

Erledigt

Update zu Thunderbolt wird wiederholt angezeigt und die Lautsprecher Brummen

Beitrag von „umax1980“ vom 27. November 2017, 17:37

Hi Leute,

ich habe meinen Rechner in der Signatur auf HighSierra gebracht.
Das hat auch alles sehr gut funktioniert und läuft erstaunlich gut ohne Eingriffe ins System.

Einzig ein Update im AppStore lässt sich nicht erfolgreich installieren, nach dem Neustart wird das Update dann wiederholt angezeigt.

Es handelt sich hierbei um das Thunderbolt Update 1.2

Kann mir jemand sagen, wie ich das Update erfolgreich installieren kann oder gibt es einen Weg es dauerhaft verschwinden zu lassen ?

Besten Dank !!!

Beitrag von „Mocca55“ vom 27. November 2017, 17:43

Hallo,

du kannst das Update ausblenden wenn du rechts klickst neben dem Update Text ins leere und Update ausblenden wählst.

Gruß Mocca55

Beitrag von „Shado“ vom 27. November 2017, 17:55

Kannst auch diesen Zauberspruch ins Terminal pusten:

Code

1. `sudo softwareupdate --ignore ThunderboltFirmwareUpdate1.2`
-

Beitrag von „umax1980“ vom 27. November 2017, 18:14

Ist das Update also generell nicht wichtig? habe es ausgeblendet.
Grüner Haken !!

Beitrag von „Mocca55“ vom 27. November 2017, 18:16

Ich hatte auch mal das Problem mit einem anderen Update es sollte trotzdem installiert sein.
War zumindest bei mir so gewesen.

Der grüne Haken ist gesetzt.

Gruß Mocca55

Beitrag von „umax1980“ vom 27. November 2017, 20:21

Was mir noch auffällt, ist ein Störgeräusch in den Lautsprechern.
Das war vorher nicht da.

Kannst du mir dazu was sagen ?

Es hört sich wie ein Brummen an, welches Intervallweise lauter und stärker wird.

Beitrag von „Mocca55“ vom 27. November 2017, 20:31

Da kann ich dir leider nicht weiterhelfen. Soll ich in grünen Haken vom Thread wieder entfernen?

Gruß Mocca55

Beitrag von „umax1980“ vom 27. November 2017, 20:34

Besser wäre das probiere gerade ein paar Dinge. Aber diese Grundgeräusch bleibt ...

Beitrag von „Mocca55“ vom 27. November 2017, 20:39

Ok. Ist erledigt. Thread Titel hab ich auch noch angepasst.

Gruß Mocca55

Beitrag von „Nio82“ vom 27. November 2017, 22:54

[@umax1980](#)

Das Thunderbolt Firmware Update lässt sich auf Hackis nicht installieren weil uns einfach dafür die passende Apple Thunderbolt Hardware fehlt. 😊 Daher wird es dir auch immer wieder & wieder angeboten, selbst wenn du schon 100 mal geladen hast. Das Update einfach das nächste mal ausblenden, per Rechtsklick drauf, damit es dir nicht mehr angezeigt wird.

Beitrag von „umax1980“ vom 27. November 2017, 23:10

Das klappte prima - Update ist nun nicht mehr sichtbar.
Aber das Brummen/Rauschen geht garnicht.

Beitrag von „Nio82“ vom 27. November 2017, 23:28

[@umax1980](#)

Überprüfe am besten erst mal die Kabel/Stecker, vielleicht ist ja einfach nur der Stecker am Lautsprecher oder am Rechner raus gerutscht.

Mit dem Thunderbolt Update hängt das jedenfalls nicht zusammen.

Beitrag von „al6042“ vom 28. November 2017, 19:22

Wie denn auch... wurde ja nix installiert...

Ein Brummen von Lautsprechern, die am internen, per AppleALC-betriebenen Audio-Port hängen, kommt meist von anderen Störquellen... Kabel oder was auch immer in der Nähe rum dümpelt.

Beitrag von „umax1980“ vom 28. November 2017, 19:34

Das Brummen ist eindeutig unter ElCapitan nicht da. Heute nochmal EC installiert, alles super. Auf meinen Panasonic Kopfhörern ein sehr guter Klang. Danach auf HS gegangen, brummt.

Es ist aber auch wieder komisch ...

Beitrag von „al6042“ vom 28. November 2017, 20:27

Dann checke doch bitte mal unter "Audio MIDI Setup" ob der Ausgang mit 48 kHz oder mit 44,1 kHz den Ton ausgibt?

Beitrag von „nobby“ vom 28. November 2017, 20:34

Hallo !

Leider klappt es mit dem Update ausblenden bei mir nicht 😞

Weder mit rechter Maustaste , und auch nicht mit dem Terminalbefehl

Hat noch jemand eine Idee wie man das Update ausblenden kann ?

LG nobby

Berichtigung :

Hat doch geklappt , man muss nur richtig lesen können

Beitrag von „umax1980“ vom 28. November 2017, 21:31

So, jetzt nochmal neu aufgesetzt.

Es brummt nicht mehr.

Die Ausgabe steht im "Audio-Midi-Setup" auf 44,1 KHz.

Naja, das ist dann schon mal sehr schön.

Aber nach 15 Minuten gibt es wieder Artefakte.

Also wird Sierra installiert. Und dann sollte das laufen.

Beitrag von „al6042“ vom 28. November 2017, 22:38

Ist halt doch so ein Thema mit der GTX660TI und HS...

Beitrag von „umax1980“ vom 28. November 2017, 22:41

dabei ist mir / anderen nicht klar wie das zustande kommt.