

Erledigt Sierra 10.12.1

Beitrag von „Schorse“ vom 24. Oktober 2016, 21:57

Moin, Update von 10.12.1 am heutigen Abend eingespielt.
Jedoch war es nur möglich nach deaktivierung von [SIP](#)= 0x7F.
Alles schön rund und lüppt mit [SIP](#) =0x00!
Zwei Neustarts und alles ist gut! Puhh
Grüße
Schorse

al6042@ Danke nochmal für den [SIP](#) 0x00 Hinweis 👍

Beitrag von „Fr0zen“ vom 24. Oktober 2016, 22:14

Update hat problemlos funktioniert.

Beitrag von „Fredde2209“ vom 24. Oktober 2016, 22:24

Na super und ich hatte gestern das update auf die beta 5 gemacht 😄 na dann weiß ich ja schon was ich morgen zu tun habe 🤔

Beitrag von „al6042“ vom 24. Oktober 2016, 22:34

Auf beiden Geräten Update erfolgreich installiert.
Achtung bei Ozmosis Usern mit perl-Skripten... Diese müssen, wie bereits erwähnt, erneut ausgeführt werden und nicht vergessen, mit

Code

1. `sudo touch /System/Library/Extensions/`

abschliessen, bevor ihr neu startet... 😊

Hinweis:

Auf dem Laptop gehen die Preferences für Displays (Monitore) und Trackpad immer noch nicht. Dafür kann ich jetzt wieder den Mausclick per Trackpad durchführen...

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 24. Oktober 2016, 22:52

Update ging auch ohne Probleme. Cool 👍

Beitrag von „McRudolfo“ vom 24. Oktober 2016, 23:08

Update unauffällig und problemlos (MacBookPro).

Beitrag von „a1k0n“ vom 24. Oktober 2016, 23:19

Bei mir gab es auch keine Probleme. Eher eine Überraschung. FN Keys (Sound,Helligkeit) sowie Trackpad Gesten Funktionieren wieder nativ 😊

Beitrag von „al6042“ vom 24. Oktober 2016, 23:25

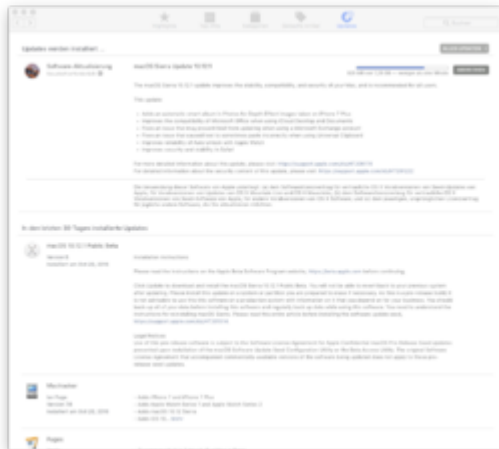
Stimmt... das tut auch wieder... 😊

Beitrag von „cobanramo“ vom 24. Oktober 2016, 23:31

Bei mir lief sie auch unauffällig und problemlos durch, hatte gehofft das irgendein wunder geschieht und die HD530 oben links nicht mehr flackert aber nada.

Gruss
Coban

Beitrag von „MacGrummel“ vom 25. Oktober 2016, 00:20



Die Veränderungen gegenüber der Beta-5-Version sind ja auch nur wieder äußerst gering:



