

Erledigt

Battery Patch HILFE !!

Beitrag von „SirusX“ vom 22. April 2018, 09:28

Hi leute,

ich versuche meine Battery in der DSDT zu patchen mit diesem Patch battery_Compac-CQ60 der soll auch für mein 7738G laufen wenn ich den Patch mache bekomme ich aber 20 Fehler und weiß nicht wie ich die weg bekommen kann.....

Beitrag von „Mocca55“ vom 22. April 2018, 09:44

Guten Morgen,

dann schau dir doch mal bitte das an.
<https://m.youtube.com/watch?v=4quIWFqIKIU>

Da findest du bestimmt die Lösung (auskommentieren, da es nicht vorhanden ist würde ich auf den ersten Blick sagen)

Gruß Mocca55

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 22. April 2018, 10:01

Hast du einen der anderen auch probiert? Diesen hier als Beispiel oder einen der anderen hier auf der Seite für Acer.

https://github.com/RehabMan/La...ery_Acer-Aspire-5741g.txt

Beitrag von „SirusX“ vom 22. April 2018, 10:13

Also mit dem anderen Patch geht es garnicht ich habe die Errors auskommentiert und dann geht die Anzeige aber nicht richtig er zeigt 1% an und Ladekabel eingesteckt ist aber voll



Beitrag von „anonymous_writer“ vom 22. April 2018, 10:17

Der oben verlinkte Patch gibt keine Fehlermeldung in deiner DSDT aus.
Du verwendest auch den neusten ACPIBatteryManager.kext?

Beitrag von „SirusX“ vom 22. April 2018, 10:20

Ja er gibt keinen fehler aus das stimmt, aber es kommt keine Battery Anzeige ja ich nutze den neuesn ACPIBattery....kext. Ich habe den Compaq ja genommen weil in dem Patch steht das er unter meinem Notebook läuft ich denke mal es reicht nicht aus die Fehler haften Zeilen einfach aus zu kommentieren. Nur habe ich da zu wenig ahnung von denn mit dem Compaq Patch und den auskommentierten Error Zeilen geht die Anzeige ja nur nicht richtig oder denke ich da generell falsch ?

Danke für eure hilfe ... das ist ein Thema wo ich mich echt nicht viel mit auskenne....

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 22. April 2018, 10:27

Wenn der Patch so viel Fehler erzeugt ist er definitiv der Falsche. Ich würde es nochmal mit

den anderen Probieren welche keine Fehler erzeugen. Du kannst auch noch prüfen ob der ACPIBatteryManager.kext auch wirklich geladen wird.

Beitrag von „SirusX“ vom 22. April 2018, 10:30

Geladen wird er denke ich sonst würde er mit dem Compaq Patch ja nicht die Battery Anzeige anzeigen, die anderen Patches bringen gar keine Akku Anzeige ja alle habe ich auch nicht durch sind aber auch einige

EDIT:

Ton geht jetzt auch richtig mit Layout-ID 11 leider geht die Akku Anzeige noch nicht richtig und er geht auch garnicht in den Sleep liegt das auch an der DSDT ?

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 22. April 2018, 10:53

Auch der battery_Compac-CQ60.txt lief ohne Fehler durch. Habe noch den system_Shutdown2.txt mit eingebaut.

Beitrag von „SirusX“ vom 22. April 2018, 11:02

Also die Battery Anzeige ist immer noch 0% oben in der Leiste und er meint auch ohne Kabel das ein Kabel gesteckt ist

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 22. April 2018, 11:20

Wenn ich bei mir den Haken bei kext-dev-mode=1 entferne wird der ACPIBatteryManager.kext nicht mehr richtig geladen und ich habe auch 0% bei voll geladen.

Beitrag von „SirusX“ vom 22. April 2018, 11:24

Geladen wird er guck

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 22. April 2018, 11:30

Wenn dann kext-dev-mode=1 an hast habe ich auch leider keine Idee mehr.

Beitrag von „SirusX“ vom 22. April 2018, 11:32

Ja ich denke das mit der DSDT noch was nicht richtig stimmt, aber danke für deine bemühungen bis hier vielleicht weiß ja noch jemand anders was denn Battery und Sleep ist der rest was noch nicht läuft

Unter Yosemite ging es zumindest mit AppleSmartBattery und einem ACPIPlattform.kext downgrade das führt bei EC nun zu einer Kernel Panic was ich eigentlich eh nicht nutzen wollte da sonst der AppStore nicht mehr geht

EDIT: So er bootet wieder habe die AppleACPIPlattform.kext mit der Recovery HD und dem Terminal wieder durch die Originale ersetzt, was ein schund ein Notebook ohne Battery Anzeige ^^geht garnicht

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 22. April 2018, 12:05

Keine Ahnung ob das was bringt, aber versuch es auch mal mit dem alten VoodooBattery.kext.
Der funktioniert auch noch unter High Sierra.

Beitrag von „SirusX“ vom 22. April 2018, 12:19

Ne bringt nur eine durch gestrichene Batterie, hatte ich schon am Anfang getestet. Installiert ist alles auf einer Intenso 120 GB SSD macOS 10.11.6

Was läuft:

Grafik
Tastatur/Touchpad
WebCam
USB "alle 4"
FN Tasten
Display wird dunkler ohne AC
Sound AppleALC ID 11
SD Cardreader
Netzwerk
Wlan "Stick interne muss noch getauscht werden"
CPU PM
Sensoren

AppStore/iCloud und iMessage sowie FaceTime alle Apple Dienste laufen.

