

Erledigt

Auf gehts -> macOS High Sierra 10.13.5 (17F77) ist veröffentlicht

Beitrag von „Noir0SX“ vom 1. Juni 2018, 19:50

Und es beginnt wieder aufs Neue



Beitrag von „scarface0619“ vom 1. Juni 2018, 20:16

Nach Installation habe ich keinen Sound mehr. 😞 auf meinem System mit dem ASUS Strix Z270 Mainboard.

Jemand eine Idee ? Hatte ich bis jetzt noch nie nach einem Update.

Update. Config mit neuem Clover Configurator geöffnet, gespeichert und Reboot geht wieder



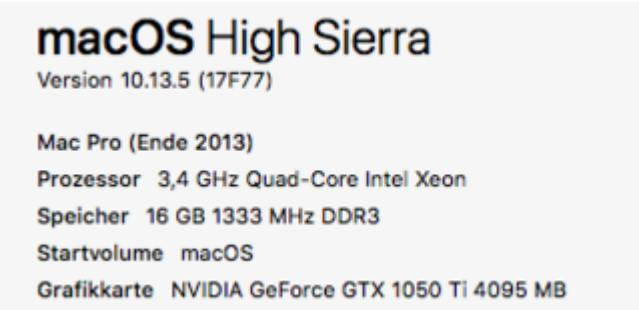
Beitrag von „revunix“ vom 1. Juni 2018, 20:20

Hey,

endlich gibt es 10.13.5... bin gerade dabei es herunterzuladen.



EDIT: Funktioniert 1a.



Mit freundlichen Grüßen,
Alex

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 1. Juni 2018, 20:22

Update auf dem Desktop sauber durchgelaufen. Konnte auf die Schnelle nichts negatives feststellen.



EDIT: Hackbook ist auch durch.

Beitrag von „tppsch“ vom 1. Juni 2018, 20:22

Habs grade "aus versehen" bei der Installation von macOS installiert und finde nun keine passenden nVidia web Treiber 😞

Beitrag von „revunix“ vom 1. Juni 2018, 20:25

[Zitat von tppsch](#)

finde nun keine passenden nVidia web Treiber

Pass die Build-ID: **17F77** mit diesem Tool an: (im Anhang)

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 1. Juni 2018, 20:29

Update kein Problem dank NVIDIA Webdriver 😊

Gepatchte apfs.efi zu dieser Version ist hier zu finden.

<https://www.hackintosh-forum.de/?postID=414482#post414482>



Beitrag von „Sascha_77“ vom 1. Juni 2018, 20:47

Auf meinem T440 alles glatt gegangen. Die anderen beiden Kisten kommen morgen dran.

Beitrag von „Bastian“ vom 1. Juni 2018, 20:47

Auf beiden Hackintoshs bei mir lief das ebenfalls problemlos durch 😊

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 1. Juni 2018, 21:21

Da werden mal wieder 2,3GB durch die Gegend geschoben. Interessant ist das Datum der Veröffentlichung: Mar 29, 2018

Gruß
LOM

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 1. Juni 2018, 21:26

Das Zenbook ist auch up to Date. 😊



Beitrag von „jochenboe“ vom 1. Juni 2018, 21:27

Soeben problemlos installiert

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 1. Juni 2018, 21:29

[@jochenboe](#)

...und auch wieder problemlos gestartet? 😊

Gruß LOM

Beitrag von „scarface0619“ vom 1. Juni 2018, 21:36

[@Sascha_77](#) welches T440 hast du? Würdest mir dein Efi Ordner zur Verfügung stellen ? 😊

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 1. Juni 2018, 21:37

Wann ist erfahrungsgemäß damit zu rechnen, dass eine vollwertige 10.13.5 als App im Shop zu finden ist? Dann kann man sich seinen Install-Stick neu erstellen.

Gruß
LOM

Beitrag von „tomatoes“ vom 1. Juni 2018, 21:38

Mac OS kann auf diesem Computer nicht installiert werden...

Komisch, ich dachte das hätt ich schon mal gemacht.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 1. Juni 2018, 21:42

Hallo [@LuckyOldMan](#),

Nachdem es im Appstore nach dem Update High Sierra zu download gibt sollte es 12.13.5 sein.



