

Erledigt

Erster Hackintosh will nicht schlafen Gigabyte z77 DS3H Rev 1.1

Beitrag von „Seth86“ vom 21. September 2013, 21:21

Hallo das ist mein erster Hackintosh:

Installation mit unibeast und multi beast OSX 10.8.5

Gigabyte z77 DS3H Rev 1.1

Core i5 3570K

Gigabyte GTX 460 (GV-N460OC-1GI)

8gb Kingston ram 1333

Sandisk Extreme 128 gb ssd

System definition: Mac pro early 2008

es funktioniert alles, außer Ruhezustand, dieser geht weder automatisch noch manuell. Der Rechner geht für ca. 5 Sekunden in den Standby und wacht dann automatisch wieder auf. Ich habe schon die please sleep app und den sleepenabler kext. probiert, aber beides hat nicht geholfen.

Kann mir jemand bei dem Problem helfen?

vielen dank

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 21. September 2013, 21:26

Hallo und willkommen: im Forum,
hast Du "wake on LAN" im Bios deaktiviert?

Beitrag von „Seth86“ vom 21. September 2013, 21:34

Hallo danke,

ich kann die Option im Bios nicht finden.... muss diese Option aktiviert werden?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 21. September 2013, 21:38

Schau mal hier in die Anleitung, dort stehen die genauen Bios- und Installations Einstellungen:

[Klick](#)



Bitte Hardware auch in Deine Signatur eintragen!

Beitrag von „Seth86“ vom 21. September 2013, 21:52

Ich habe die gleichen [Bios Einstellungen](#) wie in der Anleitung verwendet... allerdings ein neueres OSX

Beitrag von „TuRock“ vom 21. September 2013, 22:03

versuchs mal mit darkwake=0, in org.chameleon.boot.plist eintragen :

Code

1. `<key>Kernel Flags</key>`
2. `<string>darkwake=0</string>`

Bios kannst du das hier versuchen :

Code

1. MIT / Extreme Memory Profile (X.M.P.) = Profile1
2. BIOS Features / Intel Virtualization Technology = Disabled
3. BIOS Features / VT-d = Disabled
4. Peripherals / SATA Mode Selection = AHCI
5. Peripherals / xHCI Hand-off = Enabled
6. Peripherals / EHCI Hand-off = Enabled