Was nicht geht

Sleep

Battery

Erstaunlich was schon alles läuft, der rest wird bestimmt auch noch

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 22. April 2018, 12:44

Gegen Sleep Probleme hilft oft einer dieser Patches.

https://github.com/RehabMan/La.../usb/usb_prw_0x6d_xhc.txt

Ist eigentlich die verwendete DSDT.aml eine originale aus deinem Bios oder eine aus dem Netz?

Beitrag von „SirusX“ vom 22. April 2018, 13:00

Die habe ich mit Linux Extraiehrt

Beitrag von „griven“ vom 22. April 2018, 13:03

Hier mal eine Version des ACPIBatteryManager.kext die auch mit HighSierra so tut wie sie soll.
Hier auf dem T420s mit 10.14.5 im Einsatz 😄

Beitrag von „SirusX“ vom 22. April 2018, 13:41

Werde diese auch mal unter EC testen. Vielleicht kann unser Profi [@al6042](#) ja mal netter Weise weil heute Sonntag ist über die DSDT drüber zu schauen was wir hier falsch machen wegen des Battery Problems.

Ansonsten wünsche ich allen einen schönen sonnigen Sonntag nachmittag 😊

Beitrag von „griven“ vom 22. April 2018, 13:45

Die DSDT ist schon okay der Kext den ich angehängt habe ist explizit für 10.12 und höher für El Capitan sollte der hier tun: [ACPIBatteryManager.kext.zip](#)

Beitrag von „SirusX“ vom 22. April 2018, 13:47

Ist diese eine ältere Version ich habe die neuste von Rehabman genommen? Hast du dir die DSDT angesehen?

Beitrag von „al6042“ vom 22. April 2018, 13:50

Ich kann zu diesen Compaq Spielsachen nicht viel beitragen.

Beitrag von „SirusX“ vom 22. April 2018, 13:54

Das ist natürlich schlecht wenn selbst du keine ahnung hast brauch ich es ja erst garnicht weiter versuchen.

Beitrag von „al6042“ vom 22. April 2018, 13:55

Wieso nicht?

Vielleicht knackst du das Ding...

Beitrag von „SirusX“ vom 22. April 2018, 13:59

Probleme sind die error wenn ich den Compaq Patch einfüge ohne das vorher was wegen der Batterie gepatch würde. 20 error die ich nur weg bekomme durch auskommentieren der kompletten Zeilen mit //

Ich denke das macht die Sache inkomplett aber ich habe zu wenig Background im DSDT Bereich um diese richtig zu beheben

Beitrag von „griven“ vom 22. April 2018, 14:00

Es ist eine ältere Version und wenn ich mir die DSDT nicht angesehen hätte hätte ich auch nicht gesagt das die schon okay ist. Das Problem ist auch nicht die DSDT denn die Batterie wird ja erkannt und angezeigt das Problem liegt in der Verarbeitung der ausgelesenen Werte die ab 10.13 anders läuft als vorher. Die neuesten Versionen von dem Kext haben mit Versionen kleiner 10.12 so ihre Probleme daher der Hinweis auf die ältere Version des Kexts.

Beitrag von „al6042“ vom 22. April 2018, 14:00

Dann poste mal die DSDT ohne den Patch und nenne mir den Namen des Patches, denn du einbauen willst...

Beitrag von „SirusX“ vom 22. April 2018, 14:05

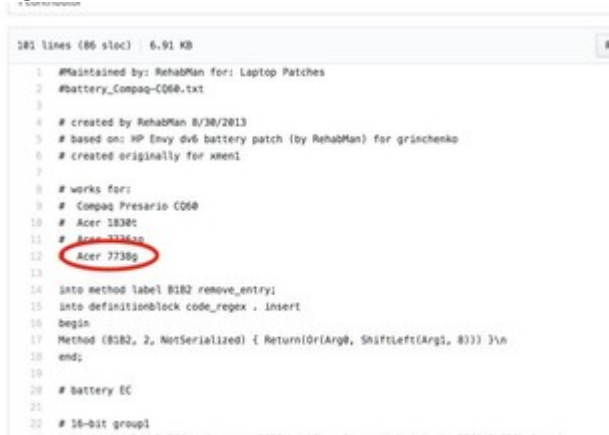
<https://www.hackintosh-forum.de/attachment/70961-DSDT-aml/>

battery_Compag-CQ60

Ich habe ein Acer Aspire 7738G

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 22. April 2018, 14:07

Der Patch würde ich mal behaupten ist der richtige da der Laptop sogar noch namentlich darin aufgeführt wird.



```
282 lines (86 slots) 6.91 KB
1 #Maintained by: RehabMan for: Laptop Patches
2 #Battery_Compag-CQ60.txt
3
4 # created by RehabMan 8/30/2013
5 # Based on: HP Envy dv6 battery patch (by RehabMan) for granchenko
6 # created originally for xmen1
7
8 # works for:
9 # Compaq Presario CQ60
10 # Acer 1830c
11 # Acer 7738G
12 # Acer 7738G
13
14 into method label B1B2 remove_entry;
15 into definitionblock code_regex . Insert
16 begin
17 Method (B1B2, 2, NotSerialized) { Return(Or(Arg0, ShiftLeft(Arg1, 8))) }
18 end;
19
20 # Battery EC
21
22 # 16-bit group1
```

Ich würde den Fehler daher wo anders suchen. Mit EL-Capitan muß ich allerdings passen.

Eventuell hilft es wenn du mal schaust ob sonst was fehlt an der EFI im Vergleich zu anderen wie dieser hier in der Anleitung.

