

Erledigt

Windows Rechner streikt - Nvidia

Beitrag von „SirAcky“ vom 4. August 2019, 16:28

Probleme mit der Grafikkarte...

Ich hoffe das ich hier den Beitrag richtig setze, bin Neuling und bitte wenn falsch um Verzeihung...

Ein nettes Hallo Leute,

ich habe ein etwas größeres Problem und komme nicht mehr weiter. Seit fünf Tagen sitze ich nun daran meine neue Grafikkarte (NVidia GeForce GTX 1050 Ti) so einzubauen das sie ohne Probleme läuft, bisher vergeblich. Habe erst den mitgelieferten Treiber aufgespielt, danach die neuste Version von NVIDIA runtergeladen, mit DDU die alten Treiber alle runtergeschmissen, neuen Treiber aufgespielt, Neustart und... Blue Screen...

Treiber wieder runter, mitgelieferten Treiber wieder drauf, lief einigermaßen, im Internet rumgesucht was zu meinem Problem zu finden ist, alle Ratschläge versucht, kein wirkliches Ergebnis bekommen.

Habe alle Treiber upgedatet, Bios neuste Version geflasht, alles nicht geholfen. Wenn der mitgelieferte Treiber stabil laufen würde, würde ich ja den benutzen, aber der läuft zwar, friert aber dann und wann mein Bild kurz ein, gibt mit einen schwarzen Bildschirm und dann bekomme ich die Fehlermeldung:

„Der Anzeigetreiber wurde nach einem Fehler wieder hergestellt. Der Anzeigetreiber „NVIDIA Windows Kernel Driver, Version 391.35“ reagiert nicht mehr und wurde wiederhergestellt,“

Wenn ich „The Witcher III“ starten will, komme ich genau zu dem Punkt an dem er das Bild öffnen will, dann gleiche Prozedur: Einfrieren- schwarzes Bild- Fehlermeldung...

Im Internet habe ich viele Seiten gefunden, bei dem diejenigen die gleichen Probleme wie ich haben, die ersten Meldungen (was ich gefunden hatte) waren von 2012 und es sollen wohl Treiberprobleme sein, aber das ist nun sieben Jahre her, in der Zeit sollte NVIDIA das Problem eigentlich gelöst haben...

Ich hoffe dass mir hier jemand weiter helfen kann...

Vielen Dank im Voraus

Meine Komponenten im PC sind:

ASUS Mainboard: A68HM-Plus

CPU: AMD A8-7600

Grafikkarte GeForce GTX 1050 Ti

RAM: DDR3 16GB

Netzteil: 450W

Win7-64 Bit

Beitrag von „grt“ vom 4. August 2019, 17:18

[Zitat von SirAcky](#)

„NVIDIA Windows Kernel Driver, Version 391.35“

das ist ein windowstreiber? und auf dem rechner läuft ausschliesslich windows? oder ist das ein häckintosh mit osx und windows dualboot?

Beitrag von „SirAcky“ vom 4. August 2019, 17:22

Das ist der mitgelieferte Treiber, ich habe nur Windows installiert...

Beitrag von „grt“ vom 4. August 2019, 17:26

dann bist du hier irgendwie falsch gelandet... wir sind ein hackintosh-forum, will heissen, wir beschäftigen uns damit, Mac OS auf pc-hardware zu installieren.

aber vielleicht weiss ja trotzdem jemand, der dualboot betreibt eine lösung

Beitrag von „SirAcky“ vom 4. August 2019, 17:32

oh, nun ja, passt zu meinem Glück mit der Grafikkarte^^

Beitrag von „grt“ vom 4. August 2019, 17:37

du hast windows7 auf dem rechner? bist du sicher, dass auch der treiber dafür ausgelegt ist? oder ist das einer für win10?

wie ist es mit einem update auf win10? die karte ist ja nun ein wenig jünger als w7 - hast du bei deiner recherche auf die windowsversionen geachtet? wenn ich richtig informiert bin, ist auch die grafikkarte einiges neuer, als die von dir erwähnten probleme vor 7 jahren..