Beitrag von „Seth86“ vom 21. September 2013, 22:19

Das sind die aktuellen Einstellungen:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE plist PUBLIC "-//Apple//DTD PLIST 1.0//EN" "http://www.apple.com/DTDs/PropertyList-1.0.dtd">
<plist version="1.0">
<dict>
<key>EthernetBuiltIn</key>
<string>Yes</string>
<key>GenerateCStates</key>
<string>Yes</string>
<key>GeneratePStates</key>
<string>Yes</string>
<key>GraphicsEnabler</key>
<string>Yes</string>
<key>Kernel</key>
<string>mach_kernel</string>
<key>Kernel Flags</key>
<string>darkwake=0</string>
<key>Legacy Logo</key>
<string>Yes</string>
<key>Instant Menu</key>
<string>Yes</string>
<key>UseKernelCache</key>
<string>Yes</string>
<key>Graphics Mode</key>
<string>"1920x1080x32"</string>
</dict>
</plist>
```

darkwake ist also schon auf 0..... auf welchen Wert sollte es denn alternativ stehen?

Die [Bios Einstellungen](#) sind übernehme ich, bzw. es ist alles schon so nur bei dem Ram weis ich das nicht auswendig und werde gleich schauen und es ggf umstellen.

EDIT: "MIT / Extreme Memory Profile (X.M.P.) = Profile1"

kann ich bei mir nicht finden es gibt nur erweiterte Ram Einstellungen dort kann ich zwischen: Normal, Turbo und Extreme wählen aktuell steht es auf Turbo.

vielen dank

Beitrag von „TuRock“ vom 21. September 2013, 22:29

Warum auch immer XMP sollte eigentlich da sein, ist aber nur wichtig wenn du RAM von 1333 auf 1600 MHz einstellen willst !

Ich würde Sleep mit DSDT versuchen s.Anhang !

Beitrag von „Seth86“ vom 21. September 2013, 22:46

Mit der DSDT startet er nicht mehr sondern friert bei m start mit dem apple Logo und dem drehenden Kreis (grau) ein

Beitrag von „TuRock“ vom 21. September 2013, 22:48

was kommt wenn du mit -v bootest ?

Sonst einfach mit DSDT=No booten !

Beitrag von „Seth86“ vom 21. September 2013, 23:02

Da kommt die Fehler Meldung this is an unknown CPU model 0x3a power management my be

incomplete or unsupported.

Das liegt daran das ich nach der Installation das Patched Intel CPU Management in multibeast wählen musste damit der startet ohne den Fehler.....

Beitrag von „TuRock“ vom 21. September 2013, 23:09

das ist wahrscheinlich auch der Grund warum sleep bei dir nicht funktioniert...

Code

1. this is an unknown CPU model 0x3a power management

bedeutet nicht immer das man patch installieren muss!
für dein Board sollte das ganze so aussehen s.Bild !

Beitrag von „Seth86“ vom 21. September 2013, 23:13

Aber wenn ich den Patch nicht installiere kommt immer dieser Fehler, naja ich kann ja alles noch einmal neu installieren, evl geht es ja dann. Ich folge genau der Anleitung die hier gepostet wurde. Danach melde ich mich wieder hier um zu berichten ob es geholfen hat oder nicht. Oder komme ich um eine neuinstallation rum?

Beitrag von „TuRock“ vom 21. September 2013, 23:30

Kannst du bitte mit DSDT und -v booten und ein Foto davon machen !

edit: was hast als System Definition ?

Kannst du mal iMac einstellen und versuchen ?

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 00:20

So, ich habe jetzt nach der Anleitung neu installiert. Aktuell habe ich nur die eine Platte drin und nutze nur die interne Grafik. Ich musste nach der Installation zwar mit -x boten, aber nachdem ich multibeast genutzt habe startet er ganz normal (ohne patch intel cpu.....).

Aber Ruhemodus geht nicht gleiches Problem wie vorher.....

Ich habe jetzt noch mal mit der DSDT versucht Fehler beim Starten:

danke

Beitrag von „TuRock“ vom 22. September 2013, 00:26

Kannst du bitte mal DSDT + System Definition iMac versuchen .

Das komische ist das Sleep immer noch nicht funktioniert ...

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 00:37

Kommt der gleiche Fehler.....

Beitrag von „TuRock“ vom 22. September 2013, 00:41

OK, lass am besten DSDT weg ...

Wegen Sleep könntest du AppleRTC patch versuchen s.Bild !

Edit: Mit deine Hardware Kombi haben viele das gleiche Problem, manche hatten erfolg mit darkwake=10

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 00:44

Ok, habe ich gerade versucht, keine Änderung, er will einfach nicht schlafen.....

Beitrag von „TuRock“ vom 22. September 2013, 01:00

OK, wenn du GTX460 eingebaut hast, im Bios die Onboard ausschalten, hattest du das schon versucht ?

Edit:

Code

1. internal graphics=disabled
-

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 01:02

Gerade getestet... leider immer noch das gleiche.... kann doch nicht sein, das es bei allen geht aber bei mir mit der gleichen Hardware nicht

