

Ryzen 2700X | ASRock Fatal1ty X470 Gaming

K4

Beitrag von "DerJKM" vom 29. Juli 2018, 13:29

Kann mich nicht beklagen, FCP läuft auf dem Ryzen wunderbar. Das Einzige, was ich merke ist, dass meine Quellen auf HDD liegen. Damit FCP richtig ab geht braucht's auch OpenCL Leistung und idealerweise noch Hardwarede/encoding für Video. Für Beides ist die GPU zuständig, wobei Hardwarede/encoding auf macOS nur mit Intel iGPUs und AMD Vega wirklich funktioniert. Bei Nvidia geht Hardwarede/encoding nur, wenn das Programm es direkt anspricht, und das tun Apple-Programme nicht (gibt halt keine aktuellen Macs mit Nvidia). OpenCL geht zwar mit Nvidia, jedoch sind dort aktuelle AMD-Karten teils deutlich schneller, gerade in FCP. Dazu kommt noch ein Bug im Nvidia-Treiber, durch den die GPU unter macOS auf Ryzen nur etwa 50% ihrer Leistung nutzen kann.