

Erledigt

# Kernel Panic beim Versuch zur Installation von Yosemite

Beitrag von „crusadegt“ vom 3. Februar 2015, 12:45

```
panic(cpu 1 caller 0xffffffff800041e80a): Kernel trap at 0x0000000000000000
CR0: 0x0000000080010033, CR2: 0x0000000000000000, CR3: 0x00000000000b3000
RAX: 0xffffffff800c70f6d0, RBX: 0xffffffff7f80aa47e8, RCX: 0xffffffffffffff
RSP: 0xffffffff80b56dbf08, RBP: 0xffffffff80b56dbf50, RSI: 0xffffffff800c71c
R8: 0x0000000000000004, R9: 0xffffffff800c71d6e0, R10: 0x0000000000000000
R12: 0x0000000000000000, R13: 0xffffffff800c71d6a0, R14: 0xffffffff800d56e
RFL: 0x0000000000010246, RIP: 0x0000000000000000, CS: 0x0000000000000000
Fault CR2: 0x0000000000000000, Error code: 0x0000000000000010, Fault C

Debugger called: <panic>
Backtrace (CPU 1), Frame : Return Address
0xffffffff80b56dbbb0 : 0xffffffff800033a811
0xffffffff80b56dbc30 : 0xffffffff800041e80a
0xffffffff80b56dbdf0 : 0xffffffff800043a443
0xffffffff80b56dbe10 : 0x0
0xffffffff80b56dbf50 : 0xffffffff800084dcb2
0xffffffff80b56dbfb0 : 0xffffffff800043ac46

BSD process name corresponding to current thread: Launchd
Boot args: -v kext-dev-mode=1 darkwake=0 USBBusFix=Yes PCIRootUID=1 da

Mac OS version:
14C189

Kernel version:
Darwin Kernel Version 14.0.0: Fri Sep 19 00:26:44 PDT 2014; root:xnu-2
Kernel UUID: 89E10306-BC78-3A3B-955C-7C4922577E61
__HIB text base: 0xffffffff8000100000
System model name: MacPro3,1 (Mac-F42C88C8)

System uptime in nanoseconds: 17971413643
```

Hallo liebes Forum.

wenn ich versuche den Installer von Yosemite zu starten bekomme ich folgenden kernel Panic.... Der USB stick wurde mit Hilfe des Chameleon Tools erstellt..

Hat jemand eine Lösung hierfür?

### **Beitrag von „DoeJohn“ vom 3. Februar 2015, 13:25**

"Der USB stick wurde mit Hilfe des Chameleon Tools erstellt.. "

Was meinst du damit?

Hast du alle Einstellungen im Bios vorgenommen?

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 3. Februar 2015, 13:54**

<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=19749> Damit wurde der Stick erstellt....

Alle Einstellungen wurden überprüft.. auf AHCI umgestellt so wie es sein soll...

Mavericks läuft ja auch problemlos auf der anderen HDD..

---

### **Beitrag von „DoeJohn“ vom 3. Februar 2015, 14:56**

Schau dir mal die Bios-Einstellungen in dieser Anleitung an und stelle dein Bios, je nachdem, welche Punkte gleich sind, in deinem Bios auch ein. Solltest du einige Punkte nicht finden, schau dann in deiner Bedienungsanleitung zu dem Board nach, wie die sich bei Asus nennen!

<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=19347>

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 3. Februar 2015, 22:01**

Habe jetzt mir alles durchgelesen, und mein BIOS dementsprechend eingestellt.

Aber wieder die gleiche Meldung allerdings beim booten mit -x habe ma ein bild angehängt

[http://www.directupload.net/file/d/3887/4o8rak5n\\_jpg.html](http://www.directupload.net/file/d/3887/4o8rak5n_jpg.html)[/img]

[http://www.directupload.net/file/d/3887/4o8rak5n\\_jpg.html](http://www.directupload.net/file/d/3887/4o8rak5n_jpg.html)

---

### **Beitrag von „DoeJohn“ vom 3. Februar 2015, 22:54**

Irgendwie seh ich da kein Bild!

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 3. Februar 2015, 23:32**

Schau mal bitte auf den link... Der ist ein paar Zeilen drunter... Leider zeigt er das Bild nicht an habe es auch eben erst gemerkt aber über den link dürfte es gehen

<http://http://www11.pic-upload.de/thumb/03.02.15/dii4ig22zb.jpg>

---

### **Beitrag von „MacGrummel“ vom 3. Februar 2015, 23:32**

Versuchen wir's mal so. Dafür gibt es Moderatoren..

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 3. Februar 2015, 23:35**

Und inwiefern hilft mir das jetzt weiter?:P

Ich hoffe durch den link ist ersichtlich wo mein Problem ist... Bin momentan mit dem Handy online hier wird einiges anders angezeigt...

