

**Erledigt**

## **(gelöst)OS X Lion startet nur mit 32 Bit Kernel**

**Beitrag von „Fabii“ vom 21. April 2012, 14:04**

Hey wie die Überschrift sagt kann ich mein Lion nicht mit 64 Bit starten. Ich kann ihn nur mit arch=i386 starten und nicht mit -force64. Geht um den Asrock Hackint0sh siehe Signatur. Werde demnächst noch ein Bild machen. Fällt euch da vielleicht noch was ein, was dieses Problem beheben könnte?

---

**Beitrag von „RicoJoo“ vom 21. April 2012, 14:12**

Viel können wir dazu nicht sagen. Du musst im 64bit mit -v booten und uns sagen, wo es hängt.

---

**Beitrag von „Fabii“ vom 21. April 2012, 14:56**

Ab hier macht er nicht mehr weiter. Das ATHR : unknown locale macht er aber auch bei 32 bit und da läuft er ja weiter...

---

**Beitrag von „Schneelöwe“ vom 21. April 2012, 15:16**

Gib folgendes beim Start ein:

Code

1. GenerateCStates=Yes
2. GeneratePStates=Yes

Wenn er dann immernoch hängt nimm noch denn:

Code

1. CSTUsingSystemIO=Yes

---

### **Beitrag von „Fabii“ vom 21. April 2012, 22:02**

Startet damit leider immernoch nicht

---

### **Beitrag von „Schneelöwe“ vom 21. April 2012, 22:40**

Wie aktivierst du deine Graphikkarte? Kext, GraphicsEnabler oder garnicht?

---

### **Beitrag von „Fabii“ vom 21. April 2012, 23:03**

mit ati5000 injector kext. Mit GraphicsEnabler krieg ich nen Kernel Panic.

---

### **Beitrag von „Schneelöwe“ vom 22. April 2012, 16:44**

Hö? ATI5000Injector.kext?

Welche KernelPanic kriegst du denn mit dem GraphicsEnabler?

### **Beitrag von „Fabii“ vom 24. April 2012, 22:57**

Ohne den Kext geht's bei mir nicht. So also der Kernel Panik tritt nicht immer auf wie mir jetzt aufgefallen ist. Scheint auch noch Probleme mit dem VoodooHDA zu geben.

---

### **Beitrag von „Schneelöwe“ vom 24. April 2012, 23:12**

Also ich sehe da zwei Möglichkeiten:

Entweder du probierst dich durch die VoodooHDA versionen durch, bis eine keinen KP im 64bit Mode verursacht.

Oder du belässt es bei 32bit.

---

### **Beitrag von „Fabii“ vom 25. April 2012, 00:57**

Ne das ist der Kernel Panik wenn ich mit GraphicsEnabler starte. Also auch mit 32 bit. Werd aber mal andere Voodoos testen. Die neuste Version klappt aufjedenfall schonmal nicht.

---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 25. April 2012, 07:45**

Um Kernel PANiken zu vermeiden solltest du egal welche VoodooHDA Version du nutzt immer dieses Tutorial durchhackern

<http://hackintosh-forum.de/wiki/index.php/VoodooHDA>

---

### Beitrag von „Fabii“ vom 25. April 2012, 11:47

Ok mit dem Tutorial hab ich jetzt VoodooHDA 2.7.3 zum laufen bekommen 😊 Bisher auch noch keine Kernel Paniks. Aber inwiefern hilft mir das überhaupt bei dem Problem das ich nur mit 32 bit starten kann???

---

### Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 25. April 2012, 12:06

Evtl gar nicht 😊

Aber:

Zitat

Scheint auch noch Probleme mit dem VoodooHDA zu geben.

Die sollten jetzt behoben sein.

---

### Beitrag von „Humpti“ vom 26. April 2012, 01:19

Hallo Fabii!

Hatte das gleiche Board in meinem Hacki (Signatur2) bis es seinen Geist aufgab.  
Hatte keine Probleme das Ding mit 64bit zu betreiben.

Was Du benötigst ist definitiv kein ATI5000inject.kext. Das geht auch so mit Graphics Enabler oder eventuell mit ATY.init.kext.

VoodooHDA.kext funktioniert die 2.5 auf diesem Board am besten. Mit den neueren hast Du immer wieder KP's.

Ich werde mal nachsehen, ob ich meine DSDT und so weiter noch auf meiner Backupplatte habe und gebe Dir dann den Link dazu.

Grüße,

Humpti

---

### **Beitrag von „Fabii“ vom 26. April 2012, 13:58**

Also nur mit Graphics Enabler hab Ichs schon versucht, das ging bei mir nicht. Und für die 5450 find ich überall nur das man den ati5000Inject.kext benutzen soll.

---

### **Beitrag von „Schneelöwe“ vom 26. April 2012, 16:46**

Du hast immer noch nicht gesagt, wo er hängt wenn du nur mit dem GraphicsEnabler startest, ohne denn injector in /E/E, /S/L/E oder im Kextcache zu haben!

---

### **Beitrag von „Fabii“ vom 26. April 2012, 17:25**

War etwas zu schnell da kam noch die Zeile:  
Resetting IOCatalogue.

---

### **Beitrag von „Schneelöwe“ vom 26. April 2012, 17:39**

Neustes FakeSMC?  
Welche Chameleon version?  
Und auch hier mit

Code

1. GenerateCStates=Yes
2. GeneratePStates=Yes

und im zweifelsfalle auch

Code

1. CSTUsingSystemIO=Yes

probiert?

---

### **Beitrag von „Fabii“ vom 26. April 2012, 18:56**

Chimera 1.9.1

FakeSMC ist was älter, hab ich seit 10.6.4.

Ich mach mal n neues FakeSMC drauf und probier es mit den Boot Kommandos.

Update:

So FakeSMC mit Multibeast geupdatet, allerdings keine großartigen Änderungen.

Resetting IOCatalogue

---

### **Beitrag von „Fabii“ vom 27. April 2012, 12:34**

Ja hab ich auch schon werd es aber demnächst nochmal versuchen, hat sich seitdem ja schon in einigen Bereichen etwas verbessert.

Update:

Hat funktioniert 😊 er hat mit 64 bit gestartet :):):)

Hab auch schon nen Fix für die WLAN Karte gefunden, klappt jetzt alles 😊

---

### **Beitrag von „Schneelöwe“ vom 27. April 2012, 16:47**

Dürfte das niedere Volk erfahren, welche Lösung du erfahren hast 😄 ?  
War es die wirklich die Wlankarte?

---

### **Beitrag von „Fabii“ vom 27. April 2012, 18:27**

Naja also da ich die am Anfang schonmal draussen hatte war es wohl nur unter anderem die WLAN Karte. Keine Ahnung was von den Änderungen jetzt noch dazu geführt hat das es jetzt läuft. Hab halt neues Voodoo, neues FakeSMC, die Bootflags und den Fix für die WLAN Karte, den ich aber schonmal drinnen hatte, nur das es damals noch nicht ging.