

Erledigt

Günstige Grafikkarte für Verwendung mit 4K Display ?

Beitrag von „esky“ vom 7. Oktober 2015, 06:11

Vielen Dank für die zahlreichen Tipps !

Mittlerweile steht schon fest, dass es eine EVGA Grafikkarte werden wird. Nicht nur wegen dem Lob hier im Forum, sondern auch weil der deutsche Support und die 3+ Jahre Garantie wirklich große Pluspunkte sind. Zudem gibt es von EVGA besonders viele Karten mit DisplayPort 😊

Welche Karte es dann genau sein wird, steht noch nicht fest. Derzeit tendiere ich zwischen den folgenden beiden Karten :

- **[EVGA GeForce GTX 750 Superclocked](#) - DVI, HDMI 1.4a, DisplayPort 1.2 // für **125€****
- **[EVGA GeForce GTX 950 Superclocked](#) - DVI, HDMI 2.0, 3x DisplayPort 1.2 // für **161€****

Eigentlich ist die GTX 950 ja 11€ über meinem festgesetzten Budget von max. 150€. Nun ist es aber so, dass man für die knapp 35€ Aufpreis zur GTX 750 wirklich einige Vorteile hat. Nicht nur HDMI 2.0 (statt 1.4a) ist bei der GTX 950 dabei, sondern auch 2 zusätzliche DisplayPort Anschlüsse. Somit ist die Karte für die Zukunft sicher ganz gut ausgestattet und sollte für meine Belange mit Sicherheit ausreichen.

Die einzigen Nachteile könnten die höhere Leistungsaufnahme (Watt) und eventuell (??) mehr Lärm sein.. Hat jemand die GTX 950 und kann etwas zur Lautstärke im Idle-Mode und unter Volllast sagen ?

Ich habe bisher nur das 4K DisplayPort Kabel, was von Samsung mitgeliefert wurde, vllt sollte ich echt mal nach einer Alternative gucken 😁

LG Esky