Beitrag von „SirAcky“ vom 4. August 2019, 17:44

der Treiber ist für Win7, wie beschrieben, er funzt ja auch Bedingt, ich habe Win7 noch im Einsatz weil ich damit eigentlich zufrieden bin und es so lange wie möglich beibehalten will.

Der Support läuft im Dezember aus, dann MUSS ich leider wechseln...

Die Grafikkarte habe ich mir erst letzten Monat schicken lassen, seit dem habe ich ja die tollen Probleme^^

Beitrag von „grt“ vom 4. August 2019, 17:50

hmmmm.... funzt bedingt heisst doch eher er funzt nicht wirklich. guck mal bei nvidia auf die seite, lad dir unterschiedliche versionen (evtl. auch mal welche für win8 testen) und probier die aus. dein win7 ist aktualisiert? hast du mal die treiber für die karte komplett entfernt, und das windows selbst suchen lassen? manchmal klappts, manchmal nicht. aber versuch könntts wert sein.

Beitrag von „SirAcky“ vom 4. August 2019, 18:02

Ich habe mehrere Treiber bei NVIDIA runter geladen, jedesmal bevor ich einen neuen aufgespielt habe den Alten mit DDU entfernt, Win-update sind auch alle drauf, Bios ist neu, das Einzige was ich noch nicht versucht habe ist mit Win8 Treibern...

Beitrag von „grt“ vom 4. August 2019, 18:04

dann wirts schwierig.. vielleicht solltest du dich mit dem gedanken anfreunden, das win10-update vorzuziehen? da sollte die karte eigentlich rennen.

hardwareprobleme kannst du ausschliessen?

Beitrag von „SirAcky“ vom 4. August 2019, 18:11

 deshalb suche ich ja Hilfe, ich bin echt am Ende meines wissens angelangt, das Einzige was ich mir eventuell noch vorstellen könnte wäre irgend ein Software Problem, Hardware mäßig wüßte ich keine Probleme, es wird auch kein Konflikt im Geräte Manager angezeigt, ich habe nur meine beiden Monitore (neue) und externe Festplatten zusätzlich

Beitrag von „grt“ vom 4. August 2019, 18:16

[KLIKK](#)

den kennst du? bioeinstellungen angepasst? die tipps dort abgearbeitet?

Beitrag von „SirAcky“ vom 4. August 2019, 18:27

Ich hatte das gelesen gehabt, aber bei ihm ist es anders, meine GraKa wird ja angezeigt, wie geschrieben, sie Funzt ja auch, nur das mir gelegentlich das Bild kurz einfriert, meine Fehlermeldung kommt und ich meistens danach Firefox schließen muss da ich sehr Bunte Bildchen haben^^ ich kann ja auch die Treiber laden, der Externe PCI Bus MUSS ja angesprochen werden, da sonst die Karte nicht laufen würde. Ich habe zwar ein "unbekanntes Gerät" im Geräte Manager angezeigt, aber das ist mein Mauspad mit USB anschlüssen, ist aber schon seit meinem vorigen PC so...

Das Kabel was er nicht setzen konnte habe ich auch angeschlossen, die Buchse ist etwas versteckt...

Beitrag von „umax1980“ vom 4. August 2019, 18:30

Tatsächlich wäre hier ein Update auf Windows 10 hilfreich, allerdings fraglich ob das das Problem lösen wird. Vielleicht ist hier auch ein Hardware-Defekt denkbar.

Update auf Windows 10 bei dir problemlos möglich?

