

Erledigt

macOS High Sierra 10.13.4 (17E199) ist veröffentlicht

Beitrag von „motionalgroup“ vom 8. April 2018, 17:13

Unterstützung in welchem h265 Format 8Bit oder 10Bit.. das ist ja das Problem das die Generation vor Kabylake Hecv h265/10 Bit nicht codieren konnte selbiges galt auch für für die R4xx und 5xx wie auch Nerc unterhalb Pascal..

fcpx auf dem letzten Mbpro kann auch aktuell kein beschl HW encoding und wenn geht es nur 10bit und rechnet sich nen Wolf.. egal ob fcpx, Compressor oder Resolve..

http://barefeats.com/imacpro_vs_pt8.html

bruce x ein zwei Sekunden Projekt dauert 77 Sekunden.. da ist nichts von RT HW Encoding zu sehen.. auch bei Resolve nichts

Hast du eventuell den Link zu den Tomaten ich weis das das nicht gerne gesehen wird aber eventuell übersehe ich etwas

@ t4ke

Kannst du auf dem imacpro beim hw Encoding in h265 zwischen 8 und 10 Bit auswählen..

Das war auch der Grund warum wir vom imacPro Abstand genommen hatten..

kann es sein das es dieser Fred ist..?

radeon-rx-4xx-5xx-standalone-system-amdradeonx4250-kext-gva-support-h264-does-not-support-hevc-hw