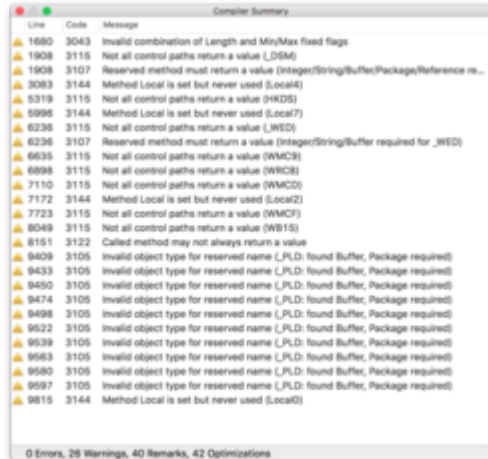
[Kurzanleitung: Sierra auf Dell Latitude E6330 \(E6X30 \) mit Intel Core i7-3520M und HD4000](#)

Beitrag von „SirusX“ vom 22. April 2018, 14:09

Wie gesagt ich vermute der patch sitzt nicht richtig und dein Vergleich ist doch ein ganz anderes Notebook und anderes OS?

Beitrag von „al6042“ vom 22. April 2018, 14:10

Und hier ist die gepatchte DSDT, ohne Fehler...

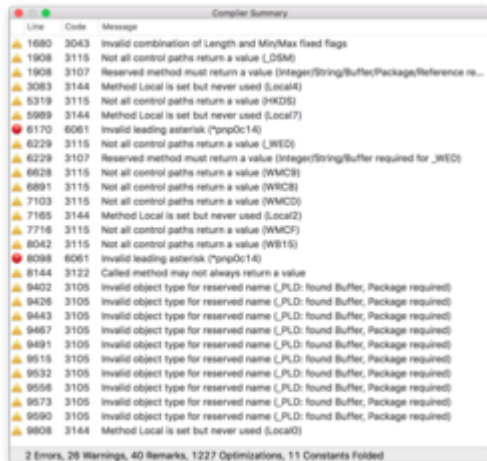


Beitrag von „SirusX“ vom 22. April 2018, 14:14

Ok danke schonmal das du dir die Sache angesehen hast hattest du nach dem patch auch die 20 error's? Ich werde eure sachen gleich alle testen wenn ich wieder zuhause bin.

Beitrag von „al6042“ vom 22. April 2018, 14:20

Ich hatte vor dem Patchen 2 Fehler:



Die wurden mit dem "[syn] Fix *pnp/pnp lower case Error"-Fix behoben.

Danach habe ich einfach den "[bat] Compaq CQ60"-Fix ausgeführt und gesichert...
Dabei kam das Ergebnis von oben raus.

Beitrag von „SirusX“ vom 23. April 2018, 13:31

Komisch naja werde es nachher testen

EDIT:

Wurde ein wenig später gestern, so nun aber mit der letzten DSDT von [@al6042](#) und die ältere version der ACPIBattery von [@griven](#) läuft die Batterie Anzeige nun und sowas von gut echt mega danke hier an der stelle. Ich habe danach dann noch meine Patches eingefügt die ich benötige und nun läuft glaube ich einfach alles bis auf Sleep dazu habe ich den usb_prw_0x6d_xhc.txt patch eingefügt aber bringt nichts Bildschirm geht aus er versucht in den Sleep zu kommen und gerade wenn er drinne ist im selben moment ist er wieder an inkl Display.

Meine Aktutell verwendte DSDT im Anhang. Habe es mal mit OS FIX in der DSDT probiert bringt

leider keine abhilfe... habe mal einen IOReg und Konsolen auszug angehängen vielleicht kann es sich ja mal jemand ansehen die letzte hürde ich wäre euch echt dankbar hehe. Habe jetzt spätschicht melde mich dann später .

'Denke wenn Sleep läuft das FineTuning schaffe ich selbst, ihr seid echt die beste 😄

Wünsche noch einen schönen Tag.

LG Sirius

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 23. April 2018, 15:33

Interessant das der gleiche Patch beim einen geht und beim anderen nicht. Aber daher habe ich ja auch Trainee in das Profil geschrieben. 😊
Oder war es doch der Kext 😞

Beitrag von „SirusX“ vom 23. April 2018, 15:52

Ne es war nicht nur der kext eventuell die Reihenfolge al hat eine rohe gehabt meine hatte schon einige andere Patches vorher

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 23. April 2018, 15:55

Bezüglich Sleep prüfe doch mal das gleiche wie hier.

[HP Envy 6 \(alias „Der Störrische“\) High Sierra + WLAN = maximale Frustration!](#)

Beitrag von „SirusX“ vom 23. April 2018, 16:23

Ich bin für jeden helfenden link dankbar oder dsdt patch sehe es mir heute abend an

Gilt das selbe bei El Capitan dein link ist ja HS?

[@anonymous writer](#)

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 23. April 2018, 18:00

Soweit ich mich daran erinnern kann gab es diese Einstellungen sogar schon vor EL Capitan.



Beitrag von „SirusX“ vom 23. April 2018, 18:05

Das ist gut dann weiß ich erstmal bescheid danke dir.

[@Anonymous](#) writer

Also das mit Hibernate 0 habe ich schon gemacht das log werde ich dann heute abend mal posten.

Kann das sleep Problem auch von der Gt240m kommen oder von der Intel wlan karte die noch drinne ist?

Sieht man dann bestimmt on dem log oder?

