

Erledigt

Magic Mouse und Sleep

Beitrag von „m_wicki“ vom 19. November 2011, 10:06

Guten Morgen,
vielleicht kann mir hier einer bei meinem Problem helfen!

Also wenn ich meinen Hackintosh schlafen schicke dann wacht er direkt wieder auf.

Das Problem ist die Magic Mouse, schalte ich sie ab und schicke ihn dann schlafen geht alles wunderbar.

Wenn ich jetzt die Magic Mouse wieder einschalte wacht auch der Hackintosh wieder auf.

Vielen Dank
m_wicki

Beitrag von „“ vom 19. November 2011, 10:10

Schaue mal hier es könnte am BT liegen.

<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=1250>

Beitrag von „drapple“ vom 19. November 2011, 10:11

Hi wie haben das selbe MB, und ich habe auch die gleiche Bios Version, nur der BT Dongle ist ein anderer ?

Schau mal in den Einstellungen --> Bluetooth ob dort das aufwecken des Computers aktiviert ist, wenn ja schalte es mal ab und teste ob nicht mehr vorkommt.

Beitrag von „m_wicki“ vom 19. November 2011, 10:21

Danke für die schnellen Antworten!

Also das ist bei mir nicht Aktiv und hatte das ändern der [IOBluetoothFamily.kext](#) auch schon probiert aber leider ohne erfolg.

Wenn ich das ändere und starte neu hat sich in der Systemübersicht unter USB nichts geändert.

Beitrag von „m_wicki“ vom 20. November 2011, 14:02

Hallo Gandalf,

wenn ich deine kext benutze geht mein Bluetooth nicht mehr richtig. Es fehlt dann auch die Bluetooth Einstellung in den System Einstellungen.

Beitrag von „“ vom 20. November 2011, 15:10

Wird der dann ausgegraut angezeigt....?

Beitrag von „m_wicki“ vom 21. November 2011, 10:50

Bluetooth Einstellungen fehlen dann ganz. Im Systembericht steht dann auch unter Bluetooth das kein Bluetooth vorhanden ist.

Beitrag von „digitalix“ vom 21. November 2011, 11:19

Hallo zusammen,

habe mein lion mit kalkewalk 4.1.1 installiert und benötige keine Kext, lediglich wird das wakup in den Systemeinstellungen ausgegraut. Dafür habe ich die LegacyBluetooth kext installiert, ist aber nur Kosmetik denn das wakeup funktioniert damit auch nicht.

Der Sleep- wakeup funktioniert bei mir mit den vorher bereits geschilderten sleepwatch und blueutil, allerdings habe ich lediglich den Daemon im LaunchDaemon gestartet und nur eine eigene rc.sleep und rc.wakeup erstellt. Damit der Sleep tadelos klappt läuft bei mir auch noch Pleasesleep, damit kann ich auch noch so Sachen einstellen das mein Rechner nicht runterfährt solange noch bestimmte Programme laufen.

Die Details kann ich gerne noch posten falls notwendig.

Viel Glück ansonsten.

P.S. Habe den Belkin F8T017 Stick von Conrad weil der halt grad da war...

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 21. November 2011, 11:47

hallo mwicki.

wenn du einfach die Kexts aus dem von Gandalf verlinkten Thread genommen hats kann es nicht gehen, denn da ist die Dev und VenID vom Belkin drin.

Du solltest versuchen die Anleitung mit deinen IDs durchzuführen.

Beitrag von „m_wicki“ vom 22. November 2011, 00:31

Also, hab mal meine kext nach Gandalfs Anleitung geändert, ist aber immer noch das selbe problem wie vorher.

Ich schicke ihn schlafen und 2 sekunden später wacht er wieder auf.

In der Konsole wird das angezeigt:

```
22.11.11 00:23:02,000 kernel: Wake reason: HDEF EHC1
```

gruß

Beitrag von „gothic860“ vom 22. November 2011, 06:47

Nutzt du eine DSDT?

Beitrag von „m_wicki“ vom 22. November 2011, 08:28

Guten Morgen, DSDT für Bios f11 ist drin. Hab auch Bios f11 😊

Beitrag von „gothic860“ vom 22. November 2011, 08:35

Selbst erstellt oder irgendwo geladen? Hatte nämlich mal ein ähnliches Problem und nach dem EHCI-Patch blieb er im Sleep.

