

Erledigt

GTX970 kompatibel?

Beitrag von „SledgeHammer80“ vom 25. Januar 2015, 22:38

Moinsens.

Ich würde mir gern die GTX970 mit 4GB bestellen und wollte fragen ob die so ohne weiteres läuft? Habe momentan noch die GTX770 drin, diese lief oob.

Hat jemand Erfahrung mit spulengepöbel bei den 970ern?

Hat jemand eine herstellerempfehlung?

Neige zur gigabyte G1, gainward Phantom oder Palit jetstream.

Muß ich da irgendwas besonderes beachten? Webdriver? Muß ich die vorher installieren?

Greetz
Sledge

Beitrag von „keiner99“ vom 25. Januar 2015, 22:43

die 970er sollte mit den Webtreibern oob laufen! nur halt vorher nicht vergessen diese zu installieren 😊

Beitrag von „John Doe“ vom 25. Januar 2015, 22:52

würde die EVGA nehmen !

Beitrag von „Dextera“ vom 25. Januar 2015, 22:52

Sollte nicht nur, tut sie auch.

Mit der Onboard-Grafik ins OS booten, die Web-Driver von NVIDIA installieren, runterfahren, im BIOS die Karte umstellen (oder einstecken) und dann wieder hochfahren. Klappte bei mir auf Anhieb ohne Probleme 😊

Beitrag von „John Doe“ vom 25. Januar 2015, 22:54

wenn er die GTX 770 schon drin hat sollte er wenn nicht schon geschehen die webdriver installieren können und dann die 970 einbauen.

Beitrag von „Dextera“ vom 25. Januar 2015, 22:55

Richtig.

Übrigens, erst jetzt gesehen: Ich habe entweder keins, oder kann es zumindest direkt nicht wahrnehmen ... das Spulenfiepen mein ich 😊

Beitrag von „MacGrummel“ vom 25. Januar 2015, 23:17

Die Phantom fiele bei mir raus, die braucht fast 3 komplette Steckplätze.. da ist sogar die MSI noch dünn gegen. Und das Referenz-Design bei EVGA mit dem sehr effektiven Radial-Lüfter ist ja leider noch teurer als der Rest..

Beitrag von „SledgeHammer80“ vom 25. Januar 2015, 23:19

Danke schonmal.

Was haltet ihr ansonsten von der Palit Jetstream?

Die soll auch recht leise sein.

Oder diese EVGA hier:

<http://www.ebay.de/itm/EVGA-Ge...arten&hash=item4ae3e69f4c>

Beitrag von „John Doe“ vom 25. Januar 2015, 23:21

die gtx 970 kostet von evga 350 euro. Die asus und MSI sind teurer

Beitrag von „SledgeHammer80“ vom 25. Januar 2015, 23:24

Mir gehts ja auch ein bisschen um die lautstärke.

<https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/20642-gtx970-kompatibel/>

Lustig war das ich vorhin mal bei M-Factory geschaut hatte. da war sogar die Gigabyte für 350 drin.

Und jetzt kurz vor Mitternacht sind alle Namenhersteller wie Gainward, MSI, Palit, Gigabyte ca. 50 Euro teurer geworden als noch um 20 Uhr

Beitrag von „John Doe“ vom 25. Januar 2015, 23:28

die evga und asus sind sehr leise.

Beitrag von „Dextera“ vom 26. Januar 2015, 00:11

Das hängt ja wohl auch stark vom Gehäuse ab. Ich hör meine Zotac nichtmal unter Vollast laufen ... Mein Gehäuse ist aber auch recht gut gedämmt. Unter voller Last steigt die Innentemperatur meines Gehäuses auf 35°C an - im Leerlauf hab ich 27°C. Bei Vollast schalte ich alternativ noch 2 Lüfter dazu, welche im Deckel sitzen und Luft absaugen. Also da ist mein Gehäuse offen, ich sitze direkt daneben und hör trotzdem nix.


Und wenn ich von Vollast sprech dann mein ich das auch. Nein, ich spiele dann nicht (wo man eh nix mehr hört wenn man den Sound aufgedreht hat) sondern ich lasse über die Grafikkarte rechnen oder rendern. Allerdings verballert meine Karte auch 2,5 Kartenslots.

Ursprünglich wollte ich die Extreme Edition von Zotac, aber die war damals überall ausverkauft. Bin mit der Omega aber mehr als zufrieden, würde jederzeit wieder kaufen.

Beitrag von „SledgeHammer80“ vom 26. Januar 2015, 00:21

Habe das Fractal Design R4 mit Dämmung als Gehäuse.

Beitrag von „John Doe“ vom 26. Januar 2015, 00:25

Das case hab ich auch  und alle Lüfter durch Noctua NF-A14 PWM ersetzt (vorn 2 hinten einen)

Beitrag von „SledgeHammer80“ vom 26. Januar 2015, 00:41

würde mit dem webdriver auch HDMI audio wieder laufen bei der GTX970?

Beitrag von „Dextera“ vom 26. Januar 2015, 00:59

Also ... explizit ausprobiert hab ich es noch nicht, da ich HDMI unter MacOS nicht benötige, aber:

An meinem Hac hängt ein 34" Monitor (DP), ein 24" Monitor (DP) und der 55" Fernseher (HDMI).

Bin ich in MacOS, dann seh ich hier in den Eigenschaften eigentlich nur die beiden 34" und 24" Monitore.

Boote ich ins Windows, dann habe ich alle 3 Geräte in den Einstellungen vorhanden - und kann auch am 55" spielen mit Ton.

Also würd ich daraus schließen: In MacOS scheint der HDMI-Port garnicht zu funktionieren, in Windows problemlos.

Werd das die Tage mal ordentlich testen - aber dieses Setup läuft hier seit 1 Monat und ich hättts noch nicht anders gesehen ...

Beitrag von „SledgeHammer80“ vom 26. Januar 2015, 01:32

so habe mich nun für die Gigabyte GTX970 G1 entschieden.

Liegt bei 380 Euro.

Beitrag von „John Doe“ vom 26. Januar 2015, 08:33

die evga kostet nur 350€

Beitrag von „ich28“ vom 26. Januar 2015, 10:57

Ich hab mit meiner GTX 970 von Palit Probleme beim booten, beim ersten Boot krieg ich immer ein neustart beim zweiten Boot komm ich ins System.
Alles hängt ist voll langsam

Yosemite 10.10.1

Ozmosis 1479

Nvidia webdriver installiert

bootflags nvda_drv=1

Nach der Nvidia webdriver installation.

SMbios aus iMac 14,2 umgestellt und immer noch die selben Probleme....

Beitrag von „John Doe“ vom 26. Januar 2015, 11:10

smbios muss ein Mac Pro sein!

Treiber im menü auch aktivieren 😊

Beitrag von „ich28“ vom 26. Januar 2015, 11:57

danke für denn Tipp hab denn jetzt auf macpro 6.1 gemacht hab bis jetzt 6 mal neugestartet ohne Probleme.

Beitrag von „SledgeHammer80“ vom 26. Januar 2015, 12:54

So, habe mir heute morgen die Gigabyte G1 GTX970 geholt und wie beschrieben eingebaut.

Also erst mit der alten GTX770 den aktuellen Webdriver installiert.
Dann runtergefahren, Karte getauscht, Neugestartet.

Funktioniert einwandfrei ohne Probleme.

Besten Dank an alle für eure Infos.



Kann von meiner Seite aus hier zu.



Beitrag von „John Doe“ vom 26. Januar 2015, 13:23