Beitrag von „grt“ vom 4. August 2019, 18:33

ok. dann probier bitte folgendes: der fehler tritt u.a. im firefox auf? bau dir einen linux-live-stick (google fragen, wie das geht, nimm am besten ubuntu, da sind die dokumentationen umfassend und oft auf deutsch), starte den rechner davon, und teste die karte mit vergleichbaren scenarios, die unter windows den fehler hervorgerufen haben.

wenn da alles ok. ist, kann man einen hardwarefehler wirklich ausschliessen.

dann, wenn das w10-update nicht in frage kommt, windows gründlich bereinigen (daten sichern vorher!!!), oder sogar neuinstallieren (wie lange läuft das windows schon - wie lang ist die installation her?)

Beitrag von „SirAcky“ vom 4. August 2019, 18:49

[Zitat von umax1980](#)

Tatsächlich wäre hier ein Update auf Windows 10 hilfreich, allerdings fraglich ob das das Problem lösen wird. Vielleicht ist hier auch ein Hardware-Defekt denkbar.

Update auf Windows 10 bei dir problemlos möglich?

Denke schon dass das Updaten keine Probleme machen würde, sehe ich erst wenn ich es gemacht habe^^

[Zitat von grt](#)

ok. dann probier bitte folgendes: der fehler tritt u.a. im firefox auf? bau dir einen linux-live-stick (google fragen, wie das geht, nimm am besten ubuntu, da sind die dokumentationen umfassend und oft auf deutsch), starte den rechner davon, und teste die karte mit vergleichbaren szenarios, die unter windows den fehler hervorgerufen haben.

wenn da alles ok. ist, kann man einen hardwarefehler wirklich ausschliessen.

dann, wenn das w10-update nicht in frage kommt, windows gründlich bereinigen (daten sichern vorher!!!), oder sogar neuinstallieren (wie lange läuft das windows schon - wie lang ist die installation her?)

Hardware glaube ich nicht, das Win7 ist ca 5 Jahre im Einsatz, bis letzte Woche (vorm Einbau der Graka) hatte ich absolut keine Probleme, was noch ne Möglichkeit wäre, die neue Karte wieder raus und die onboard Grafik wieder aktivieren. dann ein neuer Versuch wenn ich auf Win10 umsteigen MUSS...

PC und Windows laufen eigentlich stabil, bis auf die neue Karte...

Beitrag von „umax1980“ vom 4. August 2019, 18:51

Hau dir windows 10 drauf, alleine schon in Ausblick auf das Ende des Supports.

Und Windows 10 lässt sich auch dementsprechend konfigurieren von wegen der Telefonitis nach Hause.

Obwohl ein Blick auf MacOS ist auch sehr cool.

Beitrag von „grt“ vom 4. August 2019, 18:58

[Zitat von umax1980](#)

Obwohl ein Blick auf MacOS ist auch sehr cool.

in dem fall aber gleich mal eine herausforderung... älterer amd-rechner mit nvidia - das wird nicht ganz leicht...

und eine bitte an [SirAcky](#) : bitte keine vollzitate - vor allem dann nicht, wenn die zitierten beiträge direkt drüberstehen   das macht die threads unnötig unübersichtlich.. wenn du jemanden direkt ansprechen willst, reicht ein @"Username" (ohne anführungszeichen) aus. ansonsten kann man die zitate auch einkürzen, wenn man sich auf eine frage/einen satz explizit beziehen möchte.

den livelinuxtest leg ich dir noch mal ans herz. bei den symptomen würde ich zuallererst einen hardwareschaden ausschliessen, bevor ich mir die arbeit mache, systeme zu putzen oder neuinstallieren. wobei.. ein windows, dass seit 5 jahren rennt, ist schon mächtig übers mindesthaltbarkeitsdatum drüber 

Beitrag von „SirAcky“ vom 4. August 2019, 19:05

Sorry wegen Zitate...

mein PC liebt mich, daher läuft er immer brav mit^^ Nein, wie geschrieben, ich hatte absolut 0 Probleme, er ist gerannt wie neu, ohne Mucken, ohne Zögern, ich sehe auch zu das er nicht auf irgend eine Art vollgemüllt wird oder irgendwelche Reste sich breit machen...

