

Erledigt

Kaufempfehlung Grafikkarte mit mind. 3 Anschlüssen

Beitrag von „YogiBear“ vom 13. Mai 2016, 23:12

Zwar kann die HD4600 drei Anschlüsse selbst ansteuern, jedoch wird VGA nicht unterstützt. Dh. um drei Monitore mit der iGPU betreiben zu können, wäre ein anderes Board mit zweimal HDMI plus DVI/DP oder HDMI/DVI/DP nötig.

Wenn ich zwischen einer 750er und einer 760er wählen müsste, würde ich zur teureren 760er greifen. Nicht weil diese eine höhere Leistung hat, sondern weil sie älter ist und zu Kepler-Generation gehört und keinen Webtreiber von nVidia benötigt - die 750er ist die erste Maxwell-Generation und benötigt zwingend den Webtreiber. Alternativ und günstiger als die beiden genannten wäre noch eine 740er oder wenn es wirklich nur um die reine Bildausgabe ohne Unterstützung von Lightroom durch CUDA geht, wäre auch noch eine EN210/GT210 oder GT620 denkbar - diese laufen ooB und benötigen kaum Strom, haben dafür aber auch kaum Leistung, wenn es an Spiele oder Berechnungen geht.