

Erledigt

Hackextreme? Dual 12 Core Xeon E5-2697v2 etc. für 6K native Videobearbeitung (RED Dragon)

Beitrag von „derpuma“ vom 20. April 2015, 17:31

Hallo Werner!

Die Titan X wirst du unter OSX zumindest was Adobe oder Final Cut angeht gar nicht richtig einsetzen können!

Die Titan X ist eine DUAL GPU. Adobe zB. unterstützt aber immer nur eine GPU pro Grafikkarte. Somit fällt dir neben der 2. GPU auch der dazugehörige Speicher weg. Es bleibt nix anderes als ne halbe Titan X!

Die GTX 970 ist auch keine gute Wahl. Wie schon in dem anderen Videothread geschrieben werden die GTX 960, GTX 970, GTX 980 und GTX 750 und GTX 750 Ti nicht von Adobe After Effects unterstützt...

Die beste Wahl für den Moment sind im Bezug auf Videobearbeitung die GTX 770 aufwärts... Der Speicher der einzelnen Grafikkarten adaptiert sich!

Zur CPU. Du kannst dir gerne eine 8 oder 12 core CPU in deine Maschine einbauen. Die Videos werden dadurch aber auch nicht schneller gerendert. Auch bezweifle ich, dass dadurch die Software schneller läuft... Ich kann jedenfalls keinen Unterschied zwischen einem Quadcore und einem 8 core diesbezüglich feststellen...