

Erledigt

Ryzen 2700X | ASRock Fatal1ty X470 Gaming K4

Beitrag von „DerJKM“ vom 22. Oktober 2018, 21:26

Leider kommen jegliche aktuellen Grafikkarten nicht ganz an die Leistung, die sie auf einem Intel-Hackintosh erreichen. Angeblich tun sie das nicht auf einem G-Ryzen, man vermutet der Verlust kommt von der 2*4 CCX Architektur von Zen. Kernel-Dev Shaneee hat letztens bei den Verrückten geschrieben, er schaue sich die Situation derzeit an.

Auf jeden Fall ist aber der Webtreiber-Verlust mit einer RX weg. Wenn es um FCPX geht, würde ich direkt auf die Vega gehen, da du einerseits beste OpenCL-Leistung bekommst, andererseits auf das Hardware De-/Encoding zurückgreifen, was die kleineren RX nicht haben. Gerade letzteres ist sehr gut für den Export, und die Vega ist ohne Intel iGPU die einzige Möglichkeit derzeit, Hardware De-/Encoding zu erhalten.