

Erledigt

AMD RX580

Beitrag von „macinsane“ vom 25. Oktober 2018, 13:39

Zitat von Dnl

Bringt mir meine RX 580 aktuell was im System? Oder ist das Geld was rumliegt? Wenn ich das ja richtig sehe nutzt ja z.B. VideoProc nur meine Intel630 und gar nicht meine RX 580 oder? Zumindest zeigt er mir nur unter Hardware die RX 580 an.

Sry wenn ich mit den vielen fragen nerve, aber ich möchte lernen und verstehen. Möchte ja nicht noch in 30 Jahren hier im Forum für jede Kleinigkeit um Hilfe bitten 😊

Ehrlich gesagt: nein, bringt nicht so 😊 Also jedenfalls, wenn man Videobearbeitung macht. Apple setzt bei den Polaris GPUs auf Intels Quicksync. Man sieht das sehr schön, wenn bestimmte Effekte oder Videoformate benutzt werden, dass sich die 580 dann zurücklehnt, auch wenn sie messbar mit iStats oder Intel Powergadget mitmacht. Ich hatte nach dem Wechsel von RX560 auf RX580 einen Frame Zugewinn beim Export. Aber Cities Skyline läuft jetzt super mit der vollen OpenGL-Power 😊 Wie ich an anderer Stelle schon beschrieben habe, konnte ich mit dem Wechsel auf iMacPro SMBIOS und inject vom Vega-Beschleuniger meine Videoleistung fast verdoppeln. Das ist aber von den Apple-Treibern nicht vorgesehen und ich habe damit ständig Freezes.

Deshalb bin ich sehr interessiert daran, was [macdesignerin](#) und [Brumbaer](#) hier versuchen. Vielen Dank dafür! Bei mir passiert jedenfalls derzeit das gleiche wie bei den meisten: Nach Neustart habe ich wieder eine RX. Drüberbügeln von Mojave Release reicht, es braucht die Beta nicht. Beim Starten vom USB-Drive verliert er die Pro übrigens nicht. Das dort installierte macOS behält die Pro. Vielleicht hilft das bei der Fehlersuche. Im Übrigen habe ich nach ersten Tests dadurch leider gar keinen Leistungsgewinn bei FinalCut. Werde es aber auch mal mit Macpro6,1 probieren.

EDIT: Habe es mit MP6,1 ausprobiert. Keine Verbesserung bei Pro+IGPU in Final Cut, die selben Exportzeiten wie mit iMac18,3 und RX+IGPU. Bei standalone Pro gleiche Exportzeiten für H.264, bei HEVC stürzt macOS ab. Videoproc friert das System bei Pro immer ein, egal ob mit oder ohne Intel. Schade.