Beitrag von „grt“ vom 4. August 2019, 19:20

nixdestotrotz könnte deine grafikarte einen hau weg haben. auch wenn sie eigentlich funkelnagelneu ist. und auch das netzteil könnte angefressen sein.

der pc ist nicht mehr der jüngste, das netzteil (bzw. die elkos dadrin) könnten über die zeit nachgelassen haben, so dass z.b. bei erhöhter anforderung an den stromverbrauch durch die neue karte das netzteil einbricht.

kann alles sein, muss aber nicht. nur, wenn du dir jetzt die arbeit machst, alles neuaufzusetzen, und es ist aber in wirklichkeit ein hardwaredefekt wär das ja schon ziemlich doof, oder?

das würdest du ausschliessen, wenn du den rechner mit einem anderen betriebssystem testest. linux ginge live, vom usbstick ohne installation. empfehlen wir hier immer mal wieder, wenn rechner mit seltsamen symptomen daherkommen...

Beitrag von „SirAcky“ vom 4. August 2019, 19:29

naja, mit nem stärkeren Netzteil habe ich ja schon geliebäugelt, vielleicht sind 450 W doch zu wenig, ich werde das mit Linux mal ausprobieren, Versuch macht kluch^^

zu Linux habe ich noch ne Frage, läuft das meißte von Windows auf Linux? Ich habe schon mal überlegt umzusteigen, aber ich spiele auch mit dem PC, da denke ich wird Linux nicht mit

machen, oder, oder ich müsste beide Systeme installieren, soll mir Linux ja möglich sein...

Beitrag von „toasta“ vom 4. August 2019, 19:33

Ich würde auch mal ein anderes Netzteil testen, hatte mal ähnliche Probleme und bei mir war das Netzteil im Eimer.

Beitrag von „SirAcky“ vom 4. August 2019, 19:35

Ok, also neues Netzteil angesagt, mal schaun was dann geschieht...

Beitrag von „Nightflyer“ vom 4. August 2019, 19:35

Windows Anwendungen laufen nicht auf Linux.

Mit Spielen sieht es auch schlecht aus. Gibt nicht viel für Linux.

Linux und Windows zusammen auf einem Rechner ist kein Problem.

Gibt genug zu lesen im Netz dazu.

Aber warum dann nicht gleich macOS und Windows?



Beitrag von „SirAcky“ vom 4. August 2019, 19:36

macOS kenne ich noch gar nicht



Beitrag von „Nightflyer“ vom 4. August 2019, 19:44

Im ernst? Das kennst du nicht? 

<https://de.wikipedia.org/wiki/MacOS>

Du hast geschrieben, den beiliegenden Treiber zur Grafikkarte verwendet?

Kann ich noch an meine Windows 7 Zeiten erinnern, da gabs das öfter dass die beige-packten Treiber nicht wollten.

Versuch es mal hiermit <https://www.nvidia.de/download/driverResults.aspx/120944/de>

Beitrag von „SirAcky“ vom 4. August 2019, 20:03

Vom Namen her ja, aber sonst nicht weiter, kenne niemanden das es benutzt...

Ich habe ja direkt von der NVIDIA Sete die neusten Treiber runter geladen, mit denen hat gar nichts funktionier, sofort Blue Skreen, deshalb habe ich ja den mitgelieferten jetzt aufgespielt...

Beitrag von „Nightflyer“ vom 4. August 2019, 20:07

Geh mal in den Geräte Manager, da die Treiber für die Karte deaktivieren und entfernen. Dann in den Systemeinstellungen die Treiber deinstallieren. Anschliessend neu starten und die Nvidia Treiber von der Webseite neu installieren.

im Übrigen, Leute die MacOS benutzen kannst du hier viele kennenlernen



Beitrag von „SirAcky“ vom 4. August 2019, 20:10

Habe die alten Treiber mit DDU runter geschmissen, jedesmal wenn ich nen neuen Treiber versucht habe, soll wohl das gründlichste Programm sein, aber auch das kann ich nochmal versuchen, habe schon soviel ausprobiert, da kommt es auf eins mehr nicht an...

wenn ihr hier ne MacOS Gruppe seit kann ich mir das schon denken^^

Wenn ich heute nicht wieder kommen sollte, bedanke ich mich vorsichtshalber schonmal für eure Hilde...