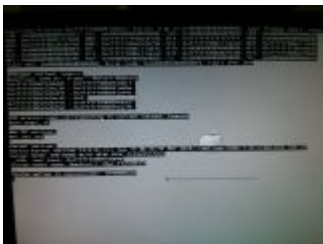
---

### **Beitrag von „MacGrummel“ vom 3. Februar 2015, 23:45**

Du hast da mit Link und Bild so ein schönes Chaos angerichtet, dass man schlicht nicht bis zum Bild durch kommt. Ich kann als Moderator den Originaltext zwar lesen, in dem Fall aber auch nicht entziffern. Das mit den Links läuft auf folgende Weise im Editor: a) Du kopierst deinen gewünschten Link in den Zwischenspeicher, b) Du markierst das Text-Stück, dass Du ersetzen willst, c) Du klickst auf das Ketten-Symbol und d) Du setzt den Link da ein. Bei Dir ist da beim editieren was grundlegend falsch gelaufen..

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 3. Februar 2015, 23:54**



Okay dann hoffe ich das es diesmal geklappt hat... Sorry für die Umstände 🙄

---

### **Beitrag von „MacGrummel“ vom 4. Februar 2015, 00:16**

Da ich die Grafik-Karte auch hab als Reserve und für 10.5 und 10.6, wenn ich das mal brauche, fällt mir auf, dass auf keinem der Bilder steht: GraphicsEnabler = Yes.. Das hast Du doch aktiviert?

Sonst kann ich Dir nur raten, noch einmal die BIOS-Einstellungen durch zu gehen. Das sieht nach einem Absturz wegen falscher CPU-Einstellungen aus. Die neueren Systeme werden da leider mit jeder Generation empfindlicher.. Also Speedstep, eist, vt-d, M.I.T Advanced frequency Settings und auch secure boot und Wake On Lan alle auf AUS

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Februar 2015, 18:23**

Das sind meine [Bios Einstellungen](#)... Leider bekomme ich immer noch den selben kernel panic 😞 weiß jemand da weiter?



## Beitrag von „Devtronic“ vom 5. Februar 2015, 20:23

Also bei mir musste ich den Yosemite Kernel Patchen, am besten direkt unter OS X machen

Code

1. # in Terminal, assuming your USB is called Installer
2. cp /Volumes/[INSTALLER VOLUME]/System/Library/Kernels/kernel ~/Desktop/kernel\_backup
3. cp /Volumes/[INSTALLER VOLUME]/System/Library/Kernels/kernel ~/Desktop/kernel
4. cd ~/Desktop
5. # now patch the kernel at ~/Desktop/kernel

6. perl -pi -e 's|\xe2\x00\x00\x02\x00\x00\x00|\x00\x00\x00\x00\x00\x00|g'  
kernel
7. perl -pi -e 's|\xe2\x00\x00\x00\x4c\x00\x00\x00|\x00\x00\x00\x00\x00\x00|g'  
kernel
8. perl -pi -e 's|\xe2\x00\x00\x00\x90\x01\x00\x00|\x00\x00\x00\x00\x00\x00|g'  
kernel
9. # patched kernel is now at ~/Desktop/kernel
10. sudo cp kernel /Volumes/[INSTALLER VOLUME]/System/Library/Kernels/kernel

Einfach mal ausprobieren

---

### Beitrag von „crusadegt“ vom 6. Februar 2015, 11:54

So habe mich ma ne ganze Weile im Inet durchgesucht.. Allerdings was mir auffiel, dass niemand den Fehler an der Stelle hat wie ich ihn habe.

Schaut ma aufs Bild. Habe die Stelle makiert.. Kann mir jemand sagen was dieses Stelle aussagt?



---

### Beitrag von „DoeJohn“ vom 6. Februar 2015, 12:31

Was die Stelle aussagt, kann ich dir leider auch nicht sagen.  
Aber bei den Bios-Bildern sind mir noch 2 Dinge aufgefallen.  
Stelle "C1E" mal auf "Disabled" und "BIOS EHCI Hand-Off" auf Enabled!

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 6. Februar 2015, 13:46**

Soooo hab nun die besagten [Bios Einstellungen](#) geändert... Leider ohne Erfolg... Desweiteren fiel mir auf, das er beim laden am anfangen folgendes anzeigt: "name" not a kext  
"Kernel-\_\_SYMTAB" not a kext,.. Das war fett geschrieben.. Vielleicht liegt es daran? :o

---

### **Beitrag von „Devtronic“ vom 6. Februar 2015, 21:21**

schon den kernel patch versucht?

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 6. Februar 2015, 21:39**

Jaa habe ich ausprobiert. Jedoch leider ohne Änderungen 🤔