

Erledigt

Nvidia Palit Jetstream GTX 970

Beitrag von „liquid88“ vom 27. November 2016, 10:30

Hallo!

Hab eine Frage bekomme wie meine gtx Grafikkarte nicht zum laufen ...

gibt es evtl in Stichworten eine Anleitung? was ich in Clover einstellen muss?

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 27. November 2016, 10:35

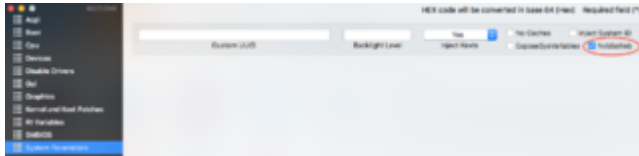
Welche macOS-Version verwendest du denn und hast du die Webtreiber installiert?

Beitrag von „liquid88“ vom 27. November 2016, 13:30

Sierra jej habe ich installiert nur die Clover Einstellungen weiß ich nicht... ?

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 27. November 2016, 13:39

Eine Antwort auf die zweite Frage hast du aber nicht gegeben. Sind die Webtreiber installiert.
Für Sierra würde ich Clover aktualisieren.



Beitrag von „liquid88“ vom 27. November 2016, 15:19

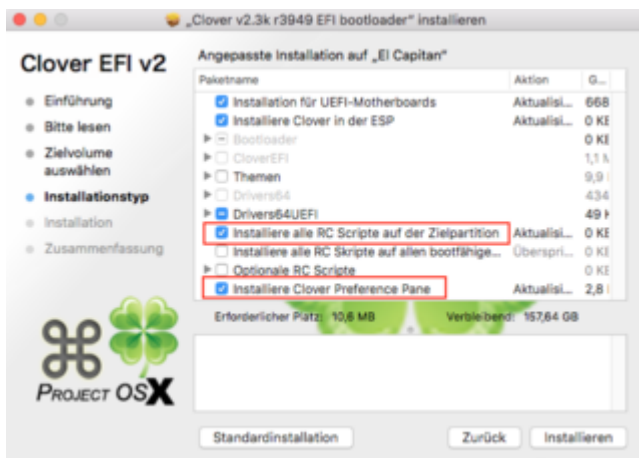
Entschuldigung Webtreiber ist installiert die Version für 10.12.1 ;D

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 27. November 2016, 17:00

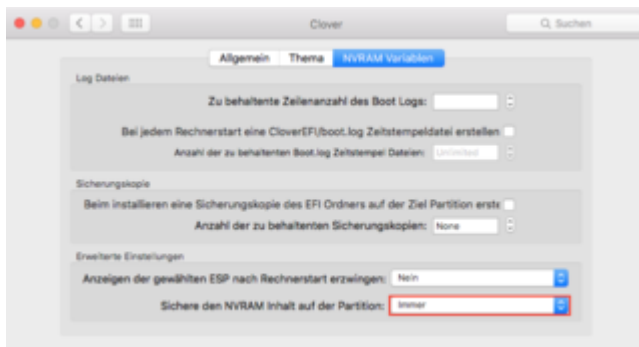
Hast du denn die Einstellung in Clover schon getestet? (über deinem letzten Post)

Ansonsten lade dir doch mal die neuste Version von Clover. [Hier](#)

Bei der Aktualisierung von Clover, hakst du bitte folgendes zusätzlich an.



Im Clover PrefPane unter Systemeinstellungen sollte es so aussehen.

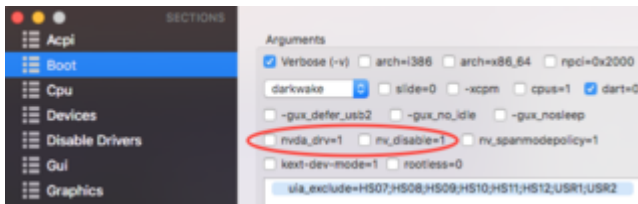


Dann öffnest du ein Terminal und setzt den Befehl "sudo nvram nvda_drv=1" (ohne Gänsefüsse) ab.

Mit dem Befehl „nvram -p“ kann das Setzen der Variable nochmal überprüft werden:

```
bn --bash -- 80x24
Last login: Wed Jul 13 21:44:54 on console
GAZ170M:~ bn$ nvram -p
bootercfg          (%00
fmm-computer-name  B.s iMac
nvda_drv           1
security-mode      none
Clover.KeepBackupLimit 0
EmuVariableUefiPresent Yes
prev-lang:kbd     de:0
csr-active-config  g%00%00%00
Clover.NVRamDisk  Yes
GAZ170M:~ bn$
```

In Clover's config diese Haken entfernen, wenn vorhanden:



Falls es mittlerweile eine einfachere Methode gibt, kenne ich sie nicht bzw. konnte sie nicht testen, da ich es als Sierra erschien so eingerichtet habe. Seit dem läuft es und da brauchte ich noch keine andere Variante, wenn es sie denn gibt, testen.

Beitrag von „liquid88“ vom 27. November 2016, 17:56

Danke hab ich probiert funkt aber auch nicht bekomme immer nur gtx 970 mit 0MB angezeigt..

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 27. November 2016, 17:59

Lade mal bitte deine config.plist hier hoch.

Beitrag von „liquid88“ vom 27. November 2016, 18:07

anbei meine config.plist danke fürs durchsehen !!! ;D

hab schon alles probiert mit web Driver ohne aber jetzt hab ich sie momentan so und dann startet Er wenigstens mit Omb

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 27. November 2016, 18:22

Du hast ein MacBookPro11,2 SMBIOS. Mir ist kein Laptop mit eine GTX-Pali-Jetstream 970 bekannt. 😊

Also wenn es kein Book ist (Ich kenne kein Motherboard dv2 Gigabyte) würde ich die Sys-Def 14,2 nehmen und in Clover unter System Parameters einen Haken bei NvidiaWeb setzen. Da hatte ich weiter oben schon mal ein Bild gepostet.

Beitrag von „Fredde2209“ vom 27. November 2016, 18:23

probier mal so. Du musst den Haken bei Nvidia Web schon setzen 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. November 2016, 18:25

Drei mal die gleiche Idee ... 👍

SMBIOS iMac14,2
Kext Injection=Yes

nvda_drv=1

Beitrag von „liquid88“ vom 27. November 2016, 18:50

[@derHackfan](#) keine Ahnung wie du das gemacht hast aber es funktioniert, mit deiner config plist !!! megahamerraffentittengeil VIELEN DANK!

und auch allen anderen vielen vielen lieben DANK!

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. November 2016, 19:05

Jau, meinen Glückwunsch ... dafür sind wir doch da. 😄

Viel Erfolg noch mit deinem Hackintosh Projekt und bleibe uns im Forum erhalten.