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 23. April 2018, 18:30

Glaube ich nicht das es von diesen beiden Dingen kommt. Ich hoffe auch mal das die LOG das Problem hergibt.

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 23. April 2018, 19:53

Zitat von SiriusX

Kann das sleep Problem auch von der Gt240m kommen oder von der Intel wlan karte die noch drinne ist?...

Die Intelkarten können problematisch sein was den Ruhezustand betrifft, siehe [hier](#).

Beitrag von „SirusX“ vom 23. April 2018, 20:00

Auch wenn die unter Mac nicht läuft?

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 23. April 2018, 20:03

Um welche Karte handelt es sich denn? Wenn Bluetooth läuft, kann es zu Problemen mit dem Ruhezustand kommen.

Beitrag von „SirusX“ vom 23. April 2018, 20:03

Irgendetwas Intel 5100 glaube ich

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 23. April 2018, 20:11

Das scheint mir eine reine WLAN-Karte ohne Bluetooth-Funktion zu sein und sollte keinen Einfluss auf den Ruhezustand haben. Da du vermutlich eh irgendwann eine kompatible Karte einbauen möchtest, kannst die Intel-Karte ja trotzdem mal ausbauen.

Beitrag von „SirusX“ vom 23. April 2018, 20:44

Um 22 Uhr ist feierabend dann sehe ich mit mal das log an

Beitrag von „kuckkuck“ vom 23. April 2018, 21:04

Hacky geht vollständig in den Sleep, schaltet die Lüfter aus, wacht aber direkt wieder auf --> wakereason:

Code

1. `log show --style syslog | fgrep "Wake reason"`
-

Beitrag von „SirusX“ vom 23. April 2018, 22:28

```
Marks-MBP:~ sirusx$ log show --style syslog | fgrep "Wake reason"
-bash: log: command not found
Marks-MBP:~ sirusx$
```

Beitrag von „griven“ vom 23. April 2018, 22:32

Du bist mit ElCapitan unterwegs daher muss der Befehl eher so aussehen `log show | fgrep "Wake reason"`

Beitrag von „SirusX“ vom 23. April 2018, 22:39

hmm muss man log erst installieren geht auch nicht ?

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 23. April 2018, 22:49

Probiere mal so was wie

Code

1. `syslog | grep Wake`
-

Beitrag von „griven“ vom 23. April 2018, 22:50

Ach ich doof, sorry ElCapitan ist lange her 😊

So geht es: `syslog | grep Wake`

Beitrag von „kuckkuck“ vom 23. April 2018, 22:52

[Zitat von griven](#)

Du bist mit ElCapitan unterwegs

Ach stimmt! Was damals auch immer noch super ging war einfach die Konsole zu öffnen und nach wake zu suchen. Ich muss ehrlich sagen, ich bin kein riesiger Fan der neuen Konsole, auch wenn sie ihre Vorteile hat...

Beitrag von „SirusX“ vom 23. April 2018, 23:01

Ich denke das wird helfen -.-

Code

1. Apr 23 10:39:17 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=296] requested push wake but lacks APSPushWakeEntitlement
2. Apr 23 11:02:41 Marks-MBP WindowServer[179] <Warning>: CGXDisplayDidWakeNotification [1450893701749]: posting kCGSDisplayDidWake
3. Apr 23 11:04:52 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=286] requested push wake but lacks APSPushWakeEntitlement
4. Apr 23 11:08:34 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=358] requested push wake but lacks APSPushWakeEntitlement
5. Apr 23 11:24:22 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=312] requested push wake but lacks APSPushWakeEntitlement
6. Apr 23 11:26:56 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=300] requested push wake but lacks APSPushWakeEntitlement
7. Apr 23 11:28:44 Marks-MBP kernel[0] <Notice>: Opened file /var/log/SleepWakeStacks.bin, size 172032, extents 1, maxio 2000000 ssd 1
8. Apr 23 11:28:44 Marks-MBP kernel[0] <Notice>: Wake reason: GLAN PXSX EH01 (Network)
9. Apr 23 11:28:46 Marks-MBP WindowServer[150] <Warning>: CGXDisplayDidWakeNotification [147688108900]: posting kCGSDisplayDidWake
10. Apr 23 11:34:09 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=286] requested push wake but lacks APSPushWakeEntitlement
11. Apr 23 11:35:28 Marks-MBP kernel[0] <Notice>: Opened file /var/log/SleepWakeStacks.bin, size 172032, extents 1, maxio 2000000 ssd 1

