

Erledigt

Coffee Lake i7 8700K - Videoschnittkiste für FCPX - oder doch auf SkyLake mit i9-7900X

Beitrag von „motiongroup“ vom 21. November 2017, 17:34

Wir sprechen aber schon von Fcpx ...

egal ob du den bryce5k oder mit mit eigenen Projekten arbeitest wirst du feststellen das das aktuelle Fcpx mit einer GPU einer 390,480,580 besser performt als mit einer Vega in Dualkombination...

zum thema Resolve..

http://barefeats.com/vega_resolve.html

Und dann schau dir die Geschichte unter Metal2 an

und nun schalte die 1080ti auf Cuda um.. sorry

http://barefeats.com/nv_egpu_hic.html

Davon unabhängig ist selbst bei Resolve der Gewinn der mit multiGPU erzielt wird eher vernachlässigbar und das selbst in der Windowswelt nachgeprüft auf Herz und Nieren

<https://www.pugetsystems.com/l...lysis-1-4x-Titan-Xp-1060/>

Tut weh ist aber leider so..

Benchmark hin oder her hat meist nichts mit der Realität zu tun..