Erweiterungsname	Version	Zuletzt geändert	Datenbank	Erhalten von	
AppleBacklightExpert	1.0.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple	
Audio	AppleAudioDeviceControl	3.13.26	24.10.16, 23:13	Ja	Apple
Bluetooth	AppleBluetoothCore	50.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
Brennen von Medien	AppleBurnCoreFamily	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
Diagnose	AppleDiagnostics	1.7.0	24.10.16, 23:13	Ja	Apple
Drucker	ApplePrinter	30.1.0	24.10.16, 23:13	Ja	Apple
Ethernet-Karten	AppleEthernet	30.1.0	24.10.16, 23:13	Ja	Apple
Festplatte	AppleStorage	30.1.0	24.10.16, 23:13	Ja	Apple
Fiber-Channel	AppleFiberChannel	30.1.0	24.10.16, 23:13	Ja	Apple
FireWire	AppleFireWire	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
Graphics	AppleGraphics	30.1.0	24.10.16, 23:13	Ja	Apple
Hardware-WLAN	AppleWiFi	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
Kamera	AppleCamera	30.1.0	24.10.16, 23:13	Ja	Apple
Kommunikation	AppleCommunication	30.1.0	24.10.16, 23:13	Ja	Apple
Netzwerk	AppleNetwork	30.1.0	24.10.16, 23:13	Ja	Apple
PCI	ApplePCI	30.1.0	24.10.16, 23:13	Ja	Apple
Parallel SCSI	AppleParallelSCSI	30.1.0	24.10.16, 23:13	Ja	Apple
RAID	AppleRAID	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
Serial ATA Express	AppleSATAExpress	30.1.0	24.10.16, 23:13	Ja	Apple
SATA	AppleSATA	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
SATA/SATA Express	AppleSATAExpress	30.1.0	24.10.16, 23:13	Ja	Apple
SD	AppleSD	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
Speicher	AppleStorage	30.1.0	24.10.16, 23:13	Ja	Apple
Steuerungselemente	AppleControl	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
Thunderbolt	AppleThunderbolt	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
USB	AppleUSB	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
Video	AppleVideo	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
WLAN	AppleWiFi	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
WLAN-Controller	AppleWiFi	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
WLAN-Netzwerke	AppleWiFi	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
WLAN-Sicherheit	AppleWiFi	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
WLAN-Verwaltung	AppleWiFi	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
WLAN-Verwaltung	AppleWiFi	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple
WLAN-Verwaltung	AppleWiFi	30.1.0	24.10.16, 23:13	Nein	Apple

Beitrag von „gonzo4“ vom 25. Oktober 2016, 09:17

Hat alles super funktioniert. Bis auf den NvidiaWeb Driver. Der geht nicht mehr. Da heist es warten, bis ein neuer bereitgestellt wird.

Edit: Ist der Hammer. Während ich das schreibe, haben die den neuen Treiber herausgebracht.



Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 25. Oktober 2016, 09:32

Den nVidia-Treiber auf 16B patchen, dann sollte er wieder gehen. Ich glaube das ist die NVDAStartupWeb.kext. Auf meinen Notebook ist kein Webtreiber drauf, deshalb kann ich das jetzt nicht überprüfen.

EDIT: Oder nimmst den NVIDIA Web Driver Updater.

Beitrag von „polaplex“ vom 25. Oktober 2016, 09:49

Update lief Problemlos durch. Musste nix danach neu Installieren. So wünscht man sich das. Und Siri funktioniert jetzt auch wieder. Vorher hatte ich immer das Problem das Siri gesagt hat das ein Verbindungsproblem aufgetreten ist. Klasse

Beitrag von „Paktosan“ vom 25. Oktober 2016, 13:57

Mein Hackbook hat das Update ohne Probleme durchgeführt, auch bei mir funktionieren die Funktionstasten jetzt teilweise. Lautstärke geht wunderbar, allerdings lässt sich die Helligkeit nicht regulieren, obwohl das entsprechende OSD eingeblendet wird. Noch interessanter: Wenn ich die Helligkeit+ Taste drücke, dann tut sie zusätzlich die Lautstärke reduzieren.

Mein "großer" Hacki ist ebenso problemlos durchgelaufen, der Nvidia-Webtreiber aktualisiert gerade.

Edit: Mir ist gerade noch aufgefallen, dass der Trackpoint im Thinkpad jetzt gar nicht mehr geht.
Edit 2: Es geht jetzt auch aus statt neu zu starten.

Beitrag von „yamek“ vom 25. Oktober 2016, 14:22

Hier der offizielle Webdriver für Mac Os 10.12.1 <https://images.nvidia.com/mac/...river-367.15.10.15f01.pkg>

PS: Nein liebe Moderatoren der ist noch nicht im Download Bereich auch wenn die Versionsnummer fast ähnlich aussieht.

Beitrag von „Matteo“ vom 25. Oktober 2016, 14:37

Ich kann keine Apps mehr von nicht identifizierten App-Entwicklern auf dem Mac installieren.

Weiss jemand von Euch, wie man das überwindet?

Die [SIP](#) ist ausgeschaltet.

