

Erledigt

Ryzen 2700X | ASRock Fatal1ty X470 Gaming K4

Beitrag von „DerJKM“ vom 23. Oktober 2018, 20:28

Wer eine Vega hat braucht kein Quicksync. Ich sag nur iMac Pro. Alles was Quicksync kann kann die Vega auch. Auf jeden Fall wird FCPX DEUTLICH schneller laufen mit der Vega statt der GTX.

Dass die Vega nur etwa 90% ihrer Performance auf einem Ryzen im Vergleich zum Intel erreichen wird liegt VERMUTLICH an Latenzen innerhalb der CPU durch den CCX-Aufbau von Zen bzw. dem inkorrekten Umgang im Kernel damit, da er so eine CPU schlichtweg nicht kennt.

Dass neuere GTX-Karten auf Ryzen mit <50% der Intel-Leistung laufen liegt am Webtreiber. Der kommt mit Ryzen so gar nicht klar.

Das alles gilt natürlich nur für macOS und nicht für Ryzen generell.

Soll heißen: du wirst schon einen deutlichen Performancesprung erleben. Nur mit einem Intel könnte es noch etwas mehr sein. Und notfalls: So eine Vega beißt sich nicht an einem Rechner fest, die kann ja immer noch in einen Intel-Hacki umziehen 😊

Ryzen und / oder Nvidia im Mac wird höchstwahrscheinlich nicht mehr passieren. Interessant könnte eher werden, was zuerst kommt: Webtreiber oder AMD-Kernel für Mojave? 🤔