

10.12.2 final verfügbar

Beitrag von „Brumbaer“ vom 13. Dezember 2016, 20:16

Über App Store Update.

Beitrag von „polaplex“ vom 13. Dezember 2016, 20:24

Ich habe es gerade durch laufen lassen und läuft noch alles perfekt wie vorher auch ich musste nix umstellen 😊

Beitrag von „lahu“ vom 13. Dezember 2016, 20:50

CUDA schreit nach einem Update, ansonsten TOP

Beitrag von „al6042“ vom 13. Dezember 2016, 20:53

T530 ist schon durch und schnurrt...
jetzt folgt der Große... 😊

Beitrag von „Bombeiros“ vom 13. Dezember 2016, 21:26

Gerade das Update gemacht und alles funktioniert, aber diese Fehlermeldung:Die Systemeinstellung „Monitore“ konnte nicht geladen werden, habe gehofft das dieser Fehler nach dem neuen Update weg ist, leider nicht... aber nur beim Laptop macOS Sierra

Beitrag von „Fredde2209“ vom 13. Dezember 2016, 21:48

Ich bin morgen erst dran mit updates, heute einfach nicht genügend Zeit gehabt  erwarte aber keine Probleme soweit...

Beitrag von „al6042“ vom 13. Dezember 2016, 22:00

Ups... fast vergessen zu erwähnen...

Lief auf dem Großen wie geschmiert.

Im Nachgang noch ein paar Perl-Befehle für AirportBrcm4360 und alles ist gut... 

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 13. Dezember 2016, 22:16

Ich hab ein bisschen Angst wegen meiner HD 5500... Nicht dass es nach dem Update wieder nicht geht.

Beitrag von „Torpor“ vom 13. Dezember 2016, 22:17

Wie lange dauert es normalerweise, bis NVIDIA den Treiber anpasst?

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 13. Dezember 2016, 22:25

Offiziell ein paar Tage. Manchmal aber auch innerhalb von 24 Stunden.

Du kannst aber mit einem Patcher das selbst machen. (ging jedenfalls Früher)

Beitrag von „chriiss18“ vom 13. Dezember 2016, 22:57

Mist, bei mir kommt jetzt eine KP nach dem Neustart während der Installation.
Könnt ihr bitte mal kucken?

Beitrag von „al6042“ vom 13. Dezember 2016, 23:02

Hängt am USB...
Hattest du dir nicht eine zusätzliche USB-Karte eingebaut?
Wenn ja, baue sie mal aus und versuche es dann.

Beitrag von „Ka209“ vom 13. Dezember 2016, 23:08

L530 ist durch läuft wie eh und je 😊

Beitrag von „chriiss18“ vom 13. Dezember 2016, 23:15

[Zitat von al6042](#)

Hängt am USB...
Hattest du dir nicht eine zusätzliche USB-Karte eingebaut?
Wenn ja, baue sie mal aus und versuche es dann.

Leider nein.

Jetzt wird es immer besser. Hab alle USB Header vom Board abgezogen, dann neu gestartet.
Jetzt wird die M2 SSD nicht mehr erkannt.

Ahhhhh

vor dem Updateversuch lief die Kiste.

Edit: hab an allen Steckern gerüttelt. Jetzt bin ich wieder beim KP. Was könnte es noch sein?

Edit2: mit der Sicherung vom USB Stick läuft. Die Efi Inhalte zwischen USB und SSD sind identisch.

Beitrag von „Ka209“ vom 13. Dezember 2016, 23:26

Mac Mini clon auch durch und schnurrt wie zuvor ...

Beitrag von „Hifi-KS“ vom 13. Dezember 2016, 23:38

Mein hackintosh kann die Benutzeroberfläche nicht laden...
Seit 10 Minuten dreht sich der Kreis

Nachtrag:

Nach dem 5. Anlauf hat es geklappt. Habe sonst keine Probleme mit meinem iMac late 2015...

Beitrag von „chriiss18“ vom 13. Dezember 2016, 23:56

[Zitat von chriiss18](#)

Leider nein.

Jetzt wird es immer besser. Hab alle USB Header vom Board abgezogen, dann neu gestartet. Jetzt wird die M2 SSD nicht mehr erkannt.

Ahhhhh

vor dem Updateversuch lief die Kiste.

Edit: hab an allen Steckern gerüttelt. Jetzt bin ich wieder beim KP. Was könnte es noch sein?

Edit2: mit der Sicherung vom USB Stick läuft. Die Efi Inhalte zwischen USB und SSD sind identisch.