Beitrag von „TuRock“ vom 22. September 2013, 01:18

schau bitte nochmals nach Extreme Memory Profile (X.M.P.) im Bios und die auf Profile1 einstellen, wo möglich ist das die Lösung !

Edit: Handbuch Seite 38-39 steht, das dein Board die Einstellung hat, genauer hin schauen unter MIT !

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 01:38

Ich habe die option gefunden, wenn ich in die 3d Ansicht wechsele, aber sie ist ausgegraut, ich kann es nicht aktivieren.....

habe die anderen Rambänke versucht, hat nichts gebracht ich kann die option nicht wählen

Beitrag von „TuRock“ vom 22. September 2013, 03:15

Was kannst du unter System Memory Multiplier außer Auto einstellen ? (Manuel)

Kann aber auch sein das die Arbeitsspeicher von dir das nicht unterstützen...

Versuch bitte noch das hier :

Code

1. `<key>Kernel Flags</key>`
2. `<string>npci=0x3000 darkwake=10</string>`

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 04:07

Ich kann nichts anderes als Auto wählen.

Mit:

`<string>npci=0x3000 darkwake=10</string>`

startet er wieder nicht..... 

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 22. September 2013, 08:10

"startet er wieder nicht" ist keine brauchbare Aussage, dann immer mit -v zusätzlich booten.

Sent from my iPod touch using Tapatalk - [now Free](#)

Beitrag von „DoeJohn“ vom 22. September 2013, 11:28

Hast du diese Anleitung befolgt: <http://hackintosh-forum.de/ind...ntryID=234#profileContent>

Wenn ja, muß irgend etwas anders bei dir sein, als in der Anleitung. Auch wenn du eine höhere Mac OS X Version benutzt, muß es funktioniern. Ich habe noch nie Probleme mit Sleep gehabt, auch nicht nach den Updates auf höhere Mac OS X Versionen. Das einzige, was sein könnte, das du evtl. eine andere BIOS-Version benutzt!

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 11:58

Ja genau die Anleitung habe ich befolgt und noch mal neu Installiert die Bios Version ist F9 wie in der Anleitung..... eine neuere gibt es auch nicht nur eine Beta.

Was ich nicht gefunden habe ist: Grafik --> XGCI

ich starte noch mal mit -v und poste das Bild hier....

Beitrag von „Rendsburger“ vom 22. September 2013, 12:57

Hast Du eine NullCPUPowerManagement.kext installiert ?

Bei meinem System ohne DSDT geht sleep nicht ohne dem.

Gruss

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 13:02

Nein habe ich nicht, sollte ich das machen? Wie kann ich diesen falls es nicht hilft wieder löschen?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 22. September 2013, 13:29

[Rendsburger](#): Trage bitte dein System in die Sognatur ein.

[Seth86](#): Nein, lasse das bitte, damit deaktivierst du das gesamte Power Management, ist auf einem Z77 System nicht ratsam da dieses dort einwandfrei OOB funktioniert.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „TuRock“ vom 22. September 2013, 13:31

Ich empfehle dir auf zweite Partition ein Backup zu machen, falls nötig kannst du davon booten

und die andere Partition bearbeiten !

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 13:41

So ich habe das ausprobiert, aber das hat auch keine Veränderung gebracht.... das mit der anderen Partition habe ich auch gemacht.

Trainer meinte ja das es am Bios liegen müsse, was haltet ihr von der Idee das Bios neu zu flashen (mit der gleichen Version also F9) und dann noch mal neu zu installieren?

vielen dank für die Hilfe

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 22. September 2013, 13:53

Nochmal Flashen kann nicht Schaden, ich hatte mal ein Problem mit der internen Grafik auf dem Z77 und erneutes Flashen des BIOS hat es gebracht.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 15:03

So Bios geflashed und neu Installiert genau nach Anleitung, immer noch genau das gleiche Problem..... 😞

Woran kann es denn überhaupt noch liegen hat das Netzteil/Gehäuse/Ram etwas damit zu tun?

Sonst habe ich ja die gleiche Hardware wie viele andere auch hier....

vielen dank

Beitrag von „TuRock“ vom 22. September 2013, 15:13

kannst du mal in Konsole schauen was für Fehler kommen wenn Sleep gehst !

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 15:15

Wie mache ich das? Terminal öffnen und dann auf Ruhezustand klicken?

Beitrag von „TuRock“ vom 22. September 2013, 15:19

Dienstprogramme/ Konsole ...

Schau nach genaue Uhrzeit und Du wirst fündig !

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 15:30