Was hast du im SM Bios eingestellt?

<https://support.apple.com/de-de/HT201475>

Beitrag von „tomatoes“ vom 1. Juni 2018, 21:45

imac 14.2, es geht um ein update 10.13.4 auf 10.13.5.

ups, edit:

anderes Board: GA B85M-D3G aber i5 4570 und hd 4600

läuft prima unter 10.13.4

Beitrag von „anonymous writer“ vom 1. Juni 2018, 21:49

Dann sollte es eigentlich gehen. Vielleicht sind die Werte im SMBIOS nicht aktuell.



Oder dein Clover Ordner ist nicht aktuell.

Kext Updater

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 1. Juni 2018, 21:50

@anonymous writer

Danke!

Hätte ich mir eigentlich selber beantworten können, indem ich da nachgeschaut hätte, denn das Combo-Update habe ich mir auch bei Apple als reinen Download geholt und nicht direkt installiert.

Gruß
LOM

Beitrag von „tomatoes“ vom 1. Juni 2018, 21:55

Alles
up to date.

Beitrag von „al6042“ vom 1. Juni 2018, 22:12

Gleich nach dem Graka-Einbau das Update durchlaufen lassen...
Alle drei Möhren sind wohlauf... 😄

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 1. Juni 2018, 22:28

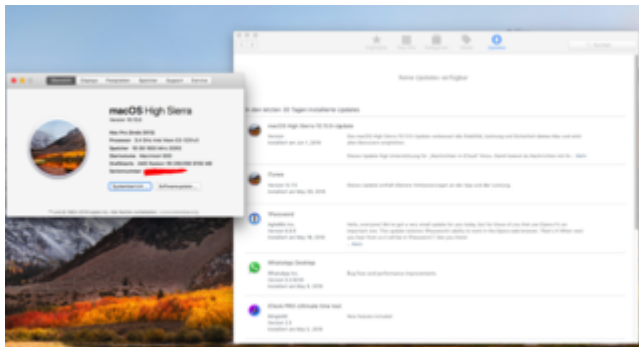
Auf dem Zenbook hat es mir das Launchpad zerschossen. Alle Unterordner sind weg und die Icons liegen durcheinander.
Dann muß ich mir die Arbeit nochmal machen. 😊

Beitrag von „ductator“ vom 1. Juni 2018, 22:37

Hack2 hat das Update erfolgreich durchlaufen. Hab von 10.13.4 mit Security geupdatet. Combo Update wurde verwendet.
Positiver Nebeneffekt des Updates ist, dass der HDMI Sound der RX460 wieder klappt.

Beitrag von „THack87“ vom 1. Juni 2018, 23:54

Alles super funktioniert auf meinem System 😊

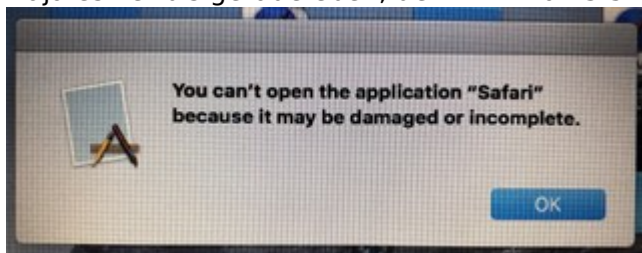


Beitrag von „DerJKM“ vom 2. Juni 2018, 00:10

Im Gegensatz zum MBP ist das Update meinen Hackis diesmal nicht bekommen. Beim System „alter iHack“ hat es wohl den prelinkedkernel zerschossen (interessanterweise von Update Installer und dem laufenden 10.13.4), sodass Clover nur noch folgendes zeigt:



Auf dem Thinkpad... Moment mal, Thinkpad, das steht ja noch als Defekt in der Signatur. Hatte ich letztens schon komplett zerlegt und gereinigt, seitdem tut es wieder. Bilder gibts keine, obwohl ich das geplant hatte, aber wenn ich einmal am Basteln bin, denke ich meist nicht mehr dran alles abzulichten :(.
Naja es lief bis gerade eben, denn mit 10.13.5 lässt sich kein Programm mehr öffnen:



Beitrag von „RAT_CODE“ vom 2. Juni 2018, 00:25

Ich möchte mich bedanken, auch ohne etwas von Deutsch zu wissen (Google Übersetzer hat mich gerettet). Ich habe den "Webdriver All Versions.zip" angewendet und es funktionierte perfekt auf dem High Sierra 10.13.5 Update.