Muß man bei Clover für die Abschaltung der [SIP](#) andere Parameter setzen?

Beitrag von „griven“ vom 25. Oktober 2016, 15:01

[@Matteo](#) öffne Dir ein Terminal und gib dort folgendes ein

Code

1. `sudo spctl --master-disable`

nach enter und eingabe des Kennworts kannst Du den Gatekeeper auch wieder so einstellen das sich App's aus allen Quellen installieren lassen.

Beitrag von „LionX96“ vom 25. Oktober 2016, 15:11

Update verlief bei mir ebenfalls Problemlos 👍

Beitrag von „wona111“ vom 25. Oktober 2016, 15:27

Woran erkenne ich das ich Perl-Skripte verwende?

Beitrag von „griven“ vom 25. Oktober 2016, 16:23

[@wona111](#) wenn Du manuell keine Patches eingespielt hast musst Du nichts beachten. Der Hinweis von AL6042 ist nur für User relevant die Manuell PerlScripte zum patchen bestimmter Kexte ausgeführt haben.

Beitrag von „dondc“ vom 25. Oktober 2016, 16:38

Update ready!-)
Soweit alles ohne große Probleme verlaufen.

Beitrag von „Ezak“ vom 25. Oktober 2016, 17:27

Bei mir wird die Wlan Karte nicht mehr erkannt 🤔

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „MacGrummel“ vom 25. Oktober 2016, 17:39

[@Ezak](#): von welchem System bist Du denn gekommen? Ich hab die Erfahrung gemacht, dass sowohl der ALV-HDMI-Sound als auch das WLAN beim Update jedes Mal erst mit dem zweiten Start läuft..

Sonst müssten wir da was an Deinen Kexten ändern, denn die Clover-Patches von 10.12.0 laufen eigentlich weiter.

Beitrag von „wona111“ vom 25. Oktober 2016, 17:54

Ok super vielen Dank

Beitrag von „al6042“ vom 25. Oktober 2016, 17:54

[@Ezak](#)

Prüfe mal bitte ob in deiner Clover Config.plist die ersten beiden "KextsToPatch"-Einträge aus folgendem Post vorhanden sind:

[Neue Clover "KextsToPatch"-Einträge für Sierra](#)

Beitrag von „Ezak“ vom 25. Oktober 2016, 18:08

[Zitat von MacGrummel](#)

von welchem System bist Du denn gekommen?

10.12 update zu 10.12.1

[Zitat von MacGrummel](#)

Ich hab die Erfahrung gemacht, dass sowohl der ALV-HDMI-Sound als auch das WLAN beim Update jedes Mal erst mit dem zweiten Start läuft

Neustart habe ich schon versucht

[Zitat von al6042](#)

Prüfe mal bitte ob in deiner Clover Config.plist die ersten beiden "KextsToPatch"-Einträge aus folgendem Post vorhanden sind:

Neue Clover "KextsToPatch"-Einträge für Sierra

Ist drin

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 25. Oktober 2016, 18:50

Bei meinem 8460P musste ich schon während der Beta Phase den DSDT Patch für die Wifi Karte wieder entfernen, also es ging plötzlich mit dem Original. Gut möglich, dass das bei dir auch so ist.

Beitrag von „jboeren“ vom 25. Oktober 2016, 18:52

All systems up-and-running!
Keine Probleme! 😊

Beitrag von „Ezak“ vom 25. Oktober 2016, 19:02

[Zitat von Thogg Niatiz](#)

Bei meinem 8460P musste ich schon während der Beta Phase den DSDT Patch für die Wifi Karte wieder entfernen, also es ging plötzlich mit dem Original. Gut möglich, dass das bei dir auch so ist.

Hey benutze kein dsdt file nur sdt dateien.

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 25. Oktober 2016, 19:06

Dateien? Falls da deine Wifi Karte drin steht solltest du den entsprechenden Teil mal testweise entfernen. Kannst mal im IORegistryExplorer nachsehen, ob das Gerät gefunden wird und

welche Treiber daran hängen.