Alles anzeigen

Und noch ein Versuch: Den Ordner S/L/E durch den vom USB-Stick (10.12.1) ersetzt. Kein Unterschied. Arglllll

Beitrag von „keiner99“ vom 14. Dezember 2016, 00:36

Auf meinem E6430 nach dem update alles bestens 🥰

Beitrag von „griven“ vom 14. Dezember 2016, 01:07

Auf beiden Systemen ohne Probleme was aber zu erwarten war da ja beide den Beta Zyklus mit gemacht haben 😊

Eigentlich wäre die Installation gar nicht nötig gewesen da die Final und die Beta 6 identisch sind aber ich habe irgendwie die Beta 6 verpennt oO

Fazit rennt ohne Anpassungen auf dem T420s und dem Z77-DS3H 😊

Beitrag von „polaplex“ vom 14. Dezember 2016, 07:55

Muss man bei clover auf was achten ? Ich nutze nur oz aber ein Kumpel nutzt clover

Beitrag von „crusadegt“ vom 14. Dezember 2016, 08:26

Eigentlich nicht... Wenn zuvor bereits Sierra lief, sollte auch das Update gelingen 😊

Beitrag von „polaplex“ vom 14. Dezember 2016, 08:29

Okay super besten Dank für die Antwort . Dann schauen wir mal und hoffen das beste

Beitrag von „crusadegt“ vom 14. Dezember 2016, 08:33

Prinzipiell empfiehlt es sich aber in regelmäßigen Abständen mal n Backup der Systemplatte zu machen für den Fall der Fälle

Beitrag von „sunraid“ vom 14. Dezember 2016, 09:14

... und auch auf meinem T420 lief das Update reibungslos...

Edit: und auch auf dem Testaufbau lüpft es durch und funkt einwandfrei...

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 14. Dezember 2016, 09:24

Auf meinen ASUS P8H77-M PRO lief das Update aus dem App Store problemlos. NVidia Web-Driver und Cuda Driver haben nach dem Update sofort gemeldet das Sie veraltet sind und konnten ebenfalls ohne Probleme mit der integrierten Update Funktion aktualisiert werden.

Beitrag von „Keek“ vom 14. Dezember 2016, 10:48

... das update ist reibungslos auf mein HP 6570b durchgelaufen. Der Hobel schnurrt und ist ne richtige Rennziege. Das macht Laune.



Beitrag von „lupotmac“ vom 14. Dezember 2016, 11:34

@'chrriss18' : was für eine m.2 ssd hadt Du drin?

Beitrag von „chrriss18“ vom 14. Dezember 2016, 12:01

[Zitat von lupotmac](#)

@'chrriss18' : was für eine m.2 ssd hadt Du drin?

Die Intel 600p. Die Kexte hab ich alle in der Efi. Da sollte ja eigentlich nix passieren.

Beitrag von „steff89“ vom 14. Dezember 2016, 12:13

Update hier auch ohne Probleme

Beitrag von „Fredde2209“ vom 14. Dezember 2016, 14:24

Combo update lädt herunter. Melde mich in 3 Stunden wieder wenn es fertig ist! So lange wird hier im Netz tote Hose sein 🤔

Beitrag von „lupotmac“ vom 14. Dezember 2016, 17:03

[@chriiss18](#) Hast du den IONVMeFamily.kext aus S/L/E entfernt und dafür den gepatchten Kext in deinem Clover Ordner gelassen? Oder benutzt du die vielen kext Patches in der config?

Beitrag von „Nio82“ vom 14. Dezember 2016, 18:08

Kann ebenfalls Erfolg melden. Das Update lief problemlos durch auf meinem Desktop Rechner.



Beitrag von „Fredde2209“ vom 14. Dezember 2016, 18:53

Na endlich, es ist heruntergeladen... Jetzt sagt der laptop noch ganz genau 31 Minuten. Der große darf erst morgen

Beitrag von „jboeren“ vom 14. Dezember 2016, 18:58

Ozmosis rechner inkl webdriver : ok!
clover rechner : ok!
macbookpro : ok!

Beitrag von „MHC“ vom 14. Dezember 2016, 19:00

Bei mir auch alles ok

Beitrag von „Metalhead“ vom 14. Dezember 2016, 19:33

[Zitat von Fredde2209](#)

Melde mich in 3 Stunden wieder wenn es fertig ist! So lange wird hier im Netz tote Hose sein

Wie meinst das denn??? I Netz so lahm oder wie??

Beitrag von „Fredde2209“ vom 14. Dezember 2016, 19:54

Jup. 2 Mbit/s + kranker Bruder, der die meiste Zeit Videos schaut = kein Netz für mich mehr übrig. Aber jetzt läuft es. Der 1. Start hat eine Weile gedauert, aber jetzt ist alles gut. Ist wohl derbe langsam wegen meiner HDD, aber nach Weihnachten ist das hoffentlich vorbei 😄

Beitrag von „Metalhead“ vom 14. Dezember 2016, 20:13

Autsch das ist echt laaaangsam, kein wunder das es so lange dauert. Und ne HDD ist echt nicht mehr das gelbe vom Ei, will meine beide Samsung SSD`s nicht mehr missen.