Beitrag von „G.com“ vom 2. Juni 2018, 01:24

Also, hier alles ohne Probleme verlaufen.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 2. Juni 2018, 01:30

[@Un!x](#)

mal verschoben 😊

Beitrag von „revunix“ vom 2. Juni 2018, 01:46

[Zitat von Dr.Stein](#)

[@Un!x](#)

mal verschoben 😊

Pass wenigstens den Titel mal an. 😊

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 2. Juni 2018, 01:52

[@Un!x](#)

Hat doch vorher auch gepasst.. habs mal ergänzt

Beitrag von „Zeroone“ vom 2. Juni 2018, 06:39

Update lief Problem los durch, habe mir ein Stick erstellt mit 10.13.5 der wird unter Clover nicht angezeigt.

Hat da einer eine Lösung?

Gruß

Beitrag von „andy2203“ vom 2. Juni 2018, 09:24

also bei mir lief es nicht durch...neustart - preboot angeklickt keinen Sound mehr

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 2. Juni 2018, 09:36

[@RAT_CODE](#)

NVIDIA has released alternate graphics drivers for macOS High Sierra 10.13.5
<https://images.nvidia.com/mac/...r-387.10.10.10.35.106.pkg>

Beitrag von „sunraid“ vom 2. Juni 2018, 09:50

Update auf beiden Systemen

- iMac14,2 (Late 2013): Gigabyte Z97X-SLI - Intel 4790k
- MacBookAir: Dell Latitude E6330 - i5 3340M 2.7GHz

erfolgreich!

Beitrag von „andy2203“ vom 2. Juni 2018, 09:53

hab jetzt auch mal kext updater laufen lassen. alles up to date. nach wie vor keinen Sound...vllt sollte ich einen älteren kext laden?
jemand ein Tip?

Beitrag von „Mocca55“ vom 2. Juni 2018, 10:03

[@andy2203](#)

Öffne mal deine Config.plist im Clover Configurator und Speicher einfach mal ohne was zu ändern. Dann sollte Sound wieder laufen. Hab ich so in einem anderen Thread gelesen.

Gruß Mocca55

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 2. Juni 2018, 10:05

Mit der neusten Version von Clover Configurator, hab es auch gelesen, heheh

Beitrag von „andy2203“ vom 2. Juni 2018, 10:12

hm...tut sich nix.....

ahhhhh... ich habe clover 4501

KExt Updater läd es runter, installiere es...Neustart.. lade KextUpdater nochmal...bin immernoch auf 4501???????

Beitrag von „Noir0SX“ vom 2. Juni 2018, 10:18

Du sollst versuchen die config.plist im CloverConfigurator neu zu speichern , da sich der Wert von string zu integer geändert hat.

Das hat nix mit dem KextUpdater zutun.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 2. Juni 2018, 10:21

[@andy2203](#)

clover gibts ne neue Verison.

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 2. Juni 2018, 10:22

Update lief auf meinem I5 3450 H61MA-D2V mit Ozmosis einwandfrei durch.

Beitrag von „icecloud“ vom 2. Juni 2018, 10:27

Habe es eben geschafft alle meine Systeme upzudaten. Bis auf ein paar Probleme mit dem Sound, die sich aber alle beheben ließen, lief alles prima.

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 2. Juni 2018, 10:32

[Zitat von Un!x](#)

Pass die Build-ID: 17F77 mit diesem Tool an

Der komfortablere Weg mit Clovers on-the-fly Patch hat auch wieder gut funktioniert 👍

Name NVDAStartupWeb

find 4E564441 52657175 69726564 4F5300

replace 00000000 00000000 00000000 000000

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 2. Juni 2018, 10:37

[@icecloud](#)

welcher Audio Chip den und was hast du für die Nachwelt dagegen gemacht ? 😊

Beitrag von „andy2203“ vom 2. Juni 2018, 10:43

also Update hat nun geklappt mit Clover

Sound immrernoch selber...

