

Erledigt

AMD tri Boot wunder

Beitrag von „eliteSchwein“ vom 6. April 2017, 14:20

Hey zusammen und zwar wollte ich mal fragen ob dies möglich wäre:

>>erstmal die Hardware die ich demnächst habe<<

AMD fx8xxx

16gb RAM

MSI 970gaming

Radeon HD 5880

Die Festplatten sind glaube ich unwichtig da MacOS auf ne HDD soll

Und zwar möchte ich mir dazu ne GTX 1070 holen und ich wollte fragen ob man es so machen kann das wenn Linux und MacOS booten das die Radeon angesprochen wird als Bild Quelle und wenn Windows startet die Nvidia?

Momentan ist nichts davon vorhanden außer die Festplatten und die radeon aber demnächst hab ich die Hardware und ich frag halt vorher nach bevor ich mir eine zweite graka hole. Wäre das möglich Software seitig zu lösen?

Hier die OS die drauf sollen mit genauen Namen und links:

-Windows 10 pro (kein link notwendig denke ich mal)

-zorin OS (<https://zorinos.com>)

-MacOS Sierra (auch nicht notwendig)

Wegen der performance bei Linux und MacOS reicht die HD aus weil ich damit Programmierung und office zeug mache und Windows soll für gaming genutzt werden

Beitrag von „derHackfan“ vom 6. April 2017, 15:36

Ein OS X El Capitan oder macOS Sierra Install und Boot mit der AMD HD 5850 sollte auf jeden Fall gehen, das mit der Nvidia GTX 1070 weniger, ich wüsste nicht wie man das umschalten soll.

Beitrag von „ralf.“ vom 6. April 2017, 16:52

Kurzgefasst: in Windows kann man ja einstellen welche Graka den Monitor versorgt.

Beitrag von „eliteSchwein“ vom 6. April 2017, 17:05

Ja das ist bekannt unter Linux auch nur das Problem ist die gtx1070 + MacOS was passiert wenn man die Treiber unter MacOS weglässt und die Karte einfach so drin lässt? Dann sollte das Bild doch über die radeon gehen oder? (Sry bin absoluter noob in Bereich MacOS..)

Beitrag von „derHackfan“ vom 6. April 2017, 17:09

Dann muss die AMD Karte aber an Platz eins auf dem Board stecken und im UEFI als Ausgabe eingestellt sein.

Beitrag von „eliteSchwein“ vom 6. April 2017, 17:29

Hmm dann hat aber die 1070 nur die Hälfte der Bandbreite

Beitrag von „apfelnico“ vom 6. April 2017, 17:33

Völlig normal, egal in welchem Slot.

Beitrag von „derHackfan“ vom 6. April 2017, 17:43

Ich glaube bei einem Intel System hast du recht, aber bei einem AMD System was erst mal laufen muss, ... aber warten wir es mal ab.

Beitrag von „apfelnico“ vom 6. April 2017, 17:50

Bezog sich auf "halbe Bandbreite".

Beitrag von „eliteSchwein“ vom 6. April 2017, 18:19

<https://de.msi.com/Motherboard...G.html#hero-specification>

Hier das Mainboard

Um ehrlich zu sein wäre es mir lieber die 1070 ist oben wegen der backplate

<https://m.mindfactory.de/produ...x16--Retail- 1110240.html>

weil die sieht so nice aus und die HD hat nur lötpunkte oben :-/

Beitrag von „derHackfan“ vom 6. April 2017, 18:23

Das kannst du ganz zum Schluss auch so machen, aber für den Anfang würde ich bei einem AMD System jede weitere Fehlerquelle vermeiden.

Erst mal musst du aber anfangen ... 😁

Beitrag von „eliteSchwein“ vom 6. April 2017, 18:29

Halt stop vor denn anfangen muss mein Kumpel sein neuer PC kommen dann bekomme ich die neue Hardware von ihm

Beitrag von „derHackfan“ vom 6. April 2017, 18:31

Erst die Leute heiß machen und dann stehen lassen, was für eine fiese Nummer. 😏

Beitrag von „eliteSchwein“ vom 6. April 2017, 21:07

Der hat gesagt wenn er einen neuen PC hat bekomme ich seinen alten (kann man verstehen Intel core 2 duo ist kake)

Beitrag von „derHackfan“ vom 6. April 2017, 21:52

Ein Intel Core 2 Duo (welche CPU ganz genau?) kann doch auch mit OS X oder macOS Sierra umgehen.

Ich verstehe das jetzt so, dass du ein Sockel 775 System zu Hause stehen hast, worauf wartest du denn eigentlich noch? 😏

Beitrag von „eliteSchwein“ vom 6. April 2017, 23:12

Okay jetzt die Story damit es alle klar ist

Mein aktueller PC der mir wirklich zu langsam ist für alles wird ersetzt durch einen neuen PC denn ich geschenkt bekomme und von dem alten PC übernehme ich die Graka, die Kühlung und die Festplatten.

Und ich würde damit auch ganz gerne hocken weswegen ich gerne eine Karte hätte und da ich die Pascals ganz gut finde vom Aussehen als auch Leistung hab ich mir eine 1070 rausgepickt und ich wollte fragen ob man die GTX im oberen slot machen kann und die HD im unteren und das macht von der HD bootet und win von der GTX und ich wollte fragen ob das ginge BEVOR ich auf die 1070 spare.....

Beitrag von „apfelnico“ vom 6. April 2017, 23:20

Es kommen noch bis Ende des Monats Treiber für Pascal von Nvidia. Würde die AMD gar nicht mehr dazu nehmen. Du sprachst es ja auch schon an "dann hat aber die 1070 nur die Hälfte der Bandbreite".

Beitrag von „derHackfan“ vom 6. April 2017, 23:34

Das Problem bleibt aber dass es ein AMD System ist und da kann muss es aber nicht zu Problemen kommen, was also wenn er mit der GTX 1070 nicht auf den Schreibtisch kommt? Web Driver für Pascal hin oder her, das würde ich ganz zum Schluß angehen und zum Install auf die AMD Karte setzen, sonst sucht man sich später einen Wolf im Wald.

Beitrag von „apfelnico“ vom 6. April 2017, 23:40

Spricht ja nix dagegen, ist ja schliesslich da. Nur würde zum Schluss auf die Nvidia setzen. Kaufen muss man die jetzt nicht.

Beitrag von „eliteSchwein“ vom 8. April 2017, 16:28

https://m.mindfactory.de/produ...x16--Retail-_1117353.html

Das wird nun die Karte

Und wegen MacOS wenn tatsächlich webdriver rauskommen kann man trotzdem nur die radeon nutzen im 2 pcie slot? Weil 2grafikarten sehen einfach besser aus als 1;)

Beitrag von „RaZiiandStuff“ vom 8. April 2017, 20:00

[Zitat von eliteSchwein](#)

Und wegen MacOS wenn tatsächlich webdriver rauskommen kann man trotzdem nur die radeon nutzen im 2 pcie slot? Weil 2grafikarten sehen einfach besser aus als 1;)

Kosten aber Leistung.

Beitrag von „eliteSchwein“ vom 8. April 2017, 23:09

Leistung naja eher weniger...