

Umstellung von NVIDIA GFX 1080 auf AMD RX 580

Beitrag von „GerhardM“ vom 13. März 2021, 17:37

[karacho](#) Meine Erfahrung dazu: wenn ich die GPU als "headless" konfiguriere, wird die iGPU offenbar als Grafikbeschleuniger eingesetzt und die Grafikperformance ist maximal. Ist der Monitorausgang der iGPU auch aktiv, neben der GPU, ist die Performance der Grafikkarte geringer. Im Blackmagic RAW Speed Test erreicht meine RX570 als headless 105 fps, wenn die iGPU Ausgänge auch scharf sind, nur rund 77 fps. Im Bios habe ich dazu die Grafikkarte als primäres Grafikdevice ausgewählt ("PEG" statt "IGD").