

Erledigt

# Erster Hackintosh will nicht schlafen Gigabyte z77 DS3H Rev 1.1

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) screensLockedTimeExpired:] | 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.