```
22.09.13 15:20:22,947 WindowServer[102]: CGXSetWindowBackgroundBlurRadius: Invalid window 0xffffffff
```

```
22.09.13 15:20:22,948 loginwindow[82]: find_shared_window: WID -1
```

```
22.09.13 15:20:22,948 loginwindow[82]: CGSGetWindowTags: Invalid window 0xffffffff
```

```
22.09.13 15:20:22,948 loginwindow[82]: find_shared_window: WID -1
```

```
22.09.13 15:20:22,948 loginwindow[82]: CGSSetWindowTags: Invalid window 0xffffffff
```

```
22.09.13 15:20:23,056 com.apple.time[11]: Next maintenance wake [Backup Interval]: <date:
```

```

0x7fe9b1c436f0> Sun Sep 22 16:09:08 2013 CEST (approx)
22.09.13 15:20:23,056 com.apple.time[11]: Requesting maintenance wake [Backup Interval]:
<date: 0x7fe9b1c436f0> Sun Sep 22 16:09:08 2013 CEST (approx)
22.09.13 15:20:23,086 WindowServer[102]: Created shield window 0xa5 for display
0x3c0c0c40
22.09.13 15:20:23,086 WindowServer[102]: device_generate_desktop_screenshot: authw
0x7fe4d161b630(2000), shield 0x7fe4d1624e50(2001)
22.09.13 15:20:23,112 WindowServer[102]: device_generate_lock_screen_screenshot: authw
0x7fe4d161b630(2000), shield 0x7fe4d1624e50(2001)
22.09.13 15:20:23,226 configd[17]: arp_client_transmit(en0) failed, Network is down (50)
22.09.13 15:20:23,226 configd[17]: DHCP en0: ARP detect ROUTER failed,
arp_client_transmit(en0) failed, Network is down (50)
22.09.13 15:20:29,002 loginwindow[82]: ERROR | -[LWScreenLock(Private)
screenIsLockedTimeExpired:] | No lock state found, use built in check
22.09.13 15:20:29,000 kernel[0]: Wake reason: GLAN XHC
22.09.13 15:20:29,000 kernel[0]: RTC: PowerByCalendarDate setting ignored
22.09.13 15:20:29,000 kernel[0]: RTC: PowerByCalendarDate setting ignored
22.09.13 15:20:29,000 kernel[0]: Previous Sleep Cause: 5
22.09.13 15:20:29,000 kernel[0]: RestoreControllerStateFromSleep(XHCI Root Hub SS
Simulation): Port 2 on bus 0xa disconnected: portSC(0xf0202e0)
22.09.13 15:20:29,000 kernel[0]: RestoreControllerStateFromSleep: Port 6 on bus 0xa cold
attach detected
22.09.13 15:20:29,000 kernel[0]: An Unknown USB Device (Port 2 of Hub at 0x15000000), may
have caused a wake by being connected
22.09.13 15:20:29,140 WindowServer[102]: handle_will_sleep_auth_and_shield_windows: no
lock state data
22.09.13 15:20:29,199 WindowServer[102]: Created shield window 0xa6 for display
0x003f003d
22.09.13 15:20:29,199 WindowServer[102]: handle_will_sleep_auth_and_shield_windows: no
lock state data
22.09.13 15:20:29,203 loginwindow[82]: resume called when there was already a timer
22.09.13 15:20:30,039 configd[17]: network changed: v4(en0-:192.168.0.106) DNS- Proxy- SMB
22.09.13 15:20:30,895 configd[17]: network changed: v4(en0+:192.168.0.106) DNS+ Proxy+
SMB
22.09.13 15:20:34,640 configd[17]: network changed: v4(en0-:192.168.0.106) DNS- Proxy- SMB
22.09.13 15:20:35,661 configd[17]: network changed: v4(en0+:192.168.0.106) DNS+ Proxy+
SMB
22.09.13 15:20:35,662 mDNSResponder[79]: mDNS_RegisterInterface: Frequent transitions for
interface en0 (192.168.0.106)

```

Ok für mich Laien sieht es so aus, als ob der USB Hub an meinem Gehäuse das Problem wäre,

2 der USB Ports gehen auch nicht.... einer davon ist ein USB 3.0 Port, aber die USB 3.0 Ports an der Rückseite gehen.... bzw. der stick leuchtet wenn ich ihn einstecke... die Geschwindigkeit habe ich nicht getestet, habe auch keinen USB 3.0 Stick hier.

Beitrag von „TuRock“ vom 22. September 2013, 15:30

Was hast du alles an USB Geräte in was für Ports, hast du was in USB3.0 stecken !?

Und versuch mal mit Hibernaten mode 0, dafür gibst du im Terminal das hier ein :

Code

1. `sudo pmset -a hibernatemode 0`

Oder, einfach mit Multibeast installieren s.Bild !

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 15:47

