

Erledigt

Eine GT 740 anschaffen oder doch bei der HD 4600 bleiben?

Beitrag von „simonhacker“ vom 20. Januar 2015, 22:36

Hallo,

Ich habe mir für ca. 600€ das unten eingetragene System gekauft und bin soweit eigentlich ganz zufrieden mit der Leistung und der Lautstärke.

Mich würde mal interessieren ob es sich lohnt eine GT 740 zu kaufen und einzubauen.

Der "hardcore" zocker bin Ich eigentlich gar nicht aber für ca. 100€ ?

viele Grüße

Beitrag von „mDaniel“ vom 21. Januar 2015, 08:30

Hey,

die GTX 750 läuft mittlerweile auch sehr gut unter OSX - ist lediglich bei der Installation ein bisschen mehr "gefuddel". Stichwort: nVidia Web Driver
<http://www.nvidia.com/download...rResults.aspx/79077/en-us>

Vor einbei der 750 den treiber installieren - Karte einbauen - mit Bootflag nvda_drv=1 starten - ??? - Profit.

Die Frage die du dir stellen musst: Brauchst du ne dedizierte GPU? Was läuft mit der Intel Grafik nicht flüssig genug?

Ich hatte mit meiner HD4600 Probleme (nach dem Sleep hatte ich immer 4-5 Sekunden bildrauschen) - es war aber eh eine GTX970 geplant von daher egal.

Gruß

Daniel

Beitrag von „DrLoBoChAoS“ vom 21. Januar 2015, 09:13

Also ich hab im Häcki für nen Kumpel die GT 740 FTW 2GB von EVGA verbaut die läuft Super (nvidia Web Treiber vorrausgesetzt) und macht sich im Vergleich zur vorhergenutzten HD 4600 deutlich bemerkbar, sei es nun die deutlich bessere Performance bei Diablo 3 oder das schöne das iTunes nicht mehr abstürzt wenn man versucht ein HD Video in die Mediathek hinzuzufügen bzw zu Starten.

Aber ich würde wenn der Platz im Gehäuse und das Geld da ist ehr eine 750er nehmen!

Beitrag von „Alex1808“ vom 21. Januar 2015, 09:24

Nur auch bedenken das mit 430Watt Netzteil bei Grafikkarte mit ca. 230Watt (unter last) Stromverbrauch wird ziemlich eng.

Beitrag von „simonhacker“ vom 21. Januar 2015, 23:18

Ums Netzteil mache ich mir keine gedanken.

Die MSI GTX 750 OC hat doch nur eine Leistungsaufnahme von maximal 55 Watt?

Das sollte mein 430Watt Netzteil locker packen