12. Apr 23 11:35:29 Marks-MBP kernel[0] <Notice>: Wake reason: PXSX EH01 (Network)
13. Apr 23 11:35:29 Marks-MacBook-Pro WindowServer[148] <Warning>: CGXDisplayDidWakeNotification [116260991913]: posting kCGSDisplayDidWake
14. Apr 23 11:40:04 Marks-MBP WindowServer[148] <Warning>: CGXDisplayDidWakeNotification [390261461640]: posting kCGSDisplayDidWake
15. Apr 23 11:56:50 Marks-MBP WindowServer[148] <Warning>: CGXDisplayDidWakeNotification [1395985084938]: posting kCGSDisplayDidWake
16. Apr 23 12:19:59 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=312] requested push wake but lacks APSPushWakeEntitlement
17. Apr 23 12:26:54 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=297] requested push wake but lacks APSPushWakeEntitlement
18. Apr 23 13:16:09 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=288] requested push wake but lacks APSPushWakeEntitlement
19. Apr 23 13:22:53 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=293] requested push wake but lacks APSPushWakeEntitlement
20. Apr 23 13:24:08 Marks-MBP kernel[0] <Notice>: Opened file /var/log/SleepWakeStacks.bin, size 172032, extents 1, maxio 2000000 ssd 1
21. Apr 23 13:24:09 Marks-MBP kernel[0] <Notice>: Wake reason: EH01
22. Apr 23 13:24:09 Marks-MacBook-Pro WindowServer[148] <Warning>: CGXDisplayDidWakeNotification [115364667761]: posting kCGSDisplayDidWake
23. Apr 23 22:25:54 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=290] requested push wake but lacks APSPushWakeEntitlement
24. Apr 23 22:27:04 Marks-MBP kernel[0] <Notice>: Opened file /var/log/SleepWakeStacks.bin, size 172032, extents 1, maxio 2000000 ssd 1
25. Apr 23 22:27:05 Marks-MBP kernel[0] <Notice>: Wake reason: EH01
26. Apr 23 22:27:05 Marks-MacBook-Pro WindowServer[152] <Warning>: CGXDisplayDidWakeNotification [108094732324]: posting kCGSDisplayDidWake
27. Apr 23 22:45:29 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=293] requested push wake but lacks APSPushWakeEntitlement
28. Apr 23 22:47:43 Marks-MBP kernel[0] <Notice>: Opened file /var/log/SleepWakeStacks.bin, size 172032, extents 1, maxio 2000000 ssd 1
29. Apr 23 22:55:15 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=295] requested push wake but lacks APSPushWakeEntitlement
30. Apr 23 22:56:50 Marks-MBP kernel[0] <Notice>: Opened file /var/log/SleepWakeStacks.bin, size 172032, extents 1, maxio 2000000 ssd 1
31. Apr 23 22:56:51 Marks-MBP kernel[0] <Notice>: Wake reason: PXSX EH01 (Network)
32. Apr 23 22:56:51 Marks-MacBook-Pro WindowServer[148] <Warning>: CGXDisplayDidWakeNotification [192829549684]: posting kCGSDisplayDidWake
33. Marks-MBP:~ sirusx\$

Alles anzeigen

Beitrag von „kuckkuck“ vom 23. April 2018, 23:10

Ok, da stehen ein paar dependencies. Anfangen würde ich mal ganz simpel damit, in den Systemeinstellungen unter Energie Sparen den Haken bei "Ruhezustand bei Netzwerkzugriff beenden" zu entfernen. Danach kannst du ja nochmal berichten ob sich etwas geändert hat.

[Zitat von SiriusX](#)

dazu habe ich den usb_prw_0x6d_xhc.txt patch eingefügt

Benutzt du die DSDT mit diesem Patch aktuell?

Beitrag von „SirusX“ vom 23. April 2018, 23:13

Ja er ist drinne den haken habe ich entfernt unter engerie sparen bringt leider kein erfolg selber fehler

Beitrag von „griven“ vom 23. April 2018, 23:17

Im Bios sofern vorhanden "Wake on LAN" auch mal ausschalten...

Beitrag von „kuckkuck“ vom 23. April 2018, 23:19

[Zitat von SiriusX](#)

Ja er ist drinne

Schick mir mal bitte die DSDT ohne diesen patch, falls du die noch hast.

Du kannst jetzt mal probieren möglichst viele USB Geräte abzuschließen und daraufhin in den Sleep Modus zu gehen. Am besten nur die Maus dran lassen oder diese auch im letzten Moment abschließen.

Beitrag von „SirusX“ vom 24. April 2018, 10:19

Also habe auch die Lan Karte mal im Bios abgeschaltet bringt nichts alle 4USB ab gemacht bringt auch nichts.

<https://www.hackintosh-forum.de/attachment/71192-DSDT-aml/> diese ist nur der Battery und der PNP Patch drinnen.

Habe eben gelesen es kann auch am USBInjectall liegen?

EDIT:

Also ohne USBInjectAll geht der Sleep, aber die USB nicht mehr und auch die Akku Anzeige geht ohne nicht hehe 😊 Und wie der geht astrein würde ich sagen aber bringt ja nichts wenn die USB nicht gehen. Und wieso eigentlich kein Hibernate ? Spart doch mehr Akku oder nicht ? Habe heute frei also geht da heute noch was hehe

Beitrag von „kuckkuck“ vom 24. April 2018, 13:17

Welche Kexts lädst du zusätzlich zu USBInjectAll noch so?

Code

1. kextstat | grep -v apple
-

Beitrag von „SirusX“ vom 24. April 2018, 13:43

Eigentlich bisher garnicht soviel ok für das TrackPad muss ich wohl noch ne kext finden bis das richtig läuft.

Selbst wenn ich den Ethernet.kext rausnehme wieder PXSX EH01 (Network)

Die WebCam hängt auch am USB Intern kann es auch daran liegen ?

Beitrag von „kuckkuck“ vom 24. April 2018, 15:19

Benutzt du irgendwie eine gepatchte DSDT und patches im ACPI Bereich der config.plist?

Naja, probiers mal mit angehängter DSDT und mit USBInjectAll:

Beitrag von „SirusX“ vom 24. April 2018, 15:32

Gebe sofort bescheid habe mal Windows von USB gebootet Ubuntu meinte immer es ist ein ALPS aber laut Windows ist es definitiv Synaptics da kann ich ja lage sachen für ALPS testen 😁

ven_syn&dev_1b22 für manches ist Windows dann doch gut unter OSX habe ich nirgendwo den ven und dev vom Touchpad gefunden.