[@icecloud](#). was hast du gemacht?

Beitrag von „Cheesy“ vom 2. Juni 2018, 10:44

Hey,

hab heute auch auf 10.13.5 geupdatet. Soweit so gut. Jedoch ist bei mir auch der Sound über DP weg. Heißt, er wird in der Soundauswahl und unter Audio nicht mehr angezeigt. Clover Configurator Save config.plist usw. habe ich bereits erfolglos gemacht. Clover benutzte ich die letzte aktuelle 9er. Hab sogar mal die 12er nightly probiert, nö will nicht! Unter 10.13.4 und davor keine Probleme gehabt. Jemand einen Tip für mich. Die Intel Graka ist deaktiviert!

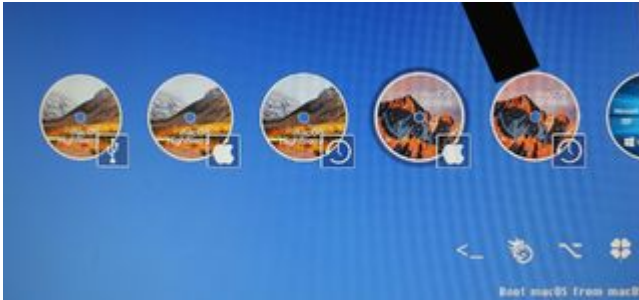
Grüße aus Augsburg

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 2. Juni 2018, 10:53

Zitat von Zeroone

Update lief Problem los durch, habe mir ein Stick erstellt mit 10.13.5 der wird unter Clover nicht angezeigt.

Da es für's Wochenende eh geplant war, habe ich es vorgezogen, um gegenzuprüfen. Mein mit Tinu erstellter HS-10.13.5-Installstick wird in Clover (links) angezeigt.



Vielleicht nochmal (mit Tinu) versuchen?

Gruß
LOM

Beitrag von „Mocca55“ vom 2. Juni 2018, 11:02

Update ist ohne Probleme auf meinem Hackbook durch, Sound läuft auch ohne Probleme.



Gruß Mocca55

Beitrag von „rhasqx“ vom 2. Juni 2018, 11:07

hmmhmmhmm ob das update von 10.13.2 auf 10.13.5 klappt ohne probleme?! ich glaub ich warte noch eine woche 😊

Beitrag von „Metalhead“ vom 2. Juni 2018, 11:10

Bei meinem T520 hat alles wunderbar geklappt. Alles incl. Sound läuft wie vorher. Werde trotzdem mal das Teil neu aufsetzen und bei der Gelegenheit mal von HFS+ zu APFS wechseln.

Beitrag von „mitchde“ vom 2. Juni 2018, 11:21

Bei Soundproblemen sicher gut wenn der Schreiber die Art der Sounds (Soundchip MB + Klinkenausgang) oder über Grafikkarte DP,HDMI mitteilt 😊. Denke die Leute wie ich, Soundchip und nicht über GPU haben da eher wenig Probleme bei Updates - seit LILU+AppleALC plugin.

Bei mir alles OK mach Combo update.

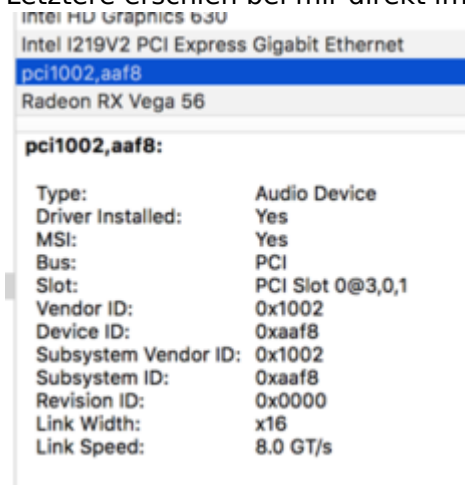
Beitrag von „al6042“ vom 2. Juni 2018, 12:18