```
22.09.13 15:41:14,044 WindowServer[102]: CGXSetWindowBackgroundBlurRadius: Invalid
window 0xffffffff
22.09.13 15:41:14,061 loginwindow[81]: find_shared_window: WID -1
22.09.13 15:41:14,061 loginwindow[81]: CGSGetWindowTags: Invalid window 0xffffffff
22.09.13 15:41:14,061 loginwindow[81]: find_shared_window: WID -1
22.09.13 15:41:14,061 loginwindow[81]: CGSSetWindowTags: Invalid window 0xffffffff
22.09.13 15:41:14,191 com.apple.time[11]: Next maintenance wake [Backup Interval]: <date:
0x7f97c9e09740> Sun Sep 22 16:39:47 2013 CEST (approx)
22.09.13 15:41:14,191 com.apple.time[11]: Requesting maintenance wake [Backup Interval]:
<date: 0x7f97c9e09740> Sun Sep 22 16:39:47 2013 CEST (approx)
22.09.13 15:41:14,224 WindowServer[102]: Created shield window 0x39 for display
0x3c0c0c40
22.09.13 15:41:14,225 WindowServer[102]: device_generate_desktop_screenshot: authw
0x7faac0e1a5d0(2000), shield 0x7faac0c59bc0(2001)
```


22.09.13 15:41:14,237 WindowServer[102]: device_generate_lock_screen_screenshot: authw 0x7faac0e1a5d0(2000), shield 0x7faac0c59bc0(2001)
22.09.13 15:41:14,474 configd[17]: arp_client_transmit(en0) failed, Network is down (50)
22.09.13 15:41:14,474 configd[17]: DHCP en0: ARP detect ROUTER failed, arp_client_transmit(en0) failed, Network is down (50)
22.09.13 15:41:20,002 loginwindow[81]: ERROR | -[LWScreenLock(Private) screensIsLockedTimeExpired:] | No lock state found, use built in check
22.09.13 15:41:20,138 WindowServer[102]: handle_will_sleep_auth_and_shield_windows: no lock state data
22.09.13 15:41:20,139 WindowServer[102]: Created shield window 0x3a for display 0x003f003d
22.09.13 15:41:20,139 WindowServer[102]: handle_will_sleep_auth_and_shield_windows: no lock state data
22.09.13 15:41:20,000 kernel[0]: Wake reason: GLAN XHC
22.09.13 15:41:20,000 kernel[0]: RTC: PowerByCalendarDate setting ignored
22.09.13 15:41:20,000 kernel[0]: RTC: PowerByCalendarDate setting ignored
22.09.13 15:41:20,000 kernel[0]: Previous Sleep Cause: 5
22.09.13 15:41:20,000 kernel[0]: RestoreControllerStateFromSleep(XHCI Root Hub SS Simulation): Port 2 on bus 0xa disconnected: portSC(0xf0202e0)
22.09.13 15:41:20,000 kernel[0]: RestoreControllerStateFromSleep: Port 6 on bus 0xa cold attach detected
22.09.13 15:41:20,000 kernel[0]: An Unknown USB Device (Port 2 of Hub at 0x15000000), may have caused a wake by being connected
22.09.13 15:41:20,180 loginwindow[81]: resume called when there was already a timer
22.09.13 15:41:21,039 configd[17]: network changed: v4(en0-:192.168.0.106) DNS- Proxy- SMB
22.09.13 15:41:21,855 configd[17]: network changed: v4(en0+:192.168.0.106) DNS+ Proxy+ SMB
22.09.13 15:41:25,600 configd[17]: network changed: v4(en0-:192.168.0.106) DNS- Proxy- SMB
22.09.13 15:41:26,616 configd[17]: network changed: v4(en0+:192.168.0.106) DNS+ Proxy+ SMB
22.09.13 15:41:26,617 mDNSResponder[78]: mDNS_RegisterInterface: Frequent transitions for interface en0 (192.168.0.106)

das kommt mit der Option die ich via multibeast installiert habe. Ich habe nur eine Maus und eine Tastatur an den USB Ports, allerdings hat das Gehäuse ja ein Front USB Hub von dem wie gesagt 2 Ports nicht gehen. Der USB 3 Port an dem Front Hub wird über diesem 20pin Stecker angeschlossen.....

Nach dem Neustart gerade ging die Maus nicht ich musste sie rausziehen und neu einstecken damit sie geht.....

A und mein Gehäuse hat ein Festplatten Hotswape.... wie das angeschlossen ist weiß ich nicht genau glaub aber das ist Sata

Beitrag von „TuRock“ vom 22. September 2013, 15:56

PleaseSleep müsste eigentlich funktionieren !

Wichtig : PleaseSleep das hier aktivieren : **Reset system activity before Sleep**

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 16:05

So Please Sleep installiert, die Option Reset system activity before Sleep aktiviert.

Immernoch das gleiche Problem.....

