

Erledigt Hardware Überprüfung

Beitrag von „IntelPlayer“ vom 31. Mai 2013, 20:22

Hallo Leute,

ich hab mich bei euch schon lange eingelese und will jetzt endlich meinen eigenen Hacki zusammenstellen,da mein PC schon seinen Geist aufgibt.

Hier ist alles was ich bis jetzt bei Hardwareversand zusammengestellt habe.

I5 3570k

8 GB Corsair Vengeance

NZXT Phantom 410

Samsung SH-224BB

Logilink USB 2.0 all in one card Reader, 3.5

be quiet! Pure Power L7 530 Watt

Gigabyte GeForce GTX 670 OC (eventuell Asus gtx 680,wenn ich die SSD nicht nehme)

Gigabyte GA-Z77-DS3H

Samsung SSD 840 120 GB (siehe oben)

Seagate Barracuda 7200 2TB

Arctic Cooling Freezer i30

Mountain Lion und Windows 8 sollen betrieben werden.

Ich danke schon jetzt für eure Einschätzung von dem PC

MfG

Beitrag von „Pikachu“ vom 31. Mai 2013, 20:29

Die Kiste Läuft 1A.

Zum Installieren die nVidia ausbauen und mit der HD 4000 weiter machen.

Danach wieder einbauen!

Beitrag von „IntelPlayer“ vom 31. Mai 2013, 20:30

Danke, das freut mich.

Meine Frage ist lieber SSD und GTX 670 oder keine SSD und eine GTX 680?
Würdet ihr mir was anderes empfehlen?

MfG

Beitrag von „TuRock“ vom 31. Mai 2013, 20:42

Ich würde auf jeden fall eine SSD einbauen (Performance👍), beim Grafik keine Ahnung ob das grosse unterschied macht mit GTX 670 oder GTX 680 !

Beitrag von „IntelPlayer“ vom 31. Mai 2013, 20:59

Gut. Ich hab noch an die GTX 770 gedacht, da Sie aber erst vor kurzem kam, kann sie ja im Hacki noch nicht funktionieren oder?

Edit: Hier ist die Aufstellung bei Hardwareversand:

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 31. Mai 2013, 21:09

Mir wäre mal nicht bekannt, das in osx derzeit 7xx GeForce Treiber enthalten sind. An seiner Stelle würde ich auf die 6xx Serie setzen die Garantiert OOB läuft.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „IntelPlayer“ vom 31. Mai 2013, 21:11

Ok Danke für die Infos Dr.Ukeman.

Beitrag von „Hacker Pro“ vom 31. Mai 2013, 23:43

die gtx780 läuft schon mit ox x !!! googlet es einfach

Beitrag von „marcleond“ vom 1. Juni 2013, 00:34

Da hat der Hacker Pro recht.Einige aus ZENSIERT meinten das die GTX 770 und 780 funktionieren.

Beitrag von „toertchen273“ vom 1. Juni 2013, 00:50

Da ich hier auch neu bin wollte ich mal fragen ob diese Konfiguration Funken würde :

Intel Core i7 3770k. Prozessor
Gigabyte ga-q77m-d2h. Mainboard
16gb Kit Patriot 1600 MHz Viper Ram
NZXT Phantom / oder power mac g5 ATX Umbau. Gehäuse

Gainward gtx 680 Phantom. GraKa
Be quiet pure power l8 cm. Netzteil
Samsung 120gb SSD 830. SSD
WD Scorpio Blue 1tb. Hdd
Corsair hydro Series h80i Prozessorlüfter

Beitrag von „TuRock“ vom 1. Juni 2013, 01:08

[toertchen273](#)

Ja, sollte funktionieren !

Beitrag von „toertchen273“ vom 1. Juni 2013, 10:38

Danke:)

Beitrag von „marcleond“ vom 1. Juni 2013, 10:51

Sorry für die dumme Frage: Warum steht bei einem meiner Beiträge hier Zensiert? Habe ich gegen irgendetwas verstoßen oder so?

Beitrag von „v3nom“ vom 1. Juni 2013, 10:53

[toertchen273](#): Dann aber min 550-600W Netzteil!

@marcleond: Die zwei anderen großen US Foren dürfen nicht erwähnt werden und werden automatisch zensiert.

Bei den 700er Karten sollte es ein 600-650W Netzteil sein. Die 780 wurde auch schon mit den neuen Nvidia Treiber als lauffähig bestätigt. 770 wurde unter OSX nicht getestet, da es aber "nur" ne schnellere 680 ist, sollte die eigentlich auch gehen.

Beitrag von „marcleond“ vom 1. Juni 2013, 10:58

Ah so Tschuldigung. Wusste ich bis jetzt nicht. Also auf einem der Foren habe ich gelesen, dass man die Karten zum Laufen bringt wenn man die Bootparameter GraphicsEnabler=no und nvda_drv=1 benutzt.

Beitrag von „Aurora“ vom 1. Juni 2013, 11:14

Zitat

Gainward gtx 680 Phantom. GraKa

Kaufe lieber eine GTX670, die ist billiger und bietet ausreichend Leistung, die Leistung einer GTX670 entspricht ca. der einer HD7970.

MfG