

Erledigt

Duale Graka konfiguration möglich? (KEIN SLI/FIREBRIDGE!)

Beitrag von „Fahradfahrer“ vom 15. Juli 2016, 02:21

Update: Also, ich hab nachdem ich ein neues Netzteil geholt hatte mal beide Karten (GTX1070 & R9 280X) angeschlossen... und sofort festgestellt, dass die PCI-Busse anstatt mit x16, nur noch mit x8 feuern.

Am Anfang konnte ich nur OSX nutzen und bei Windows wie von [@fermolino](#) ein blacksreen gehabt.

Und ich hab auch verzweifelt im BIOS danach gesucht die Karten/Busse jeweils zu deaktivieren... nö, nix!

Aber nach MEHREREN (gefühlte $6,23 \times 10^{23}$) Versuchen bekomme ich beide Systeme mit der jeweiligen Karte zu laufen. 😊

Die Perfomance der 1070 ist immernoch Bombe (getestet mit DOOM auf maximaler Qualität bei 2650x1440). Ich werde die Tage mal gucken ob das ganze Konstrukt was ich hier praktiziert habe stabil läuft

Edit: Huston, wir haben ein nur kleines Luxus-Problem.

Zwei Karten funktionieren mit einem Monitor nur dann wenn, WICHTIGER PUNKT, der Monitor vom 1070 abgestöpselt wird. Weil ansonsten es zu Grafik-Bugs kommt.

El Capitan erkennt bei mir, aufgrund diesen Setups das ganze Konstukt so an, als ob zwei Monitore angeschlossen sind.

Es bringt auch nichts die Karten jeweils in den anderen PCI-Slot zu stecken, weil es so, zumindest bei mir unter Winddof zu einem Blacksreen kommt.

Bei TL;DR: Man bräuchte einen zweiten Monitor.