

Erledigt

Hackintosh mit USB WLAN kein Ausschalten möglich

Beitrag von „derHackfan“ vom 9. Februar 2015, 19:34

Hallo Hackintosh Gemeinde,

mein Hackintosh 2 aus der Signatur läuft soweit ganz gut, bis auf zwei Probleme.

Wenn ich den WLAN USB Stick LogiLink WL0084B nicht abziehe, dann lässt sich der Rechner nicht Ausschalten.

Das System fährt runter, der Bildschirm geht aus, aber das System läuft weiter bis ich den Power Button länger gedrückt halte.

Wenn ich den WLAN USB Stick aber abziehe, dann fährt das System ganz normal runter und schaltet komplett ab.

Alle anderen USB Geräte (Tastatur, Maus, Bluetooth, USB Festplatte) **verursachen das Problem nicht!**

Wer kennt das und oder hat einen Tip zur Fehlerbehebung?

Gruss derHackfan

P.S. EvoReboot bringt nichts und ist auch wieder runter vom System.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 9. Februar 2015, 20:14

Ich nehme mal an, das interne Karten nicht so Dein Ding sind? Ich hab hier noch die eine oder andere rum liegen.. Das mit den USB-Lan- und WLAN-Sticks ist leider kein Hackintosh-Problem,

das hängt an den Sticks..

Beitrag von „derHackfan“ vom 9. Februar 2015, 23:22

Leider habe ich im Gehäuse kein Platz und auf dem Board auch nicht. 😄

Habe das **ITX E-M5** von [Intertech](#) ... das war schon echt eng beim Einbau und die GTX460 muss da auch noch rein.

Das ist aber eine andere Baustelle, die muss ich auch noch klären.

Danke erst mal.

Edit: **Schadet es** eigentlich **dem OS X** wenn ich das System durch drücken des Power Button ausschalte?

Jedes mal den WLAN Stick abziehen ist wirklich doof, da muss auf dauer eine andere Lösung her. 😞

Beitrag von „Griven“ vom 9. Februar 2015, 23:45

Findet OS-X genau so doof wie zum Beispiel Windows oder Linux...

Jedes harte Ausschalten lässt das Dateisystem in einem nicht sauber ausgeworfenen Zustand zurück und früher oder später führt das unweigerlich zu Datenverlusten bis hin zu einem nicht mehr startfähigen System...

Beitrag von „derHackfan“ vom 10. Februar 2015, 22:15

Das Problem ist gelöst, der Hack fährt jetzt ordentlich runter.

Es liegt nicht an dem USB WLAN Stick und auch nicht an Yosemite, sondern an dem Phänomen vor dem Bildschirm. 😊

Wer lesen kann, der ist klar im Vorteil, dazu ist die Anleitung in der dmg da.

- Run “Remove workaround” then restart
- Run “Remove old files” then restart
- Run “Install 5.4” **do not restart yet**
- When “Install 5.4” finishes, **plug in the BearExtender USB cable.**
- Now click restart.

So einfach sind die Probleme zu beheben.

Beitrag von „Griven“ vom 12. Februar 2015, 21:53

Hehe ja, das kenne ich mit dem Phänomenen vor dem Bildschirm 😊

Beitrag von „Ezak“ vom 5. Februar 2017, 21:14

Hey [@derHackfan](#)

hast du den wlan stick noch unter sierra laufen? Habe gerade auch den gleichen in meiner Schublade gefunden.

Viele Grüße

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Februar 2017, 21:32

Ja, es gibt auch ein Kext Update für macOS Sierra im Download Center, man muss sich nur an die Anleitung halten. 😊

Beitrag von „Ezak“ vom 5. Februar 2017, 21:34

So einen Bearextender habe ich nicht, muss ich den kaufen?

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Februar 2017, 21:59

Kaufen? 😄

Du musst den nur downloaden (siehe Anhang).

