

Erledigt

MACH Reboot nach Security Update 2019-006

Beitrag von „Freakak“ vom 12. November 2019, 10:36

Hallo zusammen,

ich hatte bis Sonntag ein perfekt funktionierendes High Sierra auf Clover Basis am laufen.
Mir wurde das Security Update 2019-006 gemeldet, welches ich wie jedes vorherige Update installiert habe.

Jetzt bootet leider der Rechner nicht mehr. Ich komme noch in den Clover bootloader, habe auch schon sämtliche im Netz gefundenen Hilfen ausprobiert, aber nach, wie vor bleibt der Rechner bei einem MACH Reboot hängen. Screenshot muss ich nachreichen, das scheint per Handy nicht zu funktionieren.

Ich bin mittlerweile mit meinem Latein am Ende und hoffe, dass mir hier jemand helfen kann.

Danke schonmal!

Beitrag von „ralf.“ vom 12. November 2019, 11:17

Am hilfreichsten ist es immer, die Hardware-Daten in die Signatur oder ins Profil einzutragen, damit man weiß worum es geht,

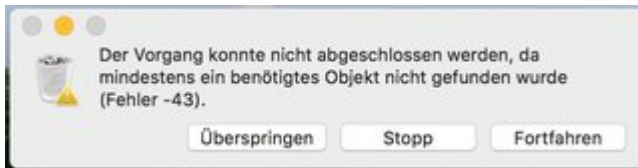
und einen EFI-Ordner hochzuladen.

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 12. November 2019, 11:26

Ich hatte leider auch Probleme mit dem Security Update 2019-006.

Zwar konnte ich starten, jedoch bekam einen seltsamen Fehler.

Konnte ab und zu den Papierkorb nicht entleeren.



Auf allen SSDs haben sich mehrere Fehler gezeigt, die auch nicht reparierbar waren. Auch Fehler der Partitionen.

Und noch vieles mehr. Eine Katastrophe. Habe also HS neu installiert. Die Version mit Security Update 2019-006 schon drin. Und bekam den selben Fehler wie auf dem screenshot.

Leider hab ich so viele Änderungen auf der EFI gemacht, dass ich nicht weiss was es im Endeffekt den Fehler verursacht hat, jedoch vermute eben das Security Update 2019-006.

Bin jetzt auf Mojave 10.14.6 (18G103), noch vor **Sicherheitsupdate 2019-001 10.14.6**.

Beitrag von „Freakak“ vom 12. November 2019, 19:22

Hallo,

[ralf](#) - so, jetzt hab ich in der Signatur mal meine HW ergänzt.

edit: Hab's auch hinbekommen, den EFI Ordner per Shell auf einen USB Stick zu kopieren...
Hoffe das Hilft weiter.

Altemirabelle - Auch hochärgerlich mit deinem Fehler. Ich werde mir wahrscheinlich die Updates in Zukunft verkneifen. Mojave ist auf Grund der GTX980 leider erstmal keine Option für mich.

Hier noch ein Bild von dem Fehler:



edit:

Ich hab's hinbekommen den EFI Ordner zu kopieren - siehe Anhang!

Beitrag von „ralf.“ vom 12. November 2019, 20:53

wo im Anhang?

Auf dem Bild sehe ich den CPUPowerm...

vielleicht hilft der NullCPUPowermanagement.kext

Beitrag von „Freakak“ vom 12. November 2019, 21:00

Sorry [ralf.](#) da ging was schief - jetzt ist der Anhang drin

Beitrag von „ralf.“ vom 12. November 2019, 21:01

kann in der Hektik passieren....

Da fehlt die config.plist

Außerdem ist da nur ein kext

Beitrag von „Freakak“ vom 12. November 2019, 21:22



oh mann [ralf](#). sorry - ist keine Absicht

Also jetzt sollte es komplett sein. Mehr als die eine kexts ist aber leider nicht in den "other" Ordner. 🙄

Beitrag von „ralf.“ vom 12. November 2019, 22:13

da ist ja eine fakecpuid drin deshalb

CPUPowerm..

so könntest du nur mit dem NullCPUPowermanagement.kext booten. oder mach die efi neu [Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6, Mojave 10.14.6 und Catalina 10.15\)](#)

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 12. November 2019, 22:17

@[Freakak](#)

Hab auch HS 10.13.6 (17G66) installiert, bis jetzt keine Probleme.

Beitrag von „Freakak“ vom 12. November 2019, 23:31

[Zitat von ralf.](#)

da ist ja eine fakecpuid drin deshalb

CPUPowerm..

so könntest du nur mit dem NullCPUPowermanagement.kext booten. oder mach die efi neu [Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6, Mojave 10.14.6 und Catalina 10.15\)](#)

ok, was bedeutet das mit der fakecpuid? 😊 und wie bekomme ich die weg, wenn das falsch ist?

