

Erledigt

Nach High Sierra Update bootschleife

Beitrag von „Marcel2303“ vom 10. Oktober 2017, 08:55

Moin Leute,

leider hats mich gestern erwischt, ich habe das "Bug Fix" Update von High Sierra installiert (HS war in der ersten Version installiert)

Und das soll man sagen, ich lande beim Booten in einer Bootschleife.

Den Bildern sollte man entnehmen können das der Hacki bei

IOPPF:XCPM mode

kurz stehen bleibt

Und dann kommt schlagartig mehrere Zeilen (irgendwas mit Bluetooth)

und dann startet der Hacki neu. (Siehe 2. Bild)

Fürs eventuell unscharfe bild sorry... aber der "Schießt" dort so schnell durch, das ich das nur mit dem LivePhoto einfangen konnte.

Habe schon versucht ohne Webdriver zu starten. Safemode hat leider auch nichts gebracht.

Recovery hab ich witziger weise ja ausgeblendet und wüsste jetzt nicht wie ich dort nochmal reinkommen soll 😊

Eventuell hat jemand ja eine Idee bzw vorschlag.

Vorher hat alles gut funktioniert. Zwar war die Performance gefühlt schlechter in HS als auf Sierra, aber funktioniert hat es ja 😊

Beitrag von „Shado“ vom 10. Oktober 2017, 11:32

Könnte der WebDriver sein, d.h. du müßtest im VESA-Modus starten, dann den WebDriver patchen mit der neuen ReleaseNummer oder einen neuen WebDriver installieren. Dann dürfte wieder alles funzen.

VESA-Modus im Clover: Beim CloverMenü die Leertaste drücken. Dann im Eintrag VESA den Haken setzen. Und Starten.

Der Safe-Modus bringt dir hier nix.

Beitrag von „Marcel2303“ vom 10. Oktober 2017, 18:54

Vesa hat leider auch nichts gebracht.

Habe es aber mit Kombination mit Safemode gestartet.

Werde nochmal ohne Safemode in VESA booten.

EDIT: Also als ich jetzt im VESA mode war, sah es wenigstens schonmal besser aus 😊

Die Bluetooth meldung zeigt er weiterhin an.

Nur dann Löscht er alle zeilen und versucht immer und immer wieder das gleiche durchzuführen (Siehe Bild)

Dann wartet er kurz und läd das gleiche nochmal.

Bzw besteht die Möglichkeit NUR OSX drüber zu spielen.

Also das alle Datein Vorhanden bleiben und nur MacOS HS neu drüber läuft.

Habe das starke gefühl das der Fehler dort liegt.

Beitrag von „great_smith“ vom 10. Oktober 2017, 19:34

Ich hatte diesen Fehler auch, [@Marcel2303](#). Unter Library/Extensions liegt die NVDAStartupWeb.kext. Die musste ich da rauslöschen und dann fuhr er wieder hoch. Anschließend über den NVIDIA Driver Manager deinstalliert und neuinstalliert. Ich habe seit El Capitan Zeiten immer eine Notfall Installation, damit ich ein MacOS habe, mit dem ich die Hauptfestplatte noch retten kann und ggf. etwas in Clover zu ändern. Ich weiß nicht, welche Systemdefinition du hast (ich habe iMac 15,1), aber eventuell solltest du noch die NVWebDriverLibValFix.kext in Library/Extensions packen und anschließend mit dem KextUtility

Rechte fixen.

Btw: Ich glaube, du kannst ausgeblendete Clover Einträge per F3 wieder einblenden.

Beitrag von „Marcel2303“ vom 10. Oktober 2017, 20:28

Hey [@great_smith](#) Danke für deinen RAT! Aber wie hast du bitte die datei rausgelöscjt wenn du nicht mal reinkamst?

würde mich mal interessieren 😄

Ich installiere nun HS nochmal neu drauf falls dort irgendwelche Daten beschädigt wurden, mach ich nochmal alles drauf.

falls nicht, mach ich den Hacki auf „Neu“

wird wieder eine Arbeit ich seh es jetzt schon 😄

Allein wie lange mich Shiki schon am Anfang abgefuckt hat 😄

aber den NVDA kext habe ich glaube überhaupt nicht (da iMac 14,2)

Jetzt wollen wir erstmal das beste hoffen.

