

# Von Mac Pro 5.1 X5690 zu Hackintosh i9 - welcher Geschwindigkeitszuwachs ist erwartbar?

Beitrag von „kaneske“ vom 19. September 2020, 12:35

Rein synthetisch würdest du mit einem 10980XE hier liegen:

<https://cpu.userbenchmark.com/...9-10980XE/m16752vsm935899>

was das im Real Life ausmacht kann ich nicht so sehr einschätzen, denke aber der Zuwachs an Leistung wird beachtlich sein.

Single Core ist ein 10900K besser dran, gerade bei Adobe eher was von Vorteil.

Aber mit CS6 ist IMHO bei Mojave Schluss, da ist es wichtig welches System es wird. Auch deine NVidias werden nicht supported ab 10.14. Also da stehen dann auch Radeon(s) an.

Alles in Allem kann man wohl aber behaupten, du liegst mit vernünftiger X299 oder gar C621 Hardware im Bereich des aktuellen Mac Pro mit:

- Potenter CPU
- Schnellem RAM mit wesentlich mehr Bandbreite
- PCIe 3.0 anstatt 2.0
- Mehr Kerne, mehr IPC auch im Single Core, bessere Architektur

das bringt wesentliche Vorteile, und ja auch Speed.

Auf einem passenden Board wären auch 3 Grafikkarten möglich (Radeon VII oder evtl. Big Navi wenn supported) was dann das Rendern übernehmen kann wenn die Anwendung es mitmacht.

ABER, dann brauchst du auch ein anderes OS X, das ist Pflicht, dann kommt dein CS6 in Wanken...heisst dann wohl CC muss her...

...ob du das alles willst, für den Zuwachs an Zeit und Workflow, ist Kosten-Nutzenrechnung.