

**Erledigt**

## 4K FCPX Maschine in the making

**Beitrag von „DerRafftNix“ vom 31. März 2017, 10:20**

Danke 😊 Und mal sehen, wie es mit den zwei Sapphire R9 280x funktioniert. Aber wieder schlauer geworden, 280 / 280x und 7970 sind nahezu baugleich (zum. die GPU), da wird die Auswahl schon größer, wenn mal wieder Bedarf da ist 😊

Mittlerweile läuft der i7 auch mit moderatem OC auf 4,4GHz.. Wenn beide Sapphire drin sind, werde ich mal wieder benchmarken und schauen, in wie weit sich die Leistung gesteigert hat (gegenüber i7 mit 4Ghz und einer R9 280x)

Nachtrag 01.04.2017 :

Die erste von zwei Sapphire Grafikkarten ist verbaut und alles läuft wieder 1a. Dazu wurde Clover auf V2.4 r4035 und macOS Sierra auf 1012.4 geupdatet 😊



## Nachtrag 2

DING DONG! Nachdem DHL Die Sapphire R9 280x Toxic geliefert hat, war auch DPD mit der Sapphire R9 280x TriX da. Nun sieht es so im Rechner aus (die Crossfire-Brücken wurden ein paar Minuten später montiert)



Erste Erkenntnis : Während Windoof nur bei Bedarf die 2. GraKa zuschaltet (wenn zB durch ein Spiel benötigt), so sind bei Sierra die ganze Zeit beide Sapphires in der Nutzung (erkennt man gut am Logo, das leuchtet nur wenn die Karte auch aktiv ist). Unter Windoof beim Spielen u Benchmarken zeigt sich die erstarkte Performance, unter macOS Sierra zeigten die Bekannten Benchmarks CineBench, Unigine Heaven und Geekbench auf die Schnelle keine Steigerung - ich gehe aber auch davon aus, das unter Sierra beim Benchmarken weiterhin nur eine GraKa angesprochen wird.