[@kuckkuck](#)

zaubern kannst du ja, der Ruhezustand gehtABER es geht nur ein USB Port 🚫 😞 😊

Beitrag von „kuckkuck“ vom 24. April 2018, 15:45

Nur ein USB Port? Generell oder wie? Zuvor hast du doch auch nur USBInjectAll für USB benutzt, versteh ich nicht 😞

Beitrag von „SirusX“ vom 24. April 2018, 15:49

Mit deiner DSDT geht nur ein Port mit meiner alle ich habe bei mir die Ports in der DSDT von EHC1 auf EH01 etc geändert dann gehen alle jetzt geht nur der EHC1/PRT1

Beitrag von „kuckkuck“ vom 24. April 2018, 18:18

Sehr kryptisch 😞

Probier mal die DSDTs im Anhang jeweils aus...

Beitrag von „SirusX“ vom 24. April 2018, 18:55

Mit der 4 ging die Battery Anzeige mit 2 und 5 nicht bei allen 3 ging nur der eine USB Port muss ich vielleicht eine ältere Version nehmen der USBInjectall oder im Bios bei den USB vielleicht was umstellen ?

Habe mal ein paar BIOS Bilder angehängen vielleicht fällt ja wem da noch was ins Auge.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 24. April 2018, 20:13

[Zitat von SiriusX](#)

bei allen 3 ging nur der eine USB Port

Also rein von dem was ich gepatcht habe, kann das eher nicht sein... Ich schätze mal das Problem liegt eher schon hier:

[Zitat von SiriusX](#)

hackintosh-forum.de/index.php/Attachment/71192-DSDT-aml/ diese ist nur der Battery und der PNP Patch drinnen.

Probier mal die von dir verlinkte DSDT aus (also noch nicht von mir überarbeitet) und schau ob dort USB geht. Wenn nein, schick mir bitte eine DSDT wo USB geht und erklär am besten noch knapp was daran gepatcht wurde.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 24. April 2018, 20:45

Du hast aktuell einen WLAN Stick an USB hängen stimmt das?

Wenn ja geht der Laptop in den Sleep wenn du denn abhängst?

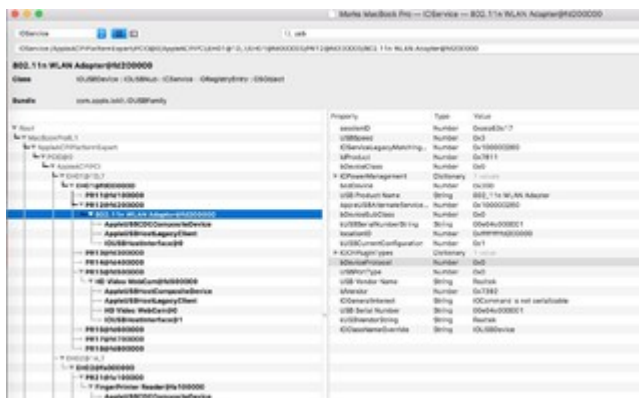
Beitrag von „SirusX“ vom 24. April 2018, 20:45

Ein Bild mit dem Patch der USB und einer der fehler danach die ich behoben habe und alles roh mit der gepatchen gehen alle usb nur der eine patch ist drinne.

[@Anonymous](#) writer ich teste immer ohne sachen an USB angeschlossen

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 24. April 2018, 21:00

Mich irritiert der blau markierte Bereich. Vielleicht hat [@Harper Lewis](#) recht mit seiner Vermutung.



Beitrag von „SirusX“ vom 24. April 2018, 21:25

Ich habe doch eben geschrieben bevor ich den Sleep teste entferne ich doch den Wlan USB Stick sowie alles andere auch.

Habe gerade mal alle Netzwerk Geräte sauber entfernt neugestartet und immer noch kein Sleep

PS: Ich habe ja unter Windows folgendes zum TrackPad rausbekommen `ven_syn&dev_1b22`, sollte also ein Synaptics sein aber unter Windows blüht es erst richtig auf mit einem ALPS treiber. Unter Linux läuft es unter ALPS also ohne zu tun jetzt ist die frage was ist es nun wirklich ich bekomme es schon hin das es läuft meist aber nur als Maus, scrollen und Doppelklick für die rechte Maustaste geht nie egal wie habe jetzt solange eine externe dran und nur ein Kext für die Tastatur damit gehen sogar 'NUM usw LED an der Tastatur. Das TouchPad bringt mich auch genauso um den verstand wie der Sleep ^^Und dabei ist das Touchpad noch viel wichtiger für mich.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 24. April 2018, 23:19

[Zitat von SiriusX](#)

Ein Bild mit dem Patch der USB und einer der fehler danach die ich behoben habe und alles roh mit der gepatchen gehen alle usb nur der eine patch ist drinne.

Also ich verstehe echt nicht was du mir damit sagen willst, oder worauf sich das bezieht... Gefragt habe ich nach einer bereits möglichst maximal gepatchten DSDT, bei der USB keine Probleme macht. Angehängt hast du mir einen origin Ordner (deinen ACPI/origin Ordner?) in dem mehrere Dateien sind, die sicherlich nicht aus einem normalen Dump stammen. Ich hoffe mal, du legst gepatchte DSDTs nicht nach origin, sondern auch patched...

Mit einer meiner DSDTs ging doch jetzt sleep, jetzt müssen wir nur noch Sleep in Kombination mit USB und Batterie ans Laufen kriegen.