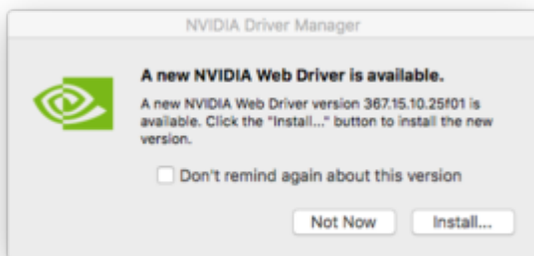
Schick dir nachher nal ne PN wegen dem I Net

Beitrag von „Fredde2209“ vom 14. Dezember 2016, 20:16

Keine Sorge... Das haben wir alles schon zig mal durch. Ausgebaut wird erst in etwa 1 Jahr und LTE gibt es erst seit wenigen Monaten hier. Da wir aber noch an den 1&1 Vertrag gebunden sind, müssen wir bis März warten bis wir endlich 16 Mbit/s bekommen. Immerhin dauert dann ein macOS Update nicht mehr sooo lange 😄

Beitrag von „MacGrummel“ vom 14. Dezember 2016, 22:18

Übrigens gibt es seit heute Nachmittag auch eien neuen Webdriver-Satz mit der Nummer 376.15.25f01. Der sollte schonmal den einen oder anderen Fehler der Vor-Version 367.15.10.25b06 behoben haben..



Lässt sich einfach über die Update-Funktion der Webdriver laden und funktioniert bei meinen Nvidia-Karten fehlerfrei.

Beitrag von „griven“ vom 14. Dezember 2016, 22:20

Und damit es auch nicht langweilig wird...



Beitrag von „crusadegt“ vom 14. Dezember 2016, 22:57

Direkt schon die nächste beta 😄 ich glaubs nicht 😄

Beitrag von „MacGrummel“ vom 14. Dezember 2016, 23:32

Aber wohl erst morgen oder nächste Woche die Public Version, wie immer...

Beitrag von „chrii18“ vom 15. Dezember 2016, 12:46

[Zitat von lupotmac](#)

[@chrii18](#) Hast du den IONVMFamily.kext aus S/L/E entfernt und dafür den gepatchten Kext in deinem Clover Ordner gelassen? Oder benutzt du die vielen kext Patches in der config?

Bin jetzt wieder zurück auf 10.12.1.

Der originale Kext ist nicht in S/L/E. Der Hack...Kext im Clover Ordner.

Schmeißt mir das 10.12.2 Update den Originalkext wieder in S/L/E und verursacht vielleicht das Problem?

Edit: Könnte eine SSDT im Clover-Ordner stören?

Beitrag von „lupotmac“ vom 15. Dezember 2016, 12:58

Ich gehe davon aus, dass mit dem Update wieder der Originalkext unter S/L/E abgelegt wird. Ich werde es selbst mal bei mir am WE probieren, hab auch die 600p und dann berichten obs läuft!

Beitrag von „Plonker“ vom 15. Dezember 2016, 12:58

Zitat

Schmeißt mir das 10.12.2 Update den Originalkext wieder in S/L/E und verursacht vielleicht das Problem?

Bei macOS-Update werden die kexts in S/L/E ersetzt.
macOS kümmert sich nicht um die SSDT, auch nicht um Clover...

Beitrag von „chriiiss18“ vom 17. Dezember 2016, 23:03

- bitte keine unnötigen Vollzitate - /Thogg Niatiz

OK, jetzt läuft bei mir auch 10.12.2.
Es musste nur der IONMVE Kext in S/L/E gelöscht werden.

Uffff...

Beitrag von „MacGrummel“ vom 18. Dezember 2016, 01:17

Was hast Du denn gemacht, dass der Kext für die M.2-Festplatten stört? Hattest Du eine gepatchte Ausführung, den netten Tomaten-Kram oder so etwas? Konnte ich Deinen Texten hier nicht so entnehmen..

Beitrag von „chriiss18“ vom 18. Dezember 2016, 20:44

Zitat von MacGrummel

Was hast Du denn gemacht, dass der Kext für die M.2-Festplatten stört? Hattest Du eine gepatchte Ausführung, den netten Tomaten-Kram oder so etwas? Konnte ich Deinen Texten hier nicht so entnehmen..

Ich habe diesen Hack-dingsbums-family Kext hier aus dem Forum genommen.

[Link](#)

Beitrag von „NoirOSX“ vom 18. Dezember 2016, 20:49

<https://github.com/RehabMan/patch-nvme>

`./patch_nvme.sh --spooof 10_12_2`