

Erledigt

Palit Gtx 980 super jetstream keine grafikbeschleunigung

Beitrag von „lempira“ vom 24. März 2017, 18:13

Hallo

nachdem ich an der asus gtx 750 trotz patch rom gescheitert bin hab ich mir die gtx 980 zugelegt es zeigt mir jetzt zwar an dass die webtreiber geladen sind aber die karte wird nicht erkannt wenn ich bei den boot optionen nv disable=1 rausnehme bleibt es beim booten nach 2/3 hängen wenn ichs wieder anhake startet das system zwar aber ohne webtreiber steh auf dem schlauch was mache ich falsch?

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 24. März 2017, 18:21

Hallo [@lempira](#)

Dein Thema war Falsch sortiert.. Du hast ja keine Anleitung geschrieben. 😊

Der **Haken bei NVIDIA Web** ist in deiner Config drin? findest du im unterpunkt punkt system parameters

Ach ja.. nv disable und nvdrv=1 sollten nie gleichzeitig angehakt sein. das hebt sich ineinander auf... also Ergebnis =0

Beitrag von „lempira“ vom 24. März 2017, 18:58

danke fürs umordnen hab ich nicht bemerkt

web treiber sind angehakt hab zuerst nvdrv=1 weggenommen fährt hoch aber keine beschleunigung dann auch nv disable ...bleibt im booten hängen

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 24. März 2017, 19:00

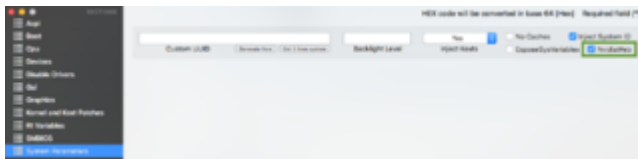
NV Disable sagt ja schon der Name. Hier werden keinerlei Treiber geladen. Ich würde Mal versuchen nur mit Nvidia web und nvdrv=1 zu booten.

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 24. März 2017, 19:09

[Zitat von Dr.Stein](#)

NVIDIA Web ist in deiner Config drin? findest du im unterpunkt punkt Grafik...

Nö, ist im Reiter "System Parameters"



Beitrag von „Dr.Stein“ vom 24. März 2017, 19:28

[@Doctor Plagiat](#)

Das hab ich bereits bemerkt.

Da hast du wohl im selben Moment Zittert wie ich das Korrigiert habe. 😄

Beitrag von „lempira“ vom 24. März 2017, 21:04

Bleibt hängen hab mal ein Foto gemacht

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 24. März 2017, 21:21

Auf deinem hochgeladenen [Bild](#) ist "nv_disable=1" und "nvda_drv=1" angehakt. Das kann doch nicht richtig sein. Entferne mal bitte beide Haken.

Beitrag von „lempira“ vom 24. März 2017, 21:45

Wie gesagt beide Haken weg Nvidia Web Treiber angehakt und mit -v gebootet Ergebnis siehe voriges Bild

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 24. März 2017, 21:47

Startet er mit "nv_disable=1" durch oder kommst du gar nicht mehr ins System.

Beitrag von „derHackfan“ vom 24. März 2017, 21:55

Teste mal die config.plist aus meinem Anhang ...

Beitrag von „lempira“ vom 24. März 2017, 21:57

Mit dem bootstick laden geht dann im clover configurator nv Disable wieder anhaken um dann wieder von der ssd Booten geht ... webtreiber werden als geladen angezeigt aber es lagt

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 24. März 2017, 22:15

Dann starte doch mal bitte mit "nv_disable=1", öffne das Terminal, gib folgende Befehle ein...

```
sudo kextcache -prelinked-kernel  
sudo kextcache -system-caches
```

... dann deaktivierst du "nv_disable=1" wieder und startest neu.

Beitrag von „lempira“ vom 24. März 2017, 22:17

Dankeschön werd ich dann gleich ausprobieren
ok config ausgetauscht.....kein erfolg
terminal befehle eingegeben.....dito
wenn ich beim hochfahren im bootloader nv_disable =1 eingebe fährt er hoch ohne diesen befehl bleibt er wieder hängen
webtreiber version ist 367.15.10.35f01

Beitrag von „DSM2“ vom 25. März 2017, 03:21

Probiere es mal mit dieser Config... sollte klappen!

Wenn nicht, mit nv_disable=1 booten und ADGPFix ausführen und Computer neustarten.

Beitrag von „lempira“ vom 25. März 2017, 09:50

Danke werd ich heute Abend mal testen

Beitrag von „DSM2“ vom 25. März 2017, 16:11

Lass mich wissen ob es funktioniert hat!

Beitrag von „lempira“ vom 25. März 2017, 20:22

config hat nicht gefunkt

diesen patch AGDPfix.v1.3.z installiert geht auch nicht webtreiber lassen sich nicht laden hab das system auf 17,1 gesetzt geht auch nicht

lempira

Beitrag von „DSM2“ vom 25. März 2017, 21:22

Nutzt du Teamviewer ? Würde mir das ganz gerne mal selbst anschauen.

Beitrag von „lempira“ vom 25. März 2017, 21:38

noch nicht werds mal installieren

ok habs installiert und gestartet

Beitrag von „DSM2“ vom 25. März 2017, 21:40

Installier es eben mal und schick mir mal per pn die Zugangsdaten, dann schaue ich mir das ganze mal genauer an.

Natürlich nur wenn du gerade Zeit hast.

Beitrag von „lempira“ vom 25. März 2017, 21:47

hab ich geschickt

Beitrag von „DSM2“ vom 25. März 2017, 22:09

Was ist passiert ? Plötzlich war die Verbindung getrennt. Ich denke ich habe das problem gefunden, muss man jedoch testen.

Beitrag von „lempira“ vom 25. März 2017, 22:10

ja warts plötzlich weg
neues pw geschickt

Beitrag von „al6042“ vom 26. März 2017, 11:37

Und?
Konntet ihr das Problem per Teamviewer eingrenzen oder sogar lösen?

Beitrag von „DSM2“ vom 26. März 2017, 15:38

Sind noch dabei, haben OSX neu installiert weil das System schon ziemlich editiert war. Ist relativ spät geworden, geht heute weiter.

Edit: Done! 😊

Beitrag von „lempira“ vom 27. März 2017, 08:32

Ein großes Dankeschön ans Forum insbesondere natürlich an DSM2

Beitrag von „crusadegt“ vom 27. März 2017, 08:33

Und wo genau lag jetzt der Fehler? 😊

Beitrag von „DSM2“ vom 27. März 2017, 15:56

Alle Lösungen die hier gepostet wurden waren eigentlich auch richtig, doch manche configs wollen einfach nicht so.

Hier war das so ein Fall:

Ich musste hier den AGDPFix nutzen und zusätzlich die IOPlatformPluginFamily.kext bearbeiten, erst danach wird die Palit richtig erkannt bzw zugewiesen, warum dies leider so ist kann ich nicht genau sagen. Habe diese Lösung vor einiger Zeit an dem ein oder anderen Build bereits Anwenden müssen. Alles clean und vanilla Installationen gewesen und doch wollte der Nvidia Webdriver einfach nicht funktionieren.