Beitrag von „SiriusX“ vom 25. April 2018, 13:23

So da bin ich nochmal schnell wieder und habe heute morgen sogar einen erfolg zu vermelden in sachen TouchPad endlich. Es läuft nun zu 100% und ist ein ALPS Found ALPS Device with ID `E7=0x73 0x02 0x64, EC=0x88 0x07 0x8a`.

Was LÄuft !?

- Acer Aspire 7738g-664G64Mn
- Prozessor Intel Core 2 Duo T6600 *OBB
- Geforce GT240m *Vollständig mit GraphicsEnabler=Yes*
- 8GB DDR 3 1600MHZ *OBB mit Hersteller etc.*
- 17,3 Zoll WXGA++ Display Matt *70 Euro /alter war Spiegelnd*
- 120 GB IntensoSSD *Generic AHCI Controller*
- Intel ALC888S-VD *Layout-ID 11*DSDT*
- Lan BCM5784M *BCM5722D.kext
- Wlan *Dongle *Intern war eine Intel 5xxx*wird noch ersetzt*
- SD Cardreader *VoodooSDHC.kext
- HD Video Webcam *OBB
- Fingerprint Reader *wird per USB erkannt
- USB *mit DSDT und USBInjectall laufen alle 4
- Apple Dienste laufen !
- Akku *mit DSDT und ACPIBatteryManager*
- FN Tasten *Helligkeit* *OBB
- ALPS V7 Touchpad *Nur mit der VoodooPS2Controller.kext die ich angehängen habe,

die Tastatur läuft extra da sonst die LED's nicht funktionieren.

Found ALPS Device with ID E7=0x73 0x02 0x64, EC=0x88 0x07 0x8a

So hier fällt mir nun als nächstes auch erstmal nichts mehr ein 😊

Was LÄuft NICHT !?

- Sleep 🚫😞

So ich habe nun einmal einen fertigen Clover Ordner angehängen mit dem bis jetzt soweit alles läuft ausser der Sleep, das Archiv kuckkuck.zip beinhaltet nur die DSDT.aml diese ist roh ungepatcht und DSDT-FullPatch.aml diese enthält alle Patches alles läuft auch alle 4 USB nur kein Sleep. Ausserdem habe ich meine Seriennummer geändert in der config.plist.

Patches:

Laptops - Rehabman

audio_HDEF-layout12.txt auf 11 geändert
battery_Compac-CQ60.txt
system_RTC.txt

Last Updated : 05/07/2016
Patch Name : USB - Device Renames for OSX 10.11
Patch Version : 1.0

Last Updated : 05/07/2016
Patch Name : Generic Fixes
Patch Version : 1.0

glaube das wars..... es läuft echt alles bis auf Sleep und der Fingerprint Reader letzteres denke ich wird es unter macOS bestimmt so nicht geben oder doch ?

Hoffe das hilft vielleicht ein wenig zum fixen des Sleep problem. Zuletzt noch eine frage zur Tastatur mit dem VoodooPS2Controller.kext läuft ja endlich das TouchPad wie es soll aber nur mit diesem einen die Tastatur läuft auch keine frage. Nur gehen damit nicht die LED für NUMLock Feststelltaste etc. Ich habe noch eine Version ApplePS2Keyboard.kext diese läuft nicht ohne ApplePS2Controller kext mit diesen beiden gehen die LED's wie sie sollen. Nur geht das nicht zusammen mit dem VoodooPS2Controller jemand eine Idee ??? hehe

[@kuckkuck](#) schon gelesen?

Beitrag von „kuckkuck“ vom 26. April 2018, 00:26

Dann ist das jetzt die DSDT-gepatcht ... gepatcht.

Beitrag von „SirusX“ vom 26. April 2018, 13:29

```
Apr 25 12:20:22 Marks-MacBook-Pro WindowServer[145] <Warning>:
CGXDisplayDidWakeNotification [1509827790213]: posting kCGSDisplayDidWake
Apr 25 12:22:26 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=324] requested push
wake but lacks APSPushWakeEntitlement
Apr 25 12:25:16 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=291] requested push
wake but lacks APSPushWakeEntitlement
Apr 25 12:58:23 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=301] requested push
wake but lacks APSPushWakeEntitlement
Apr 25 13:06:45 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=290] requested push
wake but lacks APSPushWakeEntitlement
Apr 25 13:12:43 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=287] requested push
wake but lacks APSPushWakeEntitlement
Apr 25 22:56:09 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=294] requested push
wake but lacks APSPushWakeEntitlement
Apr 25 23:49:38 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=306] requested push
wake but lacks APSPushWakeEntitlement
Apr 26 12:33:33 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=292] requested push
wake but lacks APSPushWakeEntitlement
Apr 26 12:36:34 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=295] requested push
wake but lacks APSPushWakeEntitlement
Apr 26 12:37:44 Marks-MBP kernel[0] <Notice>: Opened file /var/log/SleepWakeStacks.bin,
size 172032, extents 1, maxio 2000000 ssd 1
Apr 26 12:37:44 Marks-MBP kernel[0] <Notice>: Wake reason: EH01
Apr 26 12:37:45 Marks-MacBook-Pro WindowServer[147] <Warning>:
CGXDisplayDidWakeNotification [109774824468]: posting kCGSDisplayDidWake
Apr 26 12:48:58 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=294] requested push
wake but lacks APSPushWakeEntitlement
Apr 26 12:51:44 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=288] requested push
wake but lacks APSPushWakeEntitlement
Apr 26 13:02:35 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=291] requested push
wake but lacks APSPushWakeEntitlement
Apr 26 13:20:49 Marks-MacBook-Pro apsd[75] <Warning>: Peer [pid=293] requested push
wake but lacks APSPushWakeEntitlement
Apr 26 13:27:39 Marks-MacBook-Pro kernel[0] <Notice>: Opened file
```

```
/var/log/SleepWakeStacks.bin, size 172032, extents 1, maxio 2000000 ssd 1
Apr 26 13:27:39 Marks-MacBook-Pro kernel[0] <Notice>: Wake reason: PXSX EH01 (Network)
Apr 26 13:27:40 Marks-MacBook-Pro WindowServer[179] <Warning>:
CGXDisplayDidWakeNotification [472723790379]: posting kCGSDisplayDidWake
Marks-MBP:~ sirusx$
```

