

Erledigt

MacOSXHiogh Sierra bootet nicht mehr

Beitrag von „csamaggi“ vom 26. November 2018, 19:56

Hallo ihr lieben,

ich stehen vor einem Problem und finde keine Lösung ich habe auf meinem System bis vor ein paar Tagen ein lauffähiges High Sierra gehabt.

Nun wollte ich es heute starten das System bootet auch bis zu einem bestimmten Punkt dann werde die Monitore schwarz und der Rechner friert ein Tastatur keine Reaktion mehr.

auch nach dem Reset keine Änderung. das Rescuesystem kann ich booten dort dann auch eine Neuinstallation starten die wird auch durch geführt bis zum Reboot dann wieder Freeze.

Akso dachte ich ok mach ich eben eine Neuinstallation vom Stick, dass lief auch das System wird gestartet bootet einmal. Dann habe ich versucht den Nvidia Webdriver zu installieren. Danach bootet er wieder neu und dann schickt.

Wieder nichts mehr.

Ich weiss mir keinen Rat mehr, zumal es vorher lief und ich nichts geändert habe am System zumindest nichts was mir bewusst wäre ich hatte nur etwas rumgespielt mit dem Wake On Lan.

Update: Es scheint als wenn es am NVIDIA Webdriver liegt so lange der nicht installiert ist läuft alles dabei ist egal welche Version davon. Das komische ist das es vorher auch mit dem Treiber lief.

MFG Maggi

Beitrag von „al6042“ vom 26. November 2018, 22:26

Hallo und herzlich Willkommen im Forum... 😊

Kann es sein, dass auf deinem System das Sicherheitsupdate 2018-002 installiert wurde und du danach nicht den neusten WebDriver installiert hast?

Hast du den WhateverGreen.kext in deiner EFI drinnen?

Kannst du in den Boot-Argumenten den Schnipsel `ngfxcompat=1` hinzufügen und damit booten?

Beitrag von „csamaggi“ vom 28. November 2018, 09:49

Ich habe deine Tipps ausprobiert. Leider ohne Erfolg so lange ich den nvidia webdriver nicht installiere läuft der PC zwar nur mit einem Monitor aber läuft. Sobald ich den webdriver installiere und neustarte bleibt er jetzt mit einer Kernelpanic hängen, was er vorher auch nicht gemacht hat. Ich weiß mir keinen Rat mehr werde nun wohl einen sauberen Installationsdick erstellen einen mit aktuellen Clover drauf.

Mfg Maggi

Beitrag von „al6042“ vom 28. November 2018, 19:07

Welche macOS Version ist bei dir drauf?

Ich hatte die Tage ein ähnliches Thema bei Apfelkompott

Er hatte noch das erste High Sierra in Version 10.13 installiert.

Da dazu passende WebDriver konnte aber nicht mit seiner GTX1080TI arbeiten.

Dann sind wir mit einer Neuinstallation direkt auf 10.13.6 (ohne Security Patch 002-2018) gegangen und konnten mit dem dafür passenden WebDriver die Karte zum Fliegen kriegen.

Beitrag von „csamaggi“ vom 29. November 2018, 06:47

Also es ist die Version 10.13.6 ohne den Patch 002-2018 dass müsste dann Build 17G65 oder so.

Das merkwürdige ist das es ja im August als ich den Hacki das erstmal aufgesetzt habe lief mit dem Webdriver. Dann habe ich das System einige Wochen nicht benutzt. Und gestartet da hatte ich dann immer black Screen. Dann halt neu installiert ohne den webdriver dann läuft es wenn ich den jetzt installiere stopt er mit einer panic.

Als sehr komisch.

Mfg Maggi

Beitrag von „al6042“ vom 29. November 2018, 08:02

In deiner Config.plist ist aber der Haken bei "NvidiaWeb" im Bereich "System Parameters" gesetzt, oder?

Beitrag von „csamaggi“ vom 29. November 2018, 18:56

Ja das ist so eingestellt NvidiaWebdriver ist ausgewählt. Sobald ich den Treiber installiere und neustarte ist es vorbei bekomme direkt jetzt immer eine KernelPanic.

MFG Maggi

Beitrag von „al6042“ vom 29. November 2018, 19:04

Und willst du uns den mal als Foto oder sogar als kleines Video zeigen?

Ansonsten müssten wir raten was drinnen steht und das würde etwas länger dauern... 😊

Beitrag von „csamaggi“ vom 29. November 2018, 19:56

Ok da ich nicht genau weiß was ihr benötigt. Habt ich hier mal ein Bild von dem Clover gemacht und dem Panic. Würde gerne ein Video

hierzu posten aber der Sorge ist hier zu klein.

Mfg Maggi

Beitrag von „al6042“ vom 29. November 2018, 20:05

Hm...

das letzte Bild zeigt nichts spannendes an, da der eigentliche Kernel Panic kurz vorher auftaucht.

Poste doch bitte mal deinen EFI-Ordner als ZIP-Datei, aber bitte ohne den Unterordner /EFI/APPLE.

Zudem versuche doch bitte mal im "Safe Mode" (-x) zu booten und dann zu schauen, ob noch irgendwelche Keste direkt im System eingesetzt wurden.

Das funktioniert am besten im Systembericht, im Bereich Software, indem du den Punkt "Erweiterungen" anklickst und wartest bis die Liste gefüllt wird.

Dann klickst du auf die Tabellen-Überschrift "Erhalten von" zweimal, sodass die Sortier-Reihenfolge mit "Verifizierte Entwickler" beginnt.

Zwischen "Verifizierte Entwickler" und "Apple" wird es eine Reihe von Kexten geben, die mit

"Unbekannt" oder "Nicht Signiert" gekennzeichnet sind...

Bitte erstelle davon einen Screenshot und poste ihn hier, ebenfalls als [Dateianhang](#).

Beitrag von „csamaggi“ vom 1. Dezember 2018, 13:27

Hallo hier schon einmal den EFI Ordner bevor ich das System wieder nicht booten kann. Habe das System eben noch mal neu aufgesetzt.

MFG Maggi

Beitrag von „csamaggi“ vom 3. Dezember 2018, 21:27

So ich habe es nun mal hinbekommen in safe Mode zu kommen in Systembericht steht unter Erweiterungen nur Apple und die verifizieren Entwickler sonst keine.

Mfg Maggi

Beitrag von „al6042“ vom 3. Dezember 2018, 23:21

kannst du das Tool Nvidia WebDriver jetzt noch mal entfernen und danach komplett neu installieren?

Beitrag von „csamaggi“ vom 4. Dezember 2018, 07:15

Ich habe es bereits mehrfach versucht. Durch Neuinstallation ist nun durch Snapshoots mit

Timemachine. Sobald ich den webdriver installiere ist es vorbei dann startet er und fährt dann in die Kernelpanic.

Mfg Maggi