EDIT: Bzw. könntest du auch mal das hier versuchen:

Hab es zwar selbst noch nicht versucht, aber da das könnte auch helfen.

Beitrag von „marcusS.“ vom 5. Dezember 2011, 13:01

Hi Leute, ich bekomme meine Magic Mouse derzeit noch gar nicht zum laufen. Wisst Ihr ob dieser adapter funktioniert ?

<http://store.apple.com/de/prod...e=MTY1NDA2OA&s=topSellers>

Wenn ja, woher bekomme ich den passenden treiber dafür ? siehe hier.

<http://store.apple.com/de/questions/product/TW622ZM/A>

Danke für Eure Hilfe

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 5. Dezember 2011, 14:23

Warum liest du nicht einfach mal den Thread und findest dann

<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=1250>

denn da steht eigentlich alles drin.

<https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/1385-magic-mouse-und-sleep/>

Im Apple Store der Stick sieht jedenfalls genauso aus. Welches Modell die anbieten weiss ich jedoch nicht.

Mit dem Script, dass nach dem Sleep den BT trennt und neu verbindet klappts jedenfalls laut meinen Infos.

PS ich habe keine MagicMouse und kann es entsprechend nicht testen.

Beitrag von „marcusS.“ vom 5. Dezember 2011, 17:06

Sorry, habe nicht gesehen das es der gleiche ist.

Beitrag von „zuogolpon“ vom 5. Dezember 2011, 20:04

Gandalfs Tutorial funktioniert demnach mit jedem Stick, solange man die IDs hat, richtig?

Beitrag von „marcusS.“ vom 7. Dezember 2011, 21:09

Hi Digitalix, soll das bedeuten, das du nur einen Bluetooth Stick einstecken musstest und deine Magic Mouse wurde sofort erkannt ?

Ich habe mein Lion ebenfalls mit Kakerlak 4.1.1 installiert, bei mir findet er aber leider keine Magic Mouse.

Batterie Status 100%, keine Original Mac Akkus.

Gruß Marcus

Beitrag von „Griven“ vom 7. Dezember 2011, 23:47

Bei mir war es auch so, dass ich lediglich den Stick stecken musste und die Mouse erkannt wurde.

Klar mein Board erwacht auch nicht aus dem Sleep, wenn ich die Maus bewege oder eine Taste auf der Tastatur drücke, aber das scheint ein anderes Problem zu sein. Aufwecken geht tadellos durch betätigen des Powerschalters und Bluetooth steht dann sofort wieder zur Verfügung inkl. der Mouse...

Ich verwende folgende Komponenten:

Tastatur: Apple USB Keyboard mit Ziffernblock

Mouse: Apple Magic Mouse

Bluetooth: irgendein billig Dings mit Broadcom Chipsatz (Profiler sagt Produkt-ID: 0x7fff, Hersteller-ID: 0)

Fazit, ich kenne das Problem des nicht funktionierenden Bluetooth nach dem Aufwachen eigentlich gar nicht und auch das koppeln von Geräten macht absolut keine Probleme. Die Mouse wird sofort und immer automatisch erkannt und sogar das iPhone findet ohne zu murren Verbindung mit dem Bluetooth Pan...

Beitrag von „marcusS.“ vom 8. Dezember 2011, 01:41

Das ist wirklich komisch, ich wäre schon froh, wenn mein PC die Magic Maus nach einem Neustart erkennen würde, aber das tut er wie gesagt nicht.

Aber durch irgendeinen Zufall hat der Pc die Maus vor einer halben Stunde erkannt, allerdings nur als Users Maus, aber egal es geht alles problemlos.

file:///localhost/Users/user/Desktop/Bildschirmfoto%202011-12-08%20um%2001.01.32.png

:titten:

Hoffentlich bleibt das auch so, zumindest nach dem Neustart funktionierte es noch 😊

Ich habe natürlich einiges mal ausprobiert, wie z.B. das Update 10.7.2 nochmal manuell drüber installiert, nachdem ich zuvor das Systemupdate auf 10.7.2 gemacht hatte. Hier war der einzige Fehler, das der Ton weg war, aber auch das konnte ich problemlos mit dem Kextwizard lösen, dank dieser Anleitung.

Leider darf ich den Link nicht posten.

Nun funktioniert bis auf Stand by zumindest alles. Trotzdem danke für deine Infos.

Gruß Marcus 😊

P.S. Gibt es erwähnenswerte Verbesserungen bei 10.7.3 ?