Beitrag von „kuckkuck“ vom 26. April 2018, 13:55

Hmmm, taugt mir nicht so...

Beitrag von „SirusX“ vom 28. April 2018, 17:34

Teste ich heute abend direkt habe jetzt Spät Schicht wenn ich sonst noch was testen soll oder du sonst noch was brauchst sag bescheid.

Leider keine veränderung 

Ich weiß ja nicht mehr wieso vielleicht wegen dem AMD A6 Notebook aber ich hatte im hinterkopf ich kann nur bis Maximal El Capitan irgennd jemand hier im Forum meinte höher würde nicht gehen. Nun kann ich mit dem T6600 den ich gegen den Q9000 Tauschen werde beim Acer Aspire schon High Sierra installieren bin gerade dabei beim Setup geht sogar die Akku anzeige schon 😊

Melde mich dann nochmal wegen Sleep ----

Beitrag von „Mocca55“ vom 28. April 2018, 19:05

Dann warten wir mal auf deinen Erfolgsbericht.

Gruß Mocca55

Beitrag von „SirusX“ vom 28. April 2018, 19:47

Ich werde am Wochenende noch einen threat auf machen wo alles aufgeführt wird tanze für ein Notebook in 3 threats oder so. Problem was aktuell ist das der Sound nicht läuft obwohl die Audio ID ja die selbe sein sollte oder nicht?

Die AppleALC.kext wird geladen.

[@kuckkuck](#)

Seit HS geht 1 USB Port von 4 nicht mehr weißt du wie ich das lösen kann?

Beitrag von „kuckkuck“ vom 29. April 2018, 12:52

Kommt drauf an was deine bisherige Lösung für USB war...

Beitrag von „SirusX“ vom 29. April 2018, 12:54

Vorher lief USBInjectall und ein rename der USB in der DSDT von EHC1,EHC2 auf EH01,EH02 damit liefen alle 4 USB aber kein Sleep nun laufen mit der Methode nur noch 3 unter HS und der Sleep geht natürlich trotzdem nicht.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 29. April 2018, 12:56

Benutzt du eine uia_exclude Liste? [Anleitung: USB 3.0 El Capitan / \(High-\) Sierra für jedermann \(Zukunftssicher für Updates und komplett gepatcht\)](#)

Beitrag von „SirusX“ vom 29. April 2018, 12:57

Nein da es in der IOreg ganz anders aussieht als ich es kenne weiß nicht was ich genau machen soll wenn ich in den USB was einstecke der nicht geht passiert garnichts. Ich seh mir sofort nochmal den IOreg an melde mich gleich

Beitrag von „kuckkuck“ vom 29. April 2018, 13:01

Der USB geht ja wahrscheinlich auch nicht, weil er eben garnicht aufgeführt wird... Befolg doch einfach mal die Anleitung Schritt für Schritt oder setz den für HS passenden USB Port Limit Kext2Patch in der config ein.

Beitrag von „SirusX“ vom 29. April 2018, 22:14

[@Kuckkuck](#)

ich bin nun auf HS 10.13.4 und alles läuft auch der Sound dank [@MacPeet](#) dann habe ich auf Hibernate umgestellt das Sleepimage gelöscht ein leeres erstellt es geschützt aber er wacht wieder auf grrrr nach Sekunden. Erst ging dann nach Sleep der Sound nicht mehr das habe ich mit CodecCommander gelöst.

es laufen unter HS nun auch wieder alle USB Ports ich habe 2 DSDT Patches hinzugefügt einmal remove_DSM Methode weiß nicht wieso und IRQ Fix ich weiß nicht weswegen danach alle 4 USB gehen aber machen sie nur muss ich jetzt die Layout-ID über Clover Injecten.

Last login: Sun Apr 29 21:52:09 on console

Marks-MBP:~ sirusx\$ log show --style syslog | fgrep "Wake reason"

```
2018-04-28 09:22:31.529974-0700 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)
```

```
AppleACPIPlatformPower Wake reason: PXSX EH01 (Network)
```

```
2018-04-28 09:22:31.529976-0700 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)
```

```
AppleACPIPlatformPower Wake reason: PXSX EH01 (Network)
```

Ich habe dir mal meine Akutelle Clover angefügt ist alles drinne es läuft damit alles bis auf Sleep..... und läuft echt Top bin mal gespannt wie es aussieht wenn der Intel Core2Quad 9000 drinne ist wie er sich dann macht. 😊 Naja und wenn Sleep noch läuft wäre ein FullHD Display echt noch eine überlegung Wert geiles Teil soweit hehe. DANKEEEEE

Edit : kann man das vielleicht mit einer ssdt lösen? Habe so was gelesen im Verbindung mit dem USBinjectall