[@Cheesy](#)

Das hatte ich gestern Abend auch, konnte es aber mit folgendem KextToPatch-Eintrag wieder lösen:

Name	com.apple.driver.AppleHDAController
Find [HEX]	021030AA
Replace [HEX]	0210F8AA
Comment	Vega56 HDMI-Audio

Dabei wird die Vendor-/Device-ID im Kext von 0x1002AA30 zu 0x1002AAF8 gewechselt. Letztere erschien bei mir direkt im Systembericht unter PCI:



Beitrag von „jochenboe“ vom 2. Juni 2018, 12:59

[Zitat von LuckyOldMan](#)

[@jochenboe](#)

...und auch wieder problemlos gestartet? 😊

Gruß LOM

Aber natürlich, auch Sound über HDMI perfekt.
Gruß jochenb

Beitrag von „zebulon“ vom 2. Juni 2018, 14:06

Auch hier lief das Update ohne Probleme 😊

Beitrag von „Harry69“ vom 2. Juni 2018, 15:07

SRY ist / war falscher Thread..

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 2. Juni 2018, 15:21

Auch hier scheint alles in Ordnung zu sein. Nvidia Web Driver war pünktlich.

Beitrag von „Cheesy“ vom 2. Juni 2018, 15:25

[@al6042](#)

Danke für den Tip. Leider funktioniert es immer noch nicht. Der Patch Eintrag ist nicht nötig, da bereits unter PCI die 0x1002AAF8 erscheint.

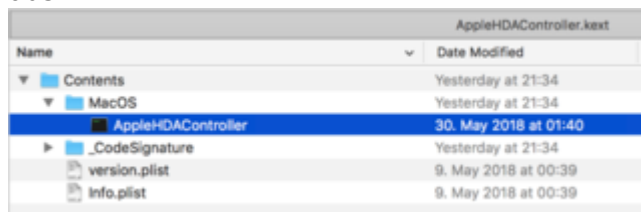
Jedoch steht hier unter Treiber installiert und MSI: nein. Bei dir Ja. Wie kann ich dieses ändern.

Lg

Beitrag von „al6042“ vom 2. Juni 2018, 15:30

[@Harry69](#)

Deine Frage ist hier besser aufgehoben und nein, 10.13.5 macht die DSDT nicht unbrauchbar... Vielmehr hat sich in einem Plugin des AppleHDA.kext, dem AppleHDAController.kext, etwas am SourceCode geändert, das sich wiederum auf die DP-Audio-Geschichte deiner GTX1080TI auswirkt.



Name	Date Modified
Contents	Yesterday at 21:34
MacOS	Yesterday at 21:34
AppleHDAController	30. May 2018 at 01:40
._CodeSignature	Yesterday at 21:34
version.plist	9. May 2018 at 00:39
Info.plist	9. May 2018 at 00:39

Du kannst das bei dir ggf. mit einem einfachen KextToPatch-Eintrag ändern.

Name	com.apple.driver.AppleHDAController
Find [HEX]	DE100B0E
Replace [HEX]	DE10DE10
Comment	GTX1080 TI HDMI-Audio

Beitrag von „al6042“ vom 2. Juni 2018, 15:32

[@Cheesy](#)

Natürlich ist der Eintrag nötig, sonst weiss der AppleHDAController nicht mit der 0x1002aaf8 umzugehen und das "nein" bleibt stehen...

Beitrag von „hitman20“ vom 2. Juni 2018, 15:46

Auf meinem Dell XPS hat das Update auf 10.13.5 auch ohne Probleme funktioniert. Musste nur mein Kextcache erneuern, das die Helligkeitssteuerung des Laptopmonitors wieder funktioniert.

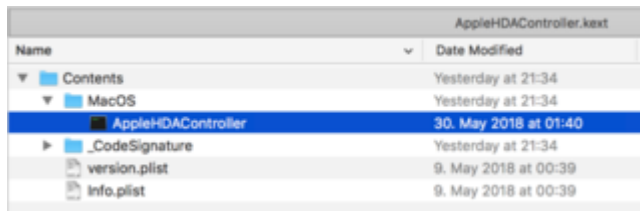
Beitrag von „Harry69“ vom 2. Juni 2018, 16:00

[Zitat von al6042](#)

[@Harry69](#)

Deine Frage ist hier besser aufgehoben und nein, 10.13.5 macht die DSDT nicht unbrauchbar...