Beitrag von „Ezak“ vom 25. Oktober 2016, 19:24

Das wären die Dateien

Code

1. SSDT-8x70.aml
2. SSDT-BATC.aml
3. SSDT-BATT.aml
4. SSDT-EH01.aml
5. SSDT-EH02.aml
6. SSDT-FAN-READ.aml
7. SSDT-HACK.aml
8. SSDT-IGPU-HIRES.aml
9. SSDT-KEY87.aml
10. SSDT-LANC_PRW.aml
11. SSDT-LPC.aml
12. SSDT-PNLF.aml
13. SSDT-PRW.aml
14. SSDT-SATA.aml
15. SSDT-SMBUS.aml
16. SSDT-USB-8x70.aml
17. SSDT-XHC.aml
18. SSDT-XOSI.aml
19. ssdt.aml

Alles anzeigen

Im IORegistryExplorer hab ich das Gerät nicht gefunden

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 25. Oktober 2016, 19:29

Lies bitte nochmal die Forenregeln, Absatz 9...

Das sind keine Dateien, nur eine Liste von Dateinamen, die nicht weiterhelfen. Das Gerät findest du als Device (ARPT) oder Device (WNIC) irgendwo in der DSDT oder vielleicht in den SSDTs. Im IOReg findest du das Gerät wahrscheinlich anhand von Device und Vendor ID.

Beitrag von „griven“ vom 25. Oktober 2016, 19:29

Auch hier haben beide System den Sprung auf die offizielle Version ohne Probleme mitgemacht. Für das Thinkpad gibt es evtl. noch ein paar neue Kexte zumindest findet man im T420 Thread bei Insanely eine Aktualisierung ich werde mir das mal ansehen 😄

Beitrag von „Ezak“ vom 25. Oktober 2016, 19:35

[@Thogg Niatiz](#) hab das Zitat entfernt.

Werde ich mich erstmal mit LAN zufrieden geben

Beitrag von „dutch64“ vom 25. Oktober 2016, 19:38


Jeep,
auch bei mir keine Probleme.

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 25. Oktober 2016, 19:38

Ich habe eine BCM43224HMS, wahrscheinlich hilft dir aber mein DSDT Patch mit ein paar Anpassungen weiter.

BCM43224HMS DSDT

Beitrag von „jboeren“ vom 25. Oktober 2016, 22:26

Und endlich funktionieren beim T420 die lautstärke tasten wieder!  Apple!

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 25. Oktober 2016, 22:29

Bei mir buggen die Helligkeitstasten immer noch rum...

Beitrag von „jboeren“ vom 25. Oktober 2016, 22:39

Danke für den Tipp... ich benutze die nie, werden es morgen testen!

Beitrag von „noEE“ vom 25. Oktober 2016, 22:53

Heute morgen Update auf den Lenovo Yoga 500 aufgespielt, Neustart, als durchprobiert und getestet und sah als gut aus.

Eben wollte ich den Laptop hochfahren und die SSD wird nicht mehr im Clover Menü angezeigt. Einzig die Recovery und der verbose zeigt sofort diesen Fehler an



Hat jemand einen Tipp für mich?

Beitrag von „Hackintosh-Info.de“ vom 26. Oktober 2016, 07:28

[Zitat von Ezak](#)

Bei mir wird die WLAN Karte nicht mehr erkannt 🤔

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Moin, hatte an meinen zweiten Hackintosh das selbe Problem, ein Update auf die aktuelle Clover Version brachte Abhilfe.

Beitrag von „noEE“ vom 26. Oktober 2016, 14:47

Ich dürfte einen Schritt weiter gekommen sein. Langsam kehren die Erinnerungen zurück. Nach dem gestrigen Update und dem einloggen mit meiner iCloud ID, hatte ich ohne nachzudenken FileVault aktiviert. Während der Verschlüsselung kamen mir aber Zweifel auf und wollte es wieder deaktivieren, was macOS nicht zuließ. Erst müsste die Verschlüsselung komplett abgeschlossen werden, dann kann es deaktiviert werden.

Jetzt nerven die Erinnerungslücken. Entweder ich hab den Rechner anschließend runtergefahren, oder ich hab mich anderweitig beschäftigt und der Lappi ist in den Standby gefahren. jedenfalls ist das Laufwerk komplett deaktiviert und unvollständig verschlüsselt. Ich kann vom Sierra [Install Stick](#) booten, das Festplattendienstprogramm starten und das Laufwerk aktivieren. 1. Hilfe bricht aber mit einem Fehler ab und moniert, dass FileVault die Verschlüsselung erst beenden muss. Nach einem Neustart ist das Volume wieder deaktiviert.