```
22.09.13 16:02:17,002 WindowServer[106]: CGXSetWindowBackgroundBlurRadius: Invalid window 0xffffffff
22.09.13 16:02:17,018 loginwindow[81]: find_shared_window: WID -1
22.09.13 16:02:17,018 loginwindow[81]: CGSGetWindowTags: Invalid window 0xffffffff
22.09.13 16:02:17,018 loginwindow[81]: find_shared_window: WID -1
22.09.13 16:02:17,018 loginwindow[81]: CGSSetWindowTags: Invalid window 0xffffffff
22.09.13 16:02:17,146 com.apple.time[11]: Next maintenance wake [Backup Interval]: <date: 0x7f91e2114ec0> Sun Sep 22 17:00:50 2013 CEST (approx)
22.09.13 16:02:17,146 com.apple.time[11]: Requesting maintenance wake [Backup Interval]: <date: 0x7f91e2114ec0> Sun Sep 22 17:00:50 2013 CEST (approx)
22.09.13 16:02:17,174 WindowServer[106]: Created shield window 0x40 for display
```

0x3c0c0c40
22.09.13 16:02:17,174 WindowServer[106]: device_generate_desktop_screenshot: authw 0x7f87f1b2a0e0(2000), shield 0x7f87f0e21130(2001)
22.09.13 16:02:17,186 WindowServer[106]: device_generate_lock_screen_screenshot: authw 0x7f87f1b2a0e0(2000), shield 0x7f87f0e21130(2001)
22.09.13 16:02:17,398 configd[17]: arp_client_transmit(en0) failed, Network is down (50)
22.09.13 16:02:17,398 configd[17]: DHCP en0: ARP detect ROUTER failed, arp_client_transmit(en0) failed, Network is down (50)
22.09.13 16:02:22,003 loginwindow[81]: ERROR | -[LWScreenLock(Private) screensLockedTimeExpired:] | No lock state found, use built in check
22.09.13 16:02:22,000 kernel[0]: Wake reason: GLAN XHC
22.09.13 16:02:22,000 kernel[0]: RTC: PowerByCalendarDate setting ignored
22.09.13 16:02:22,000 kernel[0]: RTC: PowerByCalendarDate setting ignored
22.09.13 16:02:22,141 WindowServer[106]: handle_will_sleep_auth_and_shield_windows: no lock state data
22.09.13 16:02:22,200 WindowServer[106]: Created shield window 0x41 for display 0x003f003d
22.09.13 16:02:22,200 WindowServer[106]: handle_will_sleep_auth_and_shield_windows: no lock state data
22.09.13 16:02:22,203 loginwindow[81]: resume called when there was already a timer
22.09.13 16:02:22,000 kernel[0]: Previous Sleep Cause: 5
22.09.13 16:02:22,000 kernel[0]: RestoreControllerStateFromSleep(XHCI Root Hub SS Simulation): Port 2 on bus 0xa disconnected: portSC(0xf0202e0)
22.09.13 16:02:22,000 kernel[0]: RestoreControllerStateFromSleep: Port 6 on bus 0xa cold attach detected
22.09.13 16:02:22,000 kernel[0]: An Unknown USB Device (Port 2 of Hub at 0x15000000), may have caused a wake by being connected
22.09.13 16:02:23,042 configd[17]: network changed: v4(en0-:192.168.0.106) DNS- Proxy- SMB
22.09.13 16:02:23,870 configd[17]: network changed: v4(en0+:192.168.0.106) DNS+ Proxy+ SMB
22.09.13 16:02:27,633 configd[17]: network changed: v4(en0-:192.168.0.106) DNS- Proxy- SMB
22.09.13 16:02:28,646 configd[17]: network changed: v4(en0+:192.168.0.106) DNS+ Proxy+ SMB
22.09.13 16:02:28,648 mDNSResponder[78]: mDNS_RegisterInterface: Frequent transitions for interface en0 (192.168.0.106)

Beitrag von „TuRock“ vom 22. September 2013, 16:16

Was hast du noch an USB Geräte, WLAN o. Bluetooth ?

Edit: USBBus Fix in org.chameleon.boot.plist eintragen :

Code

1. `<key>USBBusFix</key>`
2. `<string>yes</string>`

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 16:22

Kein Wlan kein Bluetooth, nur Maus und Tastatur, das Gehäuse ist ein Nzxt h2 es hat noch eine Lüftersteuerung vorne... sonst habe ich nichts angeschlossen.....

Jetzt geht auch der Restart Knopf nicht mehr..... möglicherweise kann aber mit dem Bios "update" zusammen hängen denke ich mal....

So sieht die org.chameleon.boot.plist jetzt aus:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE plist PUBLIC "-//Apple//DTD PLIST 1.0//EN"
"http://www.apple.com/DTDs/PropertyList-1.0.dtd">
<plist version="1.0">
<dict>
<key>EthernetBuiltIn</key>
<string>Yes</string>
<key>GenerateCStates</key>
<string>Yes</string>
<key>GeneratePStates</key>
<string>Yes</string>
```

```
<key>GraphicsEnabler</key>
<string>Yes</string>
<key>Kernel</key>
<string>mach_kernel</string>
<key>Kernel Flags</key>
<string>darkwake=0</string>
<key>Legacy Logo</key>
<string>Yes</string>
<key>Timeout</key>
<string>2</string>
<key>UseKernelCache</key>
<string>Yes</string>
<key>USBBusFix</key>
<string>yes</string>
</dict>
</plist>
```