Vielmehr hat sich in einem Plugin des AppleHDA.kext, dem AppleHDAController.kext, etwas am SourceCode geändert, das sich wiederum auf die DP-Audio-Geschichte deiner GTX1080TI auswirkt.



Name	Date Modified
Contents	Yesterday at 21:34
MacOS	Yesterday at 21:34
AppleHDAController	30. May 2018 at 01:40
._CodeSignature	Yesterday at 21:34
version.plist	9. May 2018 at 00:39
Info.plist	9. May 2018 at 00:39

Du kannst das bei dir ggf. mit einem einfachen KextToPatch-Eintrag ändern.

Name	com.apple.driver.AppleHDAController
Find [HEX]	DE100B0E
Replace [HEX]	DE10DE10
Comment	GTX1080 TI HDMI-Audio

Hallo,
habe die Änderung wie oben vorgenommen.
Leider ohne Erfolg.
Änderung siehe Anhang.

Beitrag von „al6042“ vom 2. Juni 2018, 16:08

Mein Fehler...
Es müsste wie folgt aussehen:

Name	com.apple.driver.AppleHDAController
Find [HEX]	DE100B0E
Replace [HEX]	DE10EF10
Comment	GTX1080 TI HDMI-Audio

Beitrag von „Cheesy“ vom 2. Juni 2018, 16:13

[@al6042](#)

Funktioniert mit oder ohne den Patch nicht. Treiber installiert und MSI in beiden Fällen nein.

Lg

Beitrag von „Harry69“ vom 2. Juni 2018, 16:14

[@al6042](#)

Hallo,

genau diesen Eintrag hatte ich vorher unter 10.13.4 schon so und funktionierte sauber.

Nach dem Update auf 10.13.5 funktioniert leider genau dieser Eintrag nicht mehr.

Ich bin etwas ratlos..

Beitrag von „al6042“ vom 2. Juni 2018, 16:16

[@Cheesy](#)

Poste doch bitte mal einen Screenshot vom "PCI List"-Fenster des DPCIManager

[@Harry69](#)

Habe gestern vor dem Update meine GTX1080 ausgebaut um das verifizieren zu können...

Beitrag von „andy2203“ vom 2. Juni 2018, 16:16

gehen wirs zusammen an....?!

hab auch kein Plan...mein Sound geht auch nicht mehr

Beitrag von „Cheesy“ vom 2. Juni 2018, 16:21

[@al6042](#)

Falls du mit dem Screenshot mich meintest. Bitte schön!

Lg

Beitrag von „al6042“ vom 2. Juni 2018, 16:21

[@andy2203](#)

Hat aber hier nix mit dem Onboard-Audio zu tun, wie bei dir...
Hier geht es um HDMI-Audio der Grafikkarte...

Beitrag von „andy2203“ vom 2. Juni 2018, 16:23

achso.... mh ok. dann sry

Beitrag von „al6042“ vom 2. Juni 2018, 16:25

[@Cheesy](#)

Sieht fast aus wie bei mir, aber was sind den die 1022:1470 und 1022:1471?

Onboard-Audio geht?

Beitrag von „Cheesy“ vom 2. Juni 2018, 16:34

[@al6042](#)

Keine Ahnung. Die einzigen Karten wo drin stecken ist die Vega und ne WLAN Karte. Sound benutze ich eine Sound Blaster USB Karte. Die Onboard Sound ist deaktiviert. Genauso wie die Intel Grake!

Kann es sein, dass meine DSDT nicht ganz passt. Habe diese von jemanden angepasst bekommen! Du wärst doch da, glaube ich, Experte!

Lg

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 2. Juni 2018, 17:28

Vermelde feierlich dass zwar anderthalbstündige, aber dennoch problemlos durchgelaufene Update auf macOS High Sierra 10.3.5



Gruß
Mac

Beitrag von „Harry69“ vom 2. Juni 2018, 17:31

[@al6042](#)

der wohl momentan meistbeschäftigte "Mann" in diesem Forum.