Bis denne... 

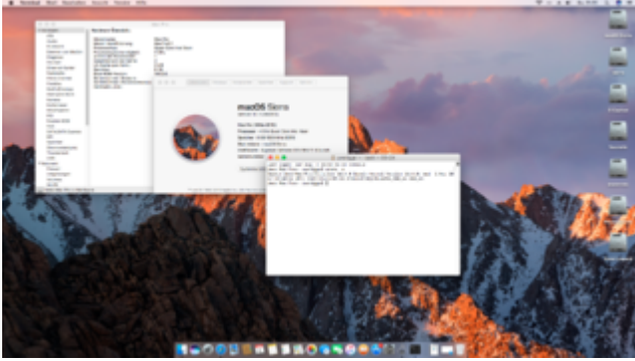
Beitrag von „umax1980“ vom 4. August 2019, 21:05

Unter Linux läuft Steam aber tadellos.

Beitrag von „derHackfan“ vom 4. August 2019, 21:40

Hallo [SirAcky](#) und noch mal ein Herzlich Willkommen im Hackintosh Forum. 

Hast du neben deinem Windows Projekt auch mal über macOS nachgedacht, grundsätzlich kann man auch ein Tripple Boot mit Linux, macOS und Windows umsetzen, wir haben ja beide ein FM2+ [Kaveri](#) System wo sich nur die Nvidia Grafik unterscheidet.



Leider gibt es für die Kaveri CPUs (noch) keine "Native AMD macOS via Clover KernelToPatch" [config](#), das heisst man muss den Intel Kernel tauschen und den Prelinked Kernel erneuern, klingt ein wenig kompliziert ist es aber nicht.

Mit ein bisschen Hoffnung kommt da vielleicht noch was auf GitHub. 😊

Gruß derHackfan

Beitrag von „Nordel“ vom 5. August 2019, 10:31

Ich verstehe, dass du möglichst lange an Win7 festhalten möchtest. Ist/war ein gutes Windows. Win10 ist aber gar nicht so schlecht. Jedenfalls dann, wenn keine Updates geladen werden. Was das angeht finde ich MacOS WESENTLICH besser. Einschalten und nutzen. Win7 war da ähnlich, zumindest bei mir.

Die Treiberunterstützung unter Win10 ist gut. Wenn du unbedingt an Windows festhalten willst oder musst, kannst du ruhig wechseln. Ich hatte es mir letztes Jahr schlimmer vorgestellt, als es letztendlich war. Ich dachte, die Performance würde total zusammenbrechen, aber im Gegenteil. Lief soweit ganz gut. Die ständigen(im Vergleich zu MacOS) Updates nerven nur. Je mehr ich darüber nachdenke, umso mehr wird mir bewusst, dass ich Windows echt nicht vermisse.

Aber wie meine Vorredner schon raten: Ein Blick über den OS-tellerrand lohnt sich. Probier es aus und lass dich anstecken. Kannst es ja auf einer extra Festplatte testen. Hilfe findest du hier im Forum, versprochen!

Wenn man keinen Applerechner hat, sind die 21Euro für ne original SL-DVD und der damit verbundene Lizenz, um die es geht, gut investiertes Geld.

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. August 2019, 22:02

[Zitat von Nordel](#)

Aber wie meine Vorredner schon raten: Ein Blick über den OS-tellerrand lohnt sich. Probier es aus und lass dich anstecken. Kannst es ja auf einer extra Festplatte testen. Hilfe findest du hier im Forum, versprochen!

Wenn man keinen Applerechner hat, sind die 21Euro für ne original SL-DVD und der damit verbundene Lizenz, um die es geht, gut investiertes Geld.

Ohne Worte...