keine Änderung Sleep geht nicht.....

Beitrag von „TuRock“ vom 22. September 2013, 16:24

Unter Energie Sparen beide hacken weg machen ?

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 16:44

Keine Änderung weder mit please sleep noch ohne.... kann ich das USB Frontpanel irgendwie ganz deaktivieren? Wenn Sleep dann ginge wäre wenigstens klar das es daran liegt....

Sooooooooo Problem gefunden.... es ist der USB 3.0 Anschluss am Frontpanel, dieser wird via 20pin Stecker angeschlossen, ziehe ich diesen Stecker vom Mainboard ab, geht der Rechner schön brav schlafen und wacht auch wieder auf.....

vielen vielen dank für eure Hilfe und ganz besonders dir [TuRock!!!!](#)



Ich werde jetzt diesen Stecker einfach draußen lassen, es sei denn einer von euch kann mir sagen wie ich den nur unter OSX deaktivieren kann um ihn unter Windows nutzen zu können.....

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 22. September 2013, 16:49

Ja sauber!

Dann würde ich den Stecker aber ganz weit weg legen, denn das bedeutet dass da irgendwo im Kabel oder im Stecker ein Schluss ist und das ist nicht gesund für's Board 😊

Beitrag von „TuRock“ vom 22. September 2013, 16:56

Endlich... 👍

hattest du wegen USB3.0 etwas installiert, versucht z.B. die aus Multibeast ?