Blöderweise hatte ich einfach kein Backup :-)

Beitrag von „great_smith“ vom 10. Oktober 2017, 20:36

[Zitat von great_smith](#)

Ich habe seit El Capitan Zeiten immer eine Notfall Installation, damit ich ein MacOS habe, mit dem ich die Hauptfestplatte noch retten kann und ggf. etwas in Clover zu ändern.

Bäääm... sich selbst zitieren. 😄😄😄

Ich hab mich da ein wenig unklar ausgedrückt. Da ich mein Hauptsystem nicht gleich löschen wollte, habe ich auf einer alten Festplatte einfach irgendwann mal ne Testinstallation drauf gemacht, ab und zu aktualisiere ich die. Das mache ich nun seit El Capitan immer so. Geht mir nur darum, im Worst Case nochmal an die Daten zukommen.

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 10. Oktober 2017, 20:41

Die Datei bzw. die Dateien kann man aber auch im Single-User-Modus löschen.

1. sudo -s
 2. mount -uw /
 3. rm -Rf /Volumes/Name der Mac-Platte/Library/Extensions/*Web.kext
 4. rm -Rf /Volumes/Name der Mac-Platte/System/Library/Extensions/*Web.bundle
 5. exit
 6. reboot
-

Beitrag von „Marcel2303“ vom 10. Oktober 2017, 22:15

Danke euch beiden! Bin reingekommen und konnte das Update nochmal richtig durchführen!
Danke Jungs!

jetzt hakelt es nurnoch an der Performance etwas -.-

Beitrag von „Shado“ vom 11. Oktober 2017, 15:28

[Doctor Plagiat](#), im Single-Mode braucht man kein "sudo -s". An dem Punkt hat OsX die Hosen GANZ unten.

[@Marcel2303](#), Ansonsten ziehe ich immer eine Neuinstallation vor, gegenüber einem Drüberbügeln.

Beitrag von „Marcel2303“ vom 11. Oktober 2017, 17:14

[@Shado](#) hab ich ja zusätzlich noch gemacht!
ohne überhaupt versucht zu haben ins System reinzukommen

Aber solange es mit Sudo geklappt hat, ist es mir auch egal 😄 haha
Aber man sollte nicht Ohne Backups irgendwas updaten
Sehr sehr sehr dümme Entscheidung

Beitrag von „StevePeter“ vom 11. Oktober 2017, 22:26

Habe auch das Problem mit der Bootschleife nach Update und Webdriver.
Komme auch nicht in den Single-user-modus.

Was kann ich machen?

Beitrag von „Marcel2303“ vom 11. Oktober 2017, 23:14

Also wenn du im Clover Menü angekommen bist und da leerstaste klickst, wählst du ja Single User aus

Mein früherer Fehler sehr häufig, nicht auf Return oder so klicken, sondern da steht extra, mit den Folgenden „Boot Flags“ Booten.

da sollte man drauf klicken 😊

Eventuell liegt da das Problem, oder kommst du garnet tein?

Beitrag von „StevePeter“ vom 12. Oktober 2017, 07:08

[@Marcel2303](#) ins Clover Bootmenue bin ich gekommen, aber Single User hat nicht funktioniert, blieb dann immer hängen.
Habe jetzt noch mal einen CleanInstall angeworfen - mal schauen.

Danke, Gruß
StevePeter

Beitrag von „Shado“ vom 12. Oktober 2017, 08:14

Ich kann nur jedem raten, welcher nur einen Rechner zur Verfügung hat, setzt bei einer Neuinstallation eine andere Platte rein. Baut natürlich die Platte mit dem funktionierenden OsX aus und legt sie vorsichtig in einen Kasten. So habt ihr immer ein funktionierendes System bei der Hand.

Beitrag von „Marcel2303“ vom 12. Oktober 2017, 09:56

[@StevePeter](#)

Hängt sich auf?

Wenn er sich aufhängt, versuch mal was einzugeben. Dies wird nähnlich im Verbose Mode gemacht 😊

Habs auch erst nicht gecheckt 😊