Ich habe im Anhang meinen kompletten Clover Ordner mit den original gedumpten Files und deiner unter 10.13.4 gepatchten DSDT.aml angehängt.

Wenn du mal zum durchschnaufen kommst kannst du ja bitte evtl. mal drübersehen. Vielleicht lässt sich das Audio über DP auf einer 1080 Ti auch unter 10.13.5 zum laufen bringen.

@ all

hat bereits jemand das Audio über DP mit einer GTX 1080 Ti unter 10.13.5 zum laufen bekommen?

Wenn ja. Bitte kurz die Details dazu posten.

Beitrag von „al6042“ vom 2. Juni 2018, 17:42

Ich bin jetzt erstmal mit [@chironex](#) im Biergarten...

Da geht nix... 😊

Und wie gesagt, an der DDST hängt das nicht.

Beitrag von „scarface0619“ vom 2. Juni 2018, 17:50

Also meine 1080 TI läuft unter 10.13.5 mit Sound DisplayPort ohne Probleme, bin allerdings grad noch auf der Autobahn unterwegs ;-). Mehr Infos nachher

Beitrag von „Apfelfuzzi“ vom 2. Juni 2018, 17:54

Update sauber durchgelaufen, alles funktioniert wie vorher *freu*

Beitrag von „Kazuya91“ vom 2. Juni 2018, 19:41

Irgendwas neues im Bezug auf VEGA und den Polaris Grafikkarten?

Beitrag von „bluebyte“ vom 2. Juni 2018, 20:08

Nach einem kompletten Backup mit clonezilla Update ohne Probleme.
Was nervt ist das Backup, dass wegen APFS verhältnismässig lange dauert.
Da clonezilla APFS noch nicht unterstützt, erfolgt das Backup sektorenweise.
Es werden sämtliche Sektoren der SSD gesichert. Egal, ob die Sektoren beschrieben sind, oder nicht.

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 2. Juni 2018, 20:11

Warum machst du kein Backup mit [SuperDuper](#)?

Beitrag von „al6042“ vom 2. Juni 2018, 20:23

[@Ka209](#)

meine Vega läuft mit 10.13.5 und whatevergreen einwandfrei.

Beitrag von „Kazuya91“ vom 2. Juni 2018, 20:28

[@al6042](#)

Ich nehme mal an du wolltest mir statt Ka209 eine Antwort schicken :).

Wieso brauchst du Whatevergreen für die VEGA? Die sollte doch OOB laufen? Wie verhält es sich mit den Lüftern im Idle? Irgendeine Besserung?

Beitrag von „al6042“ vom 2. Juni 2018, 20:29

Verdammt... das falsche K... 😂

Du hast natürlich recht... 😊

Beitrag von „Lisa“ vom 2. Juni 2018, 20:39

Auch mich interessiert, läuft die RX 560 komplett OOB, sprich ohne Whatevergreen?

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 2. Juni 2018, 20:44

Das könntest du testen, indem du WEG in Clover temporär blockst. Bei mir läuft sie oob, aber ich habe eine gepatchte DSDT.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 2. Juni 2018, 20:51

Auf dem T420 alles perfekt.
Sound ging nach Kext Update

Beitrag von „T4ke“ vom 2. Juni 2018, 21:11

läuft im Gegensatz zu meiner Freundin ohne Zicken 😂

Beitrag von „Kazuya91“ vom 2. Juni 2018, 21:34

[@al6042](#)

Ich denke du hast noch meine Fragen überlesen 😊

Beitrag von „al6042“ vom 2. Juni 2018, 21:37

Stimmt... ist nicht so mein Abend nach dem Biergarten... 😊

Ich nutze zwei Monitore unter iMac18,3 und habe ohne Whatevergreen keine Chance den zweiten Monitor zu nutzen.

Beitrag von „bluebyte“ vom 2. Juni 2018, 22:35

Zitat von Doctor Plagiat

Warum machst du kein Backup mit SuperDuper?

