

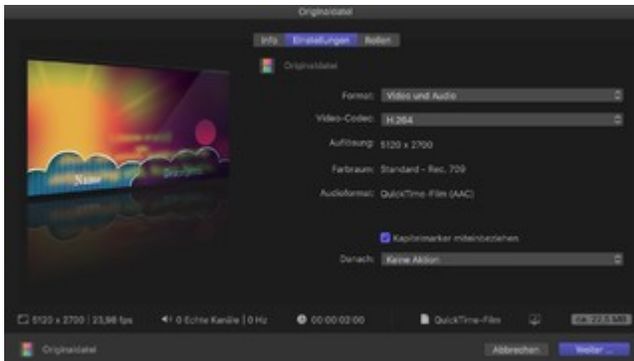
Erledigt Frage eines Interessierten

Beitrag von „Brumbaer“ vom 26. September 2018, 08:53

[@FARV](#), [@macdesignerin](#)

FARV hat laut Profil einen 8700K und High Sierra und die iGPU des 8700K brauchte unter HS eine FakeID oder ein Kext damit die Beschleunigung funktioniert. Alles gut.

FARV würdest du bitte einmal den Bruce Test laufen lassen. Damit das Ergebnis vergleichbar ist, bitte mit abgeschaltetem Rendering im Hintergrund und folgenden Einstellungen beim Export in Originalgröße:



!!!!!! Wichtig, den Test immer nur nach dem Start von FCP ausführen

!!!!!! Wichtig, macht man den Test mehr als einmal, muss man vor jedem Test, die alte Zieldatei löschen. Überschreibt man sie nur, nimmt FCP eine Abkürzung. Und das Ergebnis ist falsch.

Leider muss man die Zeit manuell messen.

Am einfachsten ist es die Zeit vom Drücken der Eingabetaste im "Datei speichern Dialog" bis zum Erscheinen der Mitteilung "Export erfolgreich" zu messen.

Achtet bitte darauf, dass im Hintergrund nichts Großartiges läuft, wie ein Backup oder ein

Neuaufbau des Spotlight Index.

Und postet bitte euer Ergebnis.

PS:

Das testet hauptsächlich aber nicht nur den Export. Großer Vorteil, es ist einfach Stopuhr und Ausgabe gleichzeitig zu starten.

Ich glaube, dass es darüber dass die Vega schneller als die 580 ist, keine unterschiedliche Meinungen gibt, die Frage ist eher ist einem die 580 genug.

Was beim Editieren schnell oder langsam ist, ist sehr subjektiv, Ob man an die Grenze des eigenen Systems kommt hängt natürlich auch von der Größe und Komplexität des zu bearbeitenden Videos ab.