Ich hab' jetzt mal den Haswell-Clover aus deinem Link durch meinen vorhandenen ersetzt, aber damit bootet er leider auch nicht. 😞

Wie funktioniert das mit dem NullCPUPowermanagement.kext? Wo bekomme ich den her und wo muss der hin?

Altemirabelle Ja, die 17G66 lief echt perfekt...bis zu dem update. Aber anscheinend hab ich da auch was mit der fakecpuid verbauert. Bin ja kurz davor das System neu zu installieren...

Beitrag von „ralf.“ vom 13. November 2019, 00:24

du musst erst mal die Grafikkarte deaktivieren, und dann den Webdriver updaten.

Poste doch mal ein Foto vom Fehler

Beitrag von „Freakak“ vom 13. November 2019, 17:28

Oh mann, da is ja irg. was komplett in die Hose gegangen 😞

Hier der Screenshot - evtl. den USBInjectall.kext löschen?

Beitrag von „ralf.“ vom 13. November 2019, 17:44

Keine Kernel Panic mehr. Also ein Fortschritt. 👍

Die Bootflags scheinen da Probleme zu machen. Lösch mal die
uia_exclude_hs uia_include Liste.

Beitrag von „Freakak“ vom 13. November 2019, 20:51

Hallo [ralf.](#) so, ich habe die beiden listen gelöscht, lande jetzt aber bei einem weiteren Fehler - siehe Bild 😞

Beitrag von „ralf.“ vom 13. November 2019, 23:59

Probier die mal

Beitrag von „Freakak“ vom 14. November 2019, 18:33

[ralf.](#) du bist der Held des Tages! 🏆 Er bootet wieder! Woran lag's denn jetzt?

So, bevor ich jetzt wieder was falsch mache. Er zeigt zwar an, dass er den Web Treiber verwendet, macht er aber nicht - alles ruckelt... Muss ich da jetzt den Haken bei "Inject Intel" im clover configurator unter Graphics entfernen? (Angesteckt ist die GTX980)

Und soll ich jetzt das Update nochmal laufen lassen, sprich im Clover Bootloader mal die "Boot macOS Install from ..." starten? Da hängt's ja da quasi immer noch...

Beitrag von „ralf.“ vom 14. November 2019, 19:23

viele ACPI-Einträge.

Die Intel im bios deaktivieren. Im Clover-Menü den Webdriver aktivieren. Vielleicht Updaten, und den neusten Webdriver installieren.

Beitrag von „Freakak“ vom 14. November 2019, 22:23

Danke dir [ralf.](#) - update ist ohne Probleme durchgelaufen!

Was würdest du mir noch bzgl. Systemoptimierung empfehlen? Kexte sind ja jetzt keine eingebunden!? Ich kenn mich halt leider gar nicht aus 😞

Einmal ist er jetzt beim Videobändern abgestürzt und statt Shut down macht er einen reboot. Da muss ich auch nochmal schauen, was nicht so ganz passt...

Beitrag von „ralf.“ vom 14. November 2019, 22:45

shutdownfix in der config.plist anhängen.

die config.plist mit dem Clover Configurator öffnen. Und dann unter ACPI

Beim Rendern? GPU CPU übertaktet?

Beitrag von „Freakak“ vom 15. November 2019, 08:30

Der shutdown fix scheint nicht so zu greifen. er fährt jetzt zwar runter, bleibt aber trotzdem an...hatte ich so auch noch nie... 🤔

Sorry, meinte natürlich Videorendern aus Premiere. CPU ist nicht übertaktet. Ich hatte das Problem vor längerem schonmal und dann im BIOS den Multiplikator von x44 auf x40 runtergesetzt. Damit taktet er im Turbo nur noch bis 4,0Ghz und nicht mehr bis 4,4Ghz - damit lief's dann ohne abstütze, aber gestern ist er gleich beim ersten Renderversuch abgeschmiert...

Beitrag von „ralf.“ vom 15. November 2019, 10:39

Gut aber um den Fehler einzugrenzen, wäre es gut alles ein bisschen runter zu drehen, auch den RAM-Speed. Der Absturz von Premiere kann natürlich auch vom Webdriver kommen. Die GTX980 bringt doch noch genug Euros bei Ebay, um dir ne AMD-Karte zu kaufen.

Beitrag von „Freakak“ vom 15. November 2019, 16:39

Hast natürlich recht, kann genauso gut an etwas anderem liegen. Ich werd' mal mit dem deaktivieren vom XMP anfangen und mich dann durchprobieren. Und wegen der Grafikkarte, wird's dann echt so ne Vega 64, damit könnt ich dann auch auf Catalina...Da muss ich mich das Wochenende mal mit beschäftigen.