

Erledigt

Update nach Sierra Problem

Beitrag von „Tonne74“ vom 21. April 2017, 11:04

Hallo zusammen,
benötige eure Hilfe.

Habe bei meinem Hauptrechner schon das Update auf Sierra gemacht und alles hat super geklappt.

Jetzt ist der Rechner von meinem Sohn dran.

Hab da nur ein kleines Problem:

Daten von dem PC

CPU: Q6600

Board. GA X38 DS4

Graka Pascal GTX 1070 Ti

El Capitan

Da die alte GTX abgebraucht ist haben wir die oben genannte GTX verbaut, leider ohne Beschleunigung.(Pscal)

Jetzt gibt es bei Sierra die gewünschte Unterstützung und das Update muss gemacht werden.

Jetzt mein Problem:

Appstore geöffnet und Sierra 10.12.4 geladen und dann nach der Frage vom Neustart; den PC neu gestartet.

Vorher habe ich noch Clover auf den aktuellen Stand von 4061 oder so gebracht.

Startet auch alles super.

Jetzt gehts weiter:

Nach dem Neustart habe ich im Clover das Icon mit der Installation von Sierra.

Wenn ich dann auf das Icon klicke kommt der Apfel und Ende

Mit -v sehe ich oben nur die: ++++++

mehr nicht

Bei -f sowie -x geht auch nix

Komme nicht weiter????

Häääää das hatte ich doch schon mal

Wo ist mein Fehler?

Beitrag von „ralf.“ vom 21. April 2017, 12:24

Die CPU hat ja kein SSE4.1 und ist deshalb nicht für Sierra geeignet. Hol dir ne Q8200 in der Bucht für etwa 10 Euro.

Beitrag von „Tonne74“ vom 21. April 2017, 15:03

Danke Ralf für den Tipp.
stimmt, der kann SSE4.1 gar nicht.
hab mal ein wenig gegooglt, geht eigentlich auch ein Q9400?
der hat auch SSE4.1 und den bekomme ich um die Ecke?

Beitrag von „ralf.“ vom 21. April 2017, 15:17

Klar geht der.
ab Q8200 und zweikerner ab E7200

Beitrag von „Tonne74“ vom 21. April 2017, 15:27

Freu 😄 , wenn ich den eingebaut hab geht es an dieser Stelle weiter.
bin dann auch mal gespannt, wie die Gtx 1070 Ti 4G rennt 😞

Beitrag von „ralf.“ vom 21. April 2017, 15:38

Evtl braucht das Bios für die CPU noch ein Update

Beitrag von „Tonne74“ vom 30. April 2017, 21:29

Hallo zusammen,

Les geht weiter.Habe heute den Q9400 eingebaut BIOS ist auf 4F4 alles Supie.

Hacki gestartet und das Update weiter laufen lassen, uns siehe da, es geht ohne Probleme durch die ganze Installation auf 10.12.4.

Auch der New Webdriver von Nvidea hat sich gemeldet und wurde sofort installiert.

Wau, Mega schnell und füssig das ganze, jetzt wieder mit Garfikbeschleunigung.

Was nur ist: der Sound ist leider noch nicht da.

Hab ALC889A drin, wird wohl ne neue Apple HDA gebraucht?

Oder was sagt Ihr?

Beitrag von „al6042“ vom 1. Mai 2017, 17:16

Dann packe doch mal unter Clover folgende Haken und Werte ein:

In "Acpi"->"DSDT"->"Fixes" den Haken bei "FixHDA_8000"

In "Devices"->"Audio"->"Inject" die Ziffer "1" eintragen (ohne Anführungszeichen)

Dann packst du folgende Kexte in den Ordner /Library/Extensions und lässt das Programm [Kext Utility](#) einmal drüberlaufen:

[AppleALC - der dynamische AppleHDA Patcher - immer aktuell](#)

[Lilu - Generic kext patcher \(neue Grundlage für AppleALC 1.1.x und Shiki 2.x.x\)](#)

Wenn du aber eine versteckte EFI-Partition mit Clover darauf hast, kannst du die Kexte auch gerne dort nach /EFI/CLOVER/kexts/Other legen.

Beitrag von „Tonne74“ vom 1. Mai 2017, 17:27

So erledigt:

Noch mit dem Kext Utility drüber fertig.

Jetzt neu gestartet.

Ich werd verrückt, danke danke [Edit: Bitte keine Klarnamen verwenden](#).
Sound da und läuft.

[Edit: Bitte keine Klarnamen verwenden](#).

habe die beiden Kext in den versteckten EFI Ordner gelegt.
Geht jetzt auch alles was Sound angeht.

Mir ist da jetzt was aufgefallen:

Liegt aber nicht an den Sound Kexts!! (Hab es auch ohne probiert)

beim Booten dauert es auf einmal länger bis das Bild kommt.

Sprich, der Ladebalken geht bis Dreiviertel, der Monitor wird schwarz und dann dauert es nochmal 30s bis das Bild kommt.

Und wenn Ich ein neues Hintergrundbild auswähle und Neustarte, kommt immer das Bild von Sierra

Jemand eine Idee?

Hänge euch mal meine Config an.

Beitrag von „derHackfan“ vom 1. Mai 2017, 22:22

Hallo [@Tonne74](#) bitte weniger Klarnamen aber dafür mehr [@al6042](#) verwenden.



Beitrag von „Tonne74“ vom 3. Mai 2017, 12:17

Alles klar.

hat jemand ne Idee, warum es bei meinem Sohn sein Hacki etwas dauert bis das Bild kommt?
meine Config ist im Anhang

Beitrag von „griven“ vom 4. Mai 2017, 22:23

Läuft die Karte mit den Webtreibern von NVIDIA? Falls ja stell bitte sicher das in der Config.plist von Clover InjectNVIDIA **nicht** angehakt ist denn die NVIDIA Injection von Clover beißt sich mit dem Webtreiber was zu den beschriebenen aber auch noch zu einigen anderen Problemen führen kann.

Beitrag von „Tonne74“ vom 4. Mai 2017, 22:46

Ja, die NVIDIA GTX 1050 ti läuft mit dem Webdriver und die Beschleunigung ist auch da. Eigentlich alles super, bist auf den Systemstart wo es etwas dauert bis das Bild kommt. Das Nervt irgendwie! Man ist ja bei auch beim Hacki verwöhnt, mit der SSD war der immer Blitzschnell da. Auch mit Sierra reagiert er Blitzschnell. Da ist mein Win10 ne lahme Ente. Unter System Info wird auch alles super angezeigt.

Werde morgen mal bei injectNvidia den Hacken in Clover entfernen.
Melde mich

So, Guten Morgen:

hab mal geschaut, Nvidia Injection ist kein Hacken.

Hab mal ein paar Bilder von Clover gemacht.

Frage:

Unter dem Reiter ACPI, Fixes Seite 2 sind bei mir keine Fixes angehackt?

Muss ich dort eigentlich welche Hacken Setzen?

Clover bootlog hänge ich auch an.

Beitrag von „Tonne74“ vom 24. Mai 2017, 22:36

guten Abend zusammen,

hat jemand ne Idee, was bei hochfahren hackt.

bootlog ist Angehängt.

Muss ich bei Clover noch etwas setzen?

Auf den Bildern im Anhang seht ihr meine einstellungen.

Er startet, aber es dauert.

komme nicht mehr weiter?

Beitrag von „griven“ vom 24. Mai 2017, 23:21

Bei den Fixes gilt nach wie vor weniger ist mehr oder je weniger Clover an der DSDT rumpatched um so schneller bootet der Rechner...