Beitrag von „Ezak“ vom 5. Februar 2017, 22:22

Dachte das wär ein Ding :D. Habs jetzt soweit installiert. Wenn ich mein Wlan auswähle unter Favoriten wird es auch grün, aber ich kann keine Seite aufrufen

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Februar 2017, 22:48

Du musst deinen Favoriten auch aktivieren ... 😊

Beitrag von „Ezak“ vom 5. Februar 2017, 23:00

Hab ich, das Zeichen ist ja auch grün. Schließe ich das Programm geht es auch nicht mehr auf

Haste noch ne Idee? Hast du 10.12.3?

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Februar 2017, 23:05

Wenn du es zu 101% nach der beiliegenden Anleitung gemacht hast dann nicht ... 😭

Beitrag von „Ezak“ vom 5. Februar 2017, 23:11

Ja hab ich,

ok schade, trotzdem vielen Dank

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Februar 2017, 23:12

Welches Model hast du denn, es muss eine "B" Version sein ... sonst wird der Chip nicht unterstützt.

Beitrag von „Ezak“ vom 5. Februar 2017, 23:19

Ja hab das B Model

Es verbindet ja auch, ich sehe die Signalstärke, ich sehe die Verbindung in der Fritzbox alles

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Februar 2017, 23:24

Ich bin kein FritzBox Experte aber ich habe selber eine, bei mir läuft es mit iFB und oder mit einem WiFi Repeater im Haus.

Beitrag von „Ezak“ vom 7. Februar 2017, 08:24

Hey,

ich hab Sierra jetzt neu installiert und jetzt bekomme ich den Wlan Stick zu laufen. Allerdings ist nach dem Neustart die Favoritenliste immer wieder leer.

Dann muss ich auf Netzwerke, ein Refresh machen, dann mein Wlan auswählen, Passwort eingeben und dann wieder neu zu Favoriten hinzufügen.

Dann erscheint plötzlich bei Favoriten wieder das alte WLAN, habs dann also doppelt drin.

Schließe ich einmal das Einstellungsfenster komme ich auch nicht mehr rein.

Bist du dir sicher, dass die hochgeladene Version für Sierra ist? In der Anleitung und laut Software release Info sollte es für El Capitan sein?

Viele Grüße

Beitrag von „derHackfan“ vom 7. Februar 2017, 09:42

Ja, läuft auch mit Sierra, ganz sicher ... aber man muss auch den zweiten Kext mit dem Utility installieren.

Ich würde ja noch mal alles komplett entfernen, dann Kext Utility laufen lassen, Neustart machen und wieder installieren nach Anleitung.

Nutze den Stick mit dem BearExtender an meinem Hack und an dem von meinem Schwager, läuft einwandfrei mit macOS Sierra.

Beitrag von „Ezak“ vom 7. Februar 2017, 12:15

den zweiten Kext? Ich hab nur einen oO

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „derHackfan“ vom 7. Februar 2017, 13:28

Hmm, das sollte eigentlich das gleiche Paket sein ... teste das mal bitte.

Und ich muss dann den Download ggf. korrigieren. 🤖

Beitrag von „Ezak“ vom 7. Februar 2017, 17:39

Ok ich hab's jetzt deinstalliert und mit wieder installiert.

Jetzt gehts. Die Favoriten werden angezeigt, lassen sich aktivieren und wenn ich das Fenster schließe, startet es auch wieder.

Hatte vorher den Kext von Hand nach Clover/Kexts/Other geschoben und anscheinend hat er ihn ja auch geladen sonst wär es ja garnicht gegangen.

Wieso es mit Kextutil und außerhalb Clover dann richtiger funktioniert verstehe ich nicht. Naja hauptsache es geht 😊

Vielen Herzlichen Dank =)

Beitrag von „derHackfan“ vom 7. Februar 2017, 18:29

Ich persönlich habe zusätzliche Kexte auch lieber in der EFI liegen, aber bei diesem WLAN Utility in Verbindung mit dem WLAN USB Stick müssen die wohl nach S/L/E.

Auf der anderen Seite habe ich mich sehr gefreut, dass sie ein Update für El Capitan und Sierra gemacht habe, damit gehören die treuen Micro Sticks noch nicht zum alten Eisen.