

Erledigt

Sierra läuft, Windows soll drauf

Beitrag von „schmudd“ vom 10. Dezember 2016, 15:58

Hallo, ich bin kurz vorm verzweifeln. Da ich mir nun doch eine externe Grafikkarte gekauft habe (GTX 770 Palit), möchte ich nun Windows installieren, um etwas zu zocken.

Das gestaltet sich allerdings als riesen Schwierigkeit. Ich fing an mit meinem Sierra einen Bootstick zu erstellen. Das ging zwar, allerdings bootet er nicht auf ihn.

Nun habe ich mit meinem alten Macbook ebenfalls das gleiche Versucht. Sogar mit der USB Stick App unetbootin. Letzteres führt dazu, dass ich, wenn ich booten will die Meldung "Reboot and Select proper Boot device or Insert Boot Media.....) bekomme.

Das kann doch nicht wahr sein?

Ich habe nun etwas Abstand von der Bootcamp Variante genommen, weil es so ewig dauert bis der Stick erstellt ist und ich nun sogar neue Probleme bekomme. Hab mit meinem Macbook versucht ein Windows 7 Stick zu erstellen. Beim 8GB Stick sagt er nach 45 Minuten warten, dass der Stick zu klein ist.. Nagut, hab einen 16er reingemacht, doch da kommt nach der gleichen Zeit dieselbe Meldung.

Auf der anderen Seite brauche ich ja gar kein Bootcamp.. Aber selbst ohne Bootcamp scheitere ich. Bisher hatte ich es erstmals in den Windows Bildschirm geschafft, wollte auf eine alte Platte (aus einem alten Rechner, die komplett genutzt werden kann) Windows installieren und dann kam die Meldung, dass die Formate nicht stimmen...

Lange Rede, kurzer Sinn: Kann mich vielleicht jemand retten und mir eine einfache und sichere Lösung sagen, wie ich den Scheiß endlich zum laufen bekomme?

Anbei noch ein paar Bilder. Das eine zeigt die Windowsinstallation bevor dann die Fehlermeldung kommt. Das andere ist mein Bootmenü, wenn ich einen Stick reinstecke. Bzw. der zuletzt erstellte Stick mit der Mac App.

Ich war auch schon soweit, dass ich bei meinem Hacki den Bootcamp Bootstick fertig hatte und

dann der Neustart kommt, aber ich nicht weiß wie es weitergeht? Wenn ich manuell auf den Stick will, passiert nichts. Beim originalen Mac bootet er ja direkt ins richtige Menü, aber ich habe verschiedene Versionen probiert, aber es klappte nicht..

Sorry für den wirren Text an manchen Stellen, aber ich verstehe einfach nicht wieso dieser Mist immer so anstrengend sein muss...

LG

PS: Habe auch mal alle Platten rausgenommen und nur meine leere (alte) Hitachi reingemacht. Also SSD m2 und SATA Platte rausgemacht
Auf der waren auch bis vor ein paar Tagen noch Daten.

Beitrag von „al6042“ vom 10. Dezember 2016, 16:04

Da ist wirklich viel Text drinnen, aber die wichtigste Info fehlt...
Handelt es sich beim Windows um einen UEFI-tauglichen Installstick?
Wenn da nämlich nur die Legacy-Methode möglich ist, kann Windows mit der GPT-Partition deines "Laufwerk 1" nichts anfangen.

Beitrag von „schmudd“ vom 10. Dezember 2016, 16:11

Danke für die Antwort.

Beim Windows oder bei dem Stick? Wie kann ich herausfinden welche Variante möglich ist?
Meinst du ob das Windows so aktuell ist, um schon mit dem UEFI umgehen zu können und nicht nur auf dem alten Legacy basiert?

LG

Beitrag von „al6042“ vom 10. Dezember 2016, 16:20

Ich meine das hier:

<http://www.com-magazin.de/prax...pc-installieren-7531.html>

https://www.thomas-krenn.com/d...auf_UEFI-Systemen#Windows

<http://www.pc-magazin.de/ratge...instellungen-3196194.html>

Beitrag von „schmudd“ vom 10. Dezember 2016, 23:56

Danke! Habe mir die Artikel durchgelesen. Allerdings weiß ich trotzdem nicht genau, was ich jetzt machen soll? Ich komme ja nicht mal auf den Stick bzw. in die Installation.

