

Erledigt

Prozessorleistung

Beitrag von „DaKueb“ vom 4. Juli 2013, 13:54

Es geht hauptsächlich darum, wie groß der Leistungsunterschied tatsächlich ist, denn z.B. 10% Leistung für vielleicht 50€ wäre ein sehr mieses P/L-Verhältnis, daher würde ich vielleicht auch noch einmal ein den Raum werfen, auch wenn das immer Ansichtssache ist, wie zukunftssicher der 3770 wäre. Zwischen drei und vier Jahre sollte der wohl halten, ohne das man mit Schneckentempo arbeiten muss. Meine bisherige Plattform (s. Signatur) ist schon über fünf Jahre alt und hat bis auch bei Spielen noch eine ordentliche Performance, jedoch einen verhältnismäßig hohen Stromverbrauch.

Das Thema Grafikkarte würde ich ersteinmal vertagen, da ich hier erst noch meine HD 4850 weiter nutze. Meine HD 6950 läuft wohl unter Windows aber auf keinen Fall unter Hackintosh gescheit. Somit stellt sich eh die Frage ob eine Nvidia-Karte der 700er oder eher später eine der 800er Serie lohnenswert ist, da die 700er meist nur umgelabelte 600er sind. Und bei Videobearbeitung habe ich noch nie so wirklich feststellen können (unter Windows), dass Stream von AMD auch nur irgendetwas bringt. Daher lege ich nicht allzuviel Wert auf Cuda. Kurzzeitig hatte ich wohl mal eine Nvidia 560 Ti genutzt und bei der Karte war ich einfach nur maßlos enttäuscht von der Cuda-Leistung bei der Videoconvertierung.