

Erledigt

RX 480, iGPU und Windows auf Sekundärer SSD?

Beitrag von „b33st“ vom 4. April 2017, 19:28

Das liegt nicht an der NVidia. Ich kann sowohl die 1070 als auch RX460 im Windows nutzen. Ich habe jeweils einen Monitor an beiden Systemen hängen, welche per HDMI und DP mit den Rechnern verbunden sind.

Im BIOS ist die iGPU als primäre Grafik eingestellt, da die 1070 ja nicht unterstützt wird und für die RX-Serie braucht man ja eh eine iGPU als "Starter".

Wenn ich im Windows bin, sehe ich erstmals zwei Monitore zur Auswahl, obwohl nur ein Monitor angeschlossen ist (ist ja per HDMI & DP angeschlossen). Unter Anzeige-Einstellungen stelle ich dann einfach ein, dass das Bild nur am Monitor 2 angezeigt werden soll und der Monitor 1 ("virtueller Monitor" der am HDMI hängt) ausgeschaltet wird.

Beim Booten in das jeweilige OS wechselt mein Monitor die Video-Eingänge automatisch. Ich vermute, dass das nicht jeder Monitor unterstützt und evtl. hier das Problem liegen könnte.