

Erledigt

Nvidia Webdriver Problem bei GTX1050

Beitrag von „Schucha“ vom 20. November 2017, 15:32

hallo zusammen,

leider wird meine grafikkarte nicht erkannt.

kann mir jemand weiterhelfen ? ich bin echt verzweifelt...

Report.pdf ist Notebookzusammenfassung von AIDA64

LG

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 20. November 2017, 16:07

~~Du solltest dein HDMI Kabel auch an die GTX anstecken und von dieser Booten.~~ Quark weil Notebook... aber was passiert wenn du den HDMI Ausgang verwendest an einem Monitor?
Ich schau mir deine Config aber gerne mal an.

Edit

NVDISABLE=1 muss weg

inject kext auf YES

eventuell noch den nvidia grafik fixup.kext (downlaod center unter video)

Trage bitte deine Hardware ins Profil ein.

Beitrag von „Schucha“ vom 20. November 2017, 17:35

hallo, danke erstmal für die Antwort...

ich habe die config geändert so wie du gesagt hast.

außerdem habe ich lilu Kext sowie Nvidiagraphicsfixup Kext via Kext utility installiert.

leider immernoch das gleiche...

muss Nvidiagraphicsfixup umbenannt werden ? oder einfach nur so via Kext utility installieren ?

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 20. November 2017, 17:53

Der kext kommt nach Clover/Other und muss nicht mit irgend einem Tool installiert werden 😊

Beitrag von „mitchde“ vom 20. November 2017, 18:23

Genau!!! Lilu + seine Plugins immer nach EFI...Other und nicht nach /S/L/E oder /L/E

.

Also zuerst diese nach EFI (kopieren - am besten von einem Download in **jeweils neuester** Version) .

Dann diese in /S/L/E **unbedingt** wieder **löschen!!!!**

Beitrag von „Schucha“ vom 20. November 2017, 21:34

danke habe ich gemacht ! jedoch hilft es nichts immernoch nur intel grakka aktiviert ...

Beitrag von „ductator“ vom 20. November 2017, 21:44

Da das ja ein Notebook ist, gab es da nicht gewisse Probleme mit Optimus, sodass man eigentlich nur die Intel nutzen konnte?

Beitrag von „mitchde“ vom 20. November 2017, 22:42

Stimmt , ist ja Notebook --- da kenne ich mich gar nicht aus.
Evtl. mal besser neuen Thread beim Forum im Bereich Notebooks machen - da gibts bestimmt Hilfe die passt.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 21. November 2017, 05:56

Optimus ist doch bei den neueren gar nicht mehr verbaut ?! Also nicht bei Notebooks mit Desktop Grafikchip.

Beitrag von „Schucha“ vom 21. November 2017, 06:05

Was soll ich machen eurer Meinung nach ?

Beitrag von „mitchde“ vom 23. November 2017, 10:06

Ich würde die selbe Frage im Bereich Notebooks stellen.

Dabei unbedingt auch die Bezeichnung des Notebook mit in den Threadtitel schreiben!

Da sehr NB spezifisch. Vielleicht musst du die 2. GPU auch irgendwie per Funktionstaste aktivieren (wie bei Wifi oder BT) ?

Auch kann sein, dass die GTX 1050 als Mobile GPU nicht unterstützt wird. Aber genaueres wissen die User hier im Notebook Bereich auch.

Ich würde zudem mit deiner Notebook Bezeichnung und hackintosh (oder Mac OS X) mal googeln.

Suchmal nach "**Install Mac Os Sierra on Asus gl553vd**" Da kommst du auf diese Tomatenseite 😊 - Die Nvidia scheint da auch nicht zum laufen zu bekommen sein.

Notebooks + OS X ist halt wesentlich komplizierter bzw. fast nie geht alles was gehen könnte



Entweder muss man BT/Wifi Chips ersetzen, FN Tasten gehen nicht, Batteriesteuerung oder sonstwas - damit muss man dann halt leben bzw. der Aufwand ist bei NBs weit größer als bei Desktops.

PS, das habe ich gefunden:

"- Discrete graphics:

Many laptops that have AMD Radeon or Nvidia GeForce discrete graphics utilize a switching mechanism to switch from integrated graphics (Intel HD) to the discrete card when the situation demands. This type of switching **does not work** in OS X and generally it means disabling the discrete capability in BIOS. If your BIOS does not allow it to be disabled, it can complicate the installation procedure (you may have to delete the related kexts). Also, it is possible that the discrete card is still drawing power even though you are not using it in OS X, so try to find a laptop without discrete graphics."

Beitrag von „Schucha“ vom 24. November 2017, 11:53

kann dieser thread bitte verschoben werden ? @admins

bei mir läuft eigentlich alles bis aufs touchpad (uninteressant da ich eh eine maus benutze) und die 1050 grafikarte.

auch batterystatus geht...

Beitrag von „mitchde“ vom 24. November 2017, 12:29

Evtl. funzt dein Touchpad mit einem **neueren** VoodooPS2 (Tastatur/Touchpad) Treiber!!!
Da hat sich in den letzten 12 Monaten viel getan... also falls du nich einen aus 2016 nutzt...

<https://bitbucket.org/RehabMan...ps2-controller/downloads/>

Beitrag von „griven“ vom 29. November 2017, 21:51

Wohin auch immer das hin verschoben werden soll ich mach einfach mal nen Haken dran 😄