ich 😊

Sitze hier vor meinem iMac, ist kein Problem...

Soll ich es wieder mit myHack machen? irgendetwas beachten ?

Der Erlbacher

---

### **Beitrag von „matze“ vom 21. November 2012, 15:56**

Sehr gut 👍

Dann kannst du in der Anleitung die ich weiter oben gepostet habe weiter machen. Du musst auch nicht ins Installationsmenü sondern kannst alles über osx machen

---

### **Beitrag von „Andrennie“ vom 21. November 2012, 16:38**

Mal vom Verständnis her:

Es geht darum den Identifier meiner Platte (im iMac) für die Installation vom Stick zu übernehmen, damit die falsche Blocksize der Platte (4K) nicht für den Error sorgt ? soweit richtig ?

Habe jetzt das ganze noch einmal mit myHack erstellt und nur noch die Installations SSD angeschlossen und siehe da es geht kurzfristig weiter.....

mal schauen, der schwarze Monitor sieht jetzt auch nicht besser aus, immerhin sehe ich keine Fehlermeldung.... man muss auch mal mit weniger zufrieden sein 😞

Der Erlbacher

---

### **Beitrag von „Andrennie“ vom 21. November 2012, 17:09**

Ich frage mal hier weiter....

Es funktioniert jetzt Folgendes:

Stick bootet

Weißer Bildschirm mit Apple Logo ist zu sehen, Fortschrittsanzeige dreht sich.... nach ca. 20 sec wird der Bildschirm schwarz und ab und an sehe ich eine DVD Zugriff.

Ich habe den Eindruck, dass der Monitor kein Signal mehr bekommt.

Ich habe die Geforce GTX 660Ti angeschlossen (DVI auf VGA am Monitor - und auch HDMI auf HDMI am Monitor)

Im Bios habe ich die OB Karte deaktiviert.

Muss ich bei meiner Hardware noch etwas beachten ? Kann mir evtl. jemand mit annähernd selber Hardware etwas dazu sagen...

Danke nochmals für Eure Hilfe

Der Erlbacher

---

### **Beitrag von „matze“ vom 21. November 2012, 17:32**

installier es ohne die gtx660ti. Nehm die hd4000. So habe ich es gemacht und es hat nur so bei mir funktioniert mit der Grafikkarte (bei gtx660ti ist das auch der Fall) -->[klick mich](#)

---

### **Beitrag von „Andrennie“ vom 21. November 2012, 17:36**

Danke, werd ich etwas später versuchen



Jetzt erst mal die Nase voll..... aber es wird schon

Der Erlbacher

---

### **Beitrag von „LaseReaktor“ vom 21. November 2012, 17:38**

Probiere es mal mit den Startparametern; cpus=1 npci=0x200 -v

Das gib mal im Bootloader Menü ein. Und die Grafikkarte Aktiviert lassen. Also die GTX 660

Wenn es wieder hängt dann mach mal mit dem Handy oder so ein Screenshot vom Fehler und Poste ihn hier.

Mfg LaseReaktor

PS; @Erlbacher

Du hast doch pubertierende Kinder.  
Dann müsstest du doch eigentlich gute Nerven haben oder ?? 😏  
Das wird schon 😊

---

### **Beitrag von „matze“ vom 21. November 2012, 17:39**

Wenn du genau meiner Anleitung folgst bekommst du es schnell und ohne Probleme zum Laufen 😁 😊

---

## **Beitrag von „Andrennie“ vom 21. November 2012, 19:07**

Ich bin schon am installieren des Netzwerktreibers...

Leider lässt sich die Installation nur mit dem Neustart beenden und die Netzwerkkarte wird nicht erkannt... werde also noch einmal neu starten und dann den Treiber installieren - oder spricht etwas dagegen?

Auch nach Neustart erkennt er die Karte nicht.... welchen Treiber muss ich eigentlich für das Board nehmen ?

Habe den Inx2.... genommen, andere mit dem Board nehmen wohl auch den maolj's Treiber.

Mal eine Frage für danach..... wann und wie installiere ich eigentlich sinnvoll Chameleon und wann stecke ich die Platte wieder (win8) damit alles passt.

Danke

Der Erlbacher

---

## **Beitrag von „Andrennie“ vom 21. November 2012, 19:38**

Stand neu.... ich habe die Karte ausgebaut, den Treiber installiert und neu gestartet. Die Karte eingebaut, die OB Grafikkarte deaktiviert, HDMI angeschlossen und es funktioniert nach dem Neustart Bombe, es funktioniert !!!!

Sehr sehr schick !!!!!

Leider fehlt mir noch der Netzwerktreiber und Chameleon für den Multiboot.

Wäre schön wenn Ihr noch einen Tipp für die letzten (heutigen 👍 ) Probleme hättet .

Danke

Der Erlbacher

---

### **Beitrag von „KeithB“ vom 11. Januar 2013, 15:40**

Hallo liebe Leute,

Ich hab da so ein ähnliches Problem. Wenn ich OSX Installieren will, bootet der Stick einwandfrei und ich kann dann die Installation/das Booten der Installationsdateien auch starten. Nach ein paar 100 Zeilen die erscheinen - schaltet der Laptop auf einen schwarzen Bildschirm um aber leider bleibt er dort hängen.

Ich habe mich schon durch viele Foren gelesen und viele verschiedene Befehlskombinationen probiert. Unter anderem:

```
-v      cpus=1      PCIRootUID=1      GraphicsEnabler=No      arch=i386      maxmem=2048  
Graphicsmode=1024x768x32
```

und alle verschiedenen Kombinationen.

Usb-Stick habe ich mit Unibeast und einem Mountain Lion Image aus dem Apple Store.

Ich hoffe ihr habt noch Geheimtipps für mich 😊



Vielen Dank schonmal!

Mein Laptop:  
Alienware M15x  
Intel i7 1,6 GHz  
Nvidia Geforce GT 240 M  
3 Gb Ram

---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 11. Januar 2013, 18:08**

Gib ihm mal ein -x mit auf den weg. An der Grafikkarte kann es nicht liegen die läuft mit graphicsenabler=yes ohne zu zicken.

Gesendet vom iPhone via  
Tapatalk

---

### **Beitrag von „KeithB“ vom 12. Januar 2013, 16:46**

Hab ich gerade versucht. Erst kurz Schwarzer Bildschirm, dann kommt das Apple Logo eine Zeitlang und danach schaltet es wieder auf einen schwarzen Bildschirm um und bleibt dann so stehen.

Hab zuvor auch einen neuen USB-Stick erstellt auf dem Macbook von nem Kollegen. Ging ohne Probleme.

bei -v kommt das als letztes und schaltet nach paar Sekunden auf Schwarz um:

---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 13. Januar 2013, 10:13**

Gib mal als flag npci=0x2000 mit.  
Hast du evtl auf nem anderen Ausgang Signal?

Gesendet vom iPhone via  
Tapatalk

---

### **Beitrag von „KeithB“ vom 13. Januar 2013, 12:03**

Vielen Dank für die schnelle Antwort.

Über den Hdmi Ausgang kommt auch kein Signal und nein Vga Kabel muss ich mir die Woche erst kaufen.

Durch npci=0x2000 kommt es ein stück weiter aber endet wieder im Blackscreen.

Ichbmelde mich noch einmal wenn ich es über den Vga Ausgang versucht habe 😊