

**Erledigt**

## **Manche Projekte beenden Final Cut Pro 10.2.3 Sofort + Mojave oder Catalina für X99 (Finale Entscheidung - Welche Seed)**

**Beitrag von „Jumanji“ vom 12. Februar 2020, 21:02**

Die RX 570 ist eben laut meiner Recherche genauso stark wie die aktuelle 970, deswegen ist die in der Auswahl und keine von den anderen, die minimal stärker sind.

Die RX570 ist wohl auf Platz 3 ( Also bezüglich Leistung und Kompatibilität)

Die Vega 64 auf Platz 2 bezüglich reiner Leistung, bei Kompatibilität eher auf Platz 1

Die Radeon 7 ist überall auf Platz 1 und natürlich auch die Teuerste.

Das meinte ich ja, also als bisherige Zusammenfassung.

Das war nur eine beliebige Auswahl, welche ich gerade am besten fand, weil in Deutschland scheinbar nur noch die Asus Karten sind, welche mir nicht so gefallen.

Ich bevorzuge eher einen Hersteller, mit welchen ich schon Erfahrungen hatte.

Welche ich jetzt wirklich kaufe, dass weiß ich noch nicht, werde mir wohl noch Testberichte durchlesen, was Windows Nutzer meinen z.B Lautstärke usw.

Ergänzung: Bin mir jetzt aber noch immer nicht sicher, ob der Tausch wirklich das Problem behebt, wegen welchen der Thread eröffnet wurde.

Ursprünglich funktionierte ja am Anfang alles, nur mit der Zeit ist irgendwie alles kaputt gegangen, ich habe jetzt versucht mit der Spotlightsuche alles mögliche zu löschen.

Wenn ich Titel nutzen möchte, also diese Kategorie, dann stürzt es ab. Der Rest scheint auf den Ersten Blick zu funktionieren.

Möglicherweise besteht das Problem ja auch, wenn ich auf eine RX570 tausche, da es woanders liegt, nicht daran, dass Final Cut einfach zu alt ist.

....

Kennt sich hier Niemand genauerer mit Final Cut aus?

Dass eine Grafikkarte helfen konnte, dass hab ich ja jetzt erfahren, aber es ist auch nicht zu 100% die Lösung.

Vor einiger Zeit hat ja alles noch funktioniert, dann nur später irgendwann ist der Fehler aufgetreten,

es hat scheinbar irgendwas mit dem 3D bei den Titel zu tun.

Alles funktioniert, nur die Option Titel, da stürzt es sofort ab.