Über meine Uni komme ich an Windows Lizenzen. Ich wollte es jetzt mal mit der Windows 10 64bit Version probieren. Ein Image habe ich.. (Windows 10 Education 32/64-bit (German) - Microsoft Imagine - Download)

Nun habe ich auch gelesen, dass man den Stick einfach auf Fat32 formatieren und dann den Imageinhalt kopieren kann.. Oder funktioniert das mit meinem Bios auch nicht? Leider habe ich sowieso das Problem Fat32 zu formatieren ohne Windows PC.. ExFat geht nicht, wenn ich das richtig verstanden habe.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 11. Dezember 2016, 00:33

Wenn du einen Windowsrechner hast, lies dir mal das durch

<http://www.itslot.de/2015/03/a...10-usb-stick-mit-usb.html>

Beitrag von „schmudd“ vom 11. Dezember 2016, 00:37

Das ist ja gerade das Problem. Hab keinen in der näheren Umgebung 😞

Beitrag von „Nightflyer“ vom 11. Dezember 2016, 00:42

dann das hier

<https://unetbootin.de.uptodown.com/mac>

Du kannst den Stick aber auch mit dem Boot Camp Assistenten erstellen

Beitrag von „schmudd“ vom 11. Dezember 2016, 09:56

Ich blick es einfach nicht 😡

Hab jetzt per unetbootin noch mal einen Stick erstellt (weil Bootcamp immer sagt, dass der Stick zu klein wäre, auch bei verschiedenen Großen (16GB).

Stick sieht wie folgt aus -> Screenshot

Nun mach ich ihn hinten an einen USB 2 Steckplatz. Ich stelle im Bios auf HDD Priority den Stick auf 1.

Nach 5 Neustarts komme ich nun endlich in das F12 Bootmenü (auch seltsam oder?)

Da sind jetzt etwa 20-30 Einträge, wobei 80% davon meine erste Platte ist. (ist das normal?)

Wenn ich nun meinen Stick wählen will gibt es zwei Möglichkeiten.. Einmal Normal und einmal UEFI. Hab beides probiert, mit dem gleichen Ergebnis -> Es kommt wieder die Meldung "Reboot and Select proper Boot device or Insert Boot Media...." und wenn ich Enter drücke kommt die Meldung beliebig oft wieder.

Auch komisch, dass ich meine generelle Bootpriorities mit Enter nicht mehr Anwählen kann.. Auch geht das plötzlich bis über #20.. Ich meine, dass das auch nicht normal ist.

Zudem ist mein Bootmenü (IMG_2144) auf ein mal im alten Style.. die letzten Tage war es immer im neuen..

Habt ihr noch eine Idee? das kann doch nicht so schwer sein verdammt..

Das ist übrigens meine Windows Version:

<https://e5.onthefhub.com/WebSto...-969d-0030487d8897&vsro=8>

EDIT:

<https://e5.onthehub.com/WebSto...-969d-0030487d8897&vsro=8> Neuer Versuch mit Bootcamp. Hab mein Image jetzt doch per Bootcamp auf den Stick bekommen. Anschließend meine alte Platte im Mac komplett formatiert für Bootcamp. Danach Neustart und Boot auf den Stick. Ich komme in die Windows Installation, doch meine Bootcamp Platte lässt sich nicht installieren. Nachdem ich sie noch mal Lösche und neu erstelle kommen aber weiterhin Fehlermeldungen. Wenn ich sie neu erstellt habe, kann ich auf weiter klicken und es kommt, wie auf dem letzten Screenshot zusehen, direkt eine Fehlermeldung und bricht ab..

Habe bereits die besagte Platte in beiden Menüs auf 1 gesetzt, ohne Erfolg... Zumindest bin ich schon mal in der Installation, aber es hängt immer noch. Habe bereits gegooglet. Das abklemmen der anderen Platten half bisher auch nicht.. Anbei noch mal 4 Screenshots (2146-2149)

Beitrag von „griven“ vom 15. Dezember 2016, 00:03

Windows ist eine echte Zicke wenn es in einem System installiert werden soll in dem auch noch eine andere GPT Platte vorhanden ist ich bin selbst schon daran verzweifelt. Abhilfe schafft es für die Installation alle anderen Platten abzuhängen und nur die Platte im System zu lassen die Windows enthalten soll auf die Weise klappt es dann...

Beitrag von „schmudd“ vom 16. Dezember 2016, 18:12

Habs gelöst.. Allerdings hat das mit nur einer Platte auch nie wirklich geholfen. Vielleicht lag mein Fehler, dass ich in den letzten Tagen meine Wind DVD ausschließlich erst im Clover Bootloader Menü ausgewählt habe. Hab es dann mal wieder direkt per F12 nach dem Start probiert und dann ging es.. Hatte diese Variante zuvor auch schon mal ausprobiert und da machte es keinen Unterschied. Aber das war auch Tage zuvor und evntl. lag da das Problem noch ganz woanders.

Trotzdem danke!!

Beitrag von „griven“ vom 16. Dezember 2016, 23:33

Sehr schön so soll es doch sein 😄

Das Abklemmen aller anderen Platten hätte das selbe Ergebnis gebracht denn Clover wäre in dem Fall ja auch nicht mehr verfügbar gewesen und der System hätte direkt von der DVD aus bzw. dem USB Stick aus gestartet werden müssen 😄