Kenne Superduper und den Carbon Copy noch aus Tiger-Zeiten. Clonezilla benutze ich nun schon seit ein paar Jahren. Hatte damit noch nie Probleme. Außerdem unterstützt es NFS, ssh und samba. Damit lassen sich auch Backups im Netzwerk, z.B. auf einem NAS anlegen. Habees als LIVE-Version auf einem 32GB bootbaren ISO-Stick. Bei Erscheinen einer neuen Version packe ich das neue ISO-Image einfach auf den Stick. Weiterhin befinden sich die images von gparted, einige nette tools, Offline Virens Scanner, sowie sämtliche Windows.-Installationen darauf. Eigentlich bin ich seitdem CD- und DVD-frei. Leider lässt sich der Stick nur unter Windows mit RMPrepUSB erstellen. Für MacOS habe ich bis jetzt noch nichts Vergleichbares gefunden.

<https://www.com-magazin.de/dow...ols/rmprepusb-235662.html>

Beitrag von „revunix“ vom 2. Juni 2018, 22:52

Zitat von Thogg Niatiz

Der komfortablere Weg mit Clovers on-the-fly Patch hat auch wieder gut funktioniert



Name NVDAStartupWeb

find 4E564441 52657175 69726564 4F5300

replace 00000000 00000000 00000000 000000

Das hat bei mir nicht funktioniert.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 2. Juni 2018, 22:54

Jetzt auch auf meinem Lenovo Ideapad

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 2. Juni 2018, 23:13

[Zitat von T4ke](#)

läuft im Gegensatz zu meiner Freundin ohne Zicken 😄

Da würde ich mal ein anderes Update versuchen! 😄

Gruß
LOM

Beitrag von „armut“ vom 2. Juni 2018, 23:39

Update lief problemlos durch!

Beitrag von „Ka209“ vom 3. Juni 2018, 03:38

Beide Systeme ohne Probleme

Beitrag von „snookerap“ vom 3. Juni 2018, 08:05

Install erfolgreich...

Gruß Christian

Beitrag von „motiongroup“ vom 3. Juni 2018, 10:27

Zitat

tuuut

hat es bei mir am mbp2011e 17“ auch gemacht. Danach brauchte es eine geschlagene Stunde wobei es bei ca. 30% eine halbe Stunde hängen blieb und ich schon glaubte das er im Nirvana sei... das MBA war in 20 min durch schnelle als Xcode beim Update.. der Knaller aber war der Hack... der verhielt sich wie bei einer Neuinstallation inkl. Welcome Screen.. komisch aber der war auch nach ca 15 min durch..NV wedriver shiki und Lilu inkl Clover und Smc gepatcht läuft... komisch das die Gtx 970 4096 MB anzeigt .. war mir noch nie aufgefallen sollten eigentlich nur 3.8 sein.. werde aber wenn's billiger wird auf eine Vega oder 580 umstellen.. cool ist das die igpu inkl gtx parallel arbeitet für fcpv..

Beitrag von „Cheesy“ vom 3. Juni 2018, 11:16

[@al6042](#)

so, habe es hinbekommen. In einem anderen Beitrag erwähnst du, dass du Whatevergreen einsetzt. Habe jetzt mal zum Testen Lilu und Whatevergreen in meinen Other Kext Ordner kopiert, bisher eigentlich nicht benötigt da VEGA ja eigentlich OOB.

Mit Whatevergreen funktioniert nun Sound über DP bei mir. Warum auch immer. Übrigens benötige ich hierzu nicht den KextToPatch Eintrag von dir, habe es gerade probiert.

Die Kexte hatte ich bisher nicht verwendet, da ich nach dem Prinzip vorgehe, weniger Kexte ist mehr Wert 😊

Danke trotzdem für die Hilfe

Lg aus Augsburg

Beitrag von „nobby“ vom 3. Juni 2018, 12:24

Moin 😊

Heute mal das Update gemacht .

4x Hack ohne Probleme 😊
1x MacMini (Original)

Endlich mal ohne 😊

Lg nobby

Beitrag von „Toasta“ vom 3. Juni 2018, 12:51

Update hier auch ohne Probleme durch gelaufen. Sound geht immer noch, nur den WebDriver musste ich aktualisieren.