Das Nervt ja mal richtig. Was hat sich Apple den bei dem Mist gedacht? Verschlüsselung hin oder her, von mir aus kann das auch sehr nützlich sein. Was ich aber meine ist, das OS hätte den Ruhezustand, Neustart oder Ausschalten verhindern müssen, wenn derart schwere Fehler zu erwarten sind.

ich mach das jetzt platt und instaliere neu.

Beitrag von „Fredde2209“ vom 26. Oktober 2016, 19:00

Wie is 'n das mit der kompletten Version? Im AppStore ist die 10.12 (4,77 Gb) erhältlich. Steht auch dabei: Last Updated: 20.9.16

Kommt die "gesamte" Version dann morgen? Ich will eigentlich einen clean Install für PC und Laptop machen, weshalb ich es bevorzugen würde diese herunterzuladen.

Beitrag von „Ezak“ vom 27. Oktober 2016, 08:53

| [Zitat von octaviaxxl](#)

Moin, hatte an meinen zweit Hackintosh das selbe Problem, nen Update auf die aktuelle Clover Version brachte Abhilfe.

Gerade Clover geupdatet, leider wird die Karte immernoch nicht erkannt

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 27. Oktober 2016, 09:12

[@MacGrummel](#)

interessant dass deine HD530 als Iris Pro erkannt wird. Bei mir ganz normal als HD530 :O oder ist das n anderer Rechner ?

Beitrag von „MacGrummel“ vom 27. Oktober 2016, 09:37

Nein, der Skylake (links) läuft als Intel HD Graphics 530 1536 MB, Iris Pro ist der Rechner mit der Broadwell-Grafik (s.u.)

Beitrag von „a1k0n“ vom 27. Oktober 2016, 22:46

Hätte ich vllt am Anfang mal mit dazu schreiben können.
Die neuen Patches für BCM94352HMB ComboCard und 12.0.1

Code

1. <dict>
2. <key>Comment</key>
3. <string>AirPortBrcm4360 - fcvo</string>
4. <key>Disabled</key>
5. <false/>

6. <key>Find</key>
7. <data>
8. gflSqqAAdSk=
9. </data>
10. <key>Name</key>
11. <string>AirPortBrcm4360</string>
12. <key>Replace</key>
13. <data>
14. gflSqqAAZpA=
15. </data>
16. </dict>
17. <dict>
18. <key>Comment</key>
19. <string>AirPortBrcm4360 - PCI Error 1</string>
20. <key>Disabled</key>
21. <false/>
22. <key>Find</key>
23. <data>
24. QTnEdRs=
25. </data>
26. <key>Name</key>
27. <string>AirPortBrcm4360</string>
28. <key>Replace</key>
29. <data>
30. QTnEZpA=
31. </data>
32. </dict>
33. <dict>
34. <key>Comment</key>
35. <string>AirPortBrcm4360 - PCI Error 2</string>
36. <key>Disabled</key>
37. <false/>
38. <key>Find</key>
39. <data>
40. QQ+3zTnBdQw=
41. </data>
42. <key>Name</key>
43. <string>AirPortBrcm4360</string>
44. <key>Replace</key>
45. <data>
46. QQ+3zTnBZpA=


```
47. </data>
48. </dict>
49. <dict>
50. <key>Comment</key>
51. <string>AirPortBrcm4360 - PCI Error 3</string>
52. <key>Disabled</key>
53. <false/>
54. <key>Find</key>
55. <data>
56. g33EBHQG
57. </data>
58. <key>Name</key>
59. <string>AirPortBrcm4360</string>
60. <key>Replace</key>
61. <data>
62. g33EBGaQ
63. </data>
64. </dict>
```

Alles anzeigen

Beitrag von „Ezak“ vom 28. Oktober 2016, 14:47

[@a1k0n](#) hast du auch so einen Patch für meine Wlankarte?

Beitrag von „al6042“ vom 28. Oktober 2016, 14:49

Prüft doch mal die Möglichkeiten aus folgendem Post:

[Neue Clover "KextsToPatch"-Einträge für Sierra](#)

Beitrag von „a1k0n“ vom 28. Oktober 2016, 17:07

[@Ezak](#)

Das sind die Patches für deine Wlankarte.
Hast du zusätzlich die FakePCIID_Broadcom_WiFi.kext und FakePCIID.kext installiert?