Beitrag von „Seth86“ vom 22. September 2013, 17:08

Den hatte ich schon versucht, wie gesagt die USB 3.0 Ports hinten am Board scheinen zu gehen, nur der vorne wohl nicht....

Beitrag von „Rendsburger“ vom 22. September 2013, 20:24

Edit by TuRock : Bitte lass das sein, Vollzitate müssen nicht sein, Danke !

Na ja, wie an meiner Signatur erkennbar, ich habe das gleiche Board und ähnliche Hardware. Bei meinem System will Sleep nicht OHNE die NullCpu Kext Datei.

Aber, das System funktioniert ja jetzt auch so, daher..

SChöne Grüße

Beitrag von „Seth86“ vom 23. September 2013, 18:59

Falls ich für diese Frage ein neues Thema aufmachen soll bitte einfach bescheid sagen oder verschieben.....

So ich bin es schon wieder, sleep geht wunderbar. Aber von Zeit zu Zeit hängt sich OSX auf, ich kann nichts mehr klicken und nach einer Weile kommt dieser bunte Ball und dreht sich, nur ein Hardreset hilft dann noch.... hat jemand eine Idee woran das liegen könnte? Das Problem hängt nicht damit zusammen, das ich jetzt das USB 3.0 Kabel gezogen habe, sondern bestand auch schon vorher nur dachte ich da das es mit der nicht korrekten Installation und nicht funktionierendem sleep zusammenhängt....

Edit:

```
kernel[0]: **** [IOBluetoothHCIController][SearchForTransportEventTimeOutHandler] -- Missing Bluetooth Controller Transport!
```

könnte es etwas damit zu tun haben?

vielen dank

Beitrag von „TuRock“ vom 23. September 2013, 19:01

Was für Fehler zeigt Konsole ?

OK, und sonst kommt nichts ?
Benutzt du Bluetooth Stick ?

Beitrag von „Seth86“ vom 23. September 2013, 19:04

```
23.09.13 18:37:12,000 kernel[0]: NVDA(OpenGL): Channel timeout!  
23.09.13 18:37:32,000 kernel[0]: NVDA(OpenGL): Channel timeout!  
23.09.13 18:37:52,000 kernel[0]: NVDA(OpenGL): Channel timeout!  
23.09.13 18:38:13,000 kernel[0]: NVDA(OpenGL): Channel timeout!  
23.09.13 18:38:33,000 kernel[0]: NVDA(OpenGL): Channel timeout!  
23.09.13 18:38:57,000 kernel[0]: NVDA(OpenGL): Channel timeout!  
23.09.13 18:39:17,000 kernel[0]: NVDA(OpenGL): Channel timeout!  
23.09.13 18:39:41,000 kernel[0]: NVDA(OpenGL): Channel timeout!
```

das könnte es sein oder? Nein keine Sticks nur zur Installation von OSX

Beitrag von „TuRock“ vom 23. September 2013, 19:25

ja, das kann zu freez führen...

AppleTyMCEDriver.kext aus S/L/E Ordner löschen, System Definition auf MacPro 5,1 einstellen und LegacyAGPM.[kext installieren](#) !

Edit: oder, du versuchst OpenCL Patch aus Multibeast !

Beitrag von „Seth86“ vom 25. September 2013, 19:12

Ok erstmal vielen dank, ich werde diese Varianten testen und dann hier bescheid geben ob eine davon geholfen hat.

vielen dank noch mal für die super schnelle Hilfe!!



So es scheint alles zu funktionieren, sogar der USB 3.0 Anschluss am Frontpanel und der Resetknopf! vielen vielen dank



Beitrag von „TuRock“ vom 25. September 2013, 20:31

Welche hat funktioniert ?

Beitrag von „Seth86“ vom 27. September 2013, 16:43

Ich habe es mehr ausversehen mit der in Multibeast Nvidia Retail..... versucht und das

scheint geklappt zu haben. Für den front USB 3. 0 habe ich die USB 3.0 kext hier aus dem Forum genommen.



Beitrag von „TuRock“ vom 27. September 2013, 18:40

Danke fürs Feedback 👍