[@al6042](#)

Sry dein Post mit den Links hatte ich übersehen.

Beitrag von „al6042“ vom 28. Oktober 2016, 17:09

Macht nix... kein Grund sich zu entschuldigen... mir geht hier auch manchmal einiges durch die Lappen... 😊

Beitrag von „Ezak“ vom 28. Oktober 2016, 19:07

Den Post von [@al6042](#) habe ich ja schon besucht. Das steht alles richtig in der config

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „Medusalix“ vom 28. Oktober 2016, 20:52

[@Ezak](#) habe die gleiche WiFi-Karte wie du und hatte auch das selbe Problem 😊

Bei mir hat nun letztendlich geholfen einfach das [FakePCIID und FakePCIID Broadcom WiFi.kext](#) zu installieren.

Funktioniert jetzt alles wieder bestens 😊 War nur leider schöner mit dem DSDT-Patch 😞

Beitrag von „gonzo4“ vom 28. Oktober 2016, 23:57

Für alle die das Update vom 27.10. Build 16B2657 haben und der Treiber nicht geladen wird.

1. open any Finder Windows
2. press cmd+shift+g
3. paste this: /System/Library/Extensions/NVDAStartupWeb.kext/Contents and press enter
4. copy info.plist to your desktop
5. open info.plist with textedit
6. replace the old build number (16B25xx) with your build number (16B2657)
7. copy info.plist back into contents folder

Dann im Driver Manager auf Enabled stellen. Fertig.

Für alle die den Cuda Driver brauchen:

Den neuen Toolkit cuda_8.0.47_mac-dmg laden und installieren.

/Library/Frameworks/Cuda.framework/Resources/Info.plist 8.0.46 in 8.0.47 ändern.

```
In <key>NVDAResmanVersions</key>
```

```
<key>367.15.10.15</key>
```

```
<string>367.15.10.15</string>
```

hinzufügen.

/Library/Frameworks/Cuda.framework/Libraries/libcuda_367.15.10.05_mercury.dylib kopieren und die Kopie einfügen.

Die Kopie in libcuda_367.15.10.15_mercury.dylib umbenennen. Neustart. Fertig.

Beitrag von „Eule“ vom 29. Oktober 2016, 06:38

Die Aktion hatte ich gestern auch hinter mir, da bisher kein aktueller Nvidia Driver für das Sierra 27.10.2016 existiert.

Hat mich 1 Stunde gekostet das alles rauszufinden und zu ändern 😊

Beitrag von „crusadegt“ vom 29. Oktober 2016, 11:53

Update lief hier auch komplett problemlos durch 😊

Beitrag von „Fredde2209“ vom 29. Oktober 2016, 13:32

Meins kommt heute Abend. Mache jetzt erstmal meine Windows Platte pluck (👄). Dann kommen darauf die ganzen Daten und dann gibts die Neuinstallation. Nix mit kopieren von Programmen oder EFI Ordnern sondern alles neu. Vielleicht mache ich mir auch eine neue DSDT damit auch Sleep geht. RIP 10.12.1 beta 5... Von nun an beginnt die Phase meiner RX460 erst richtig 😎🌿

Beitrag von „Ezak“ vom 29. Oktober 2016, 18:42

[Zitat von Medusalix](#)

[Ezak](#) habe die gleiche WiFi-Karte wie du und hatte auch das selbe Problem

Bei mir hat nun letztendlich geholfen einfach das FakePCIID und FakePCIID_Broadcom_WiFi.kext zu installieren.

Leider hat auch das bei mir keine Änderung gebracht. Ich werde noch wahnsinnig 😞

Beitrag von „a1k0n“ vom 29. Oktober 2016, 18:56

Kann dir Teamviewer mal anbieten wenn du magst.

Beitrag von „Ezak“ vom 30. Oktober 2016, 14:16

[@a1k0n](#)

Wenn du das machen würdest wäre echt super.
Ich schreibe dir mal per PM meine Idee. Vlt finden wir dann einen Zeitpunkt.

Schon mal vielen herzlichen Dank!