

# Neuer PC muss her - Empfehlungen?

Beitrag von „Volker\_D“ vom 4. November 2024 22:20

Also eine mittelschnelle interne GPU von AMD aus dem Jahr 2018 (RX Vega 8 ) ist etwa 5 mal schneller als deine NVIDIA Geforce GT 610.

<https://gpu.userbenchmark.com/Compare/Nvidia.../m7736vsm441833>

Im Jahr 2020 schon etwa 10 mal schneller:

<https://gpu.userbenchmark.com/Compare/Nvidia...m7736vsm1415260>

Soweit ich andere YouTube Videos gesehen habe, wird da auch nicht immer eine große GPU empfohlen (Klar, einige Kanäle empfehlen immer nur das Beste vom Besten, denn wenn es mal an irgendeiner Stelle zu langsam ist, dann kann man immer sagen "wußte ich doch, ist zu langsam.").

Die Systemempfehlungen von Photoshop sehen auch human aus. Da steht vom Prinzip nur "nicht älter als 7 Jahre":

<https://helpx.adobe.com/de/photoshop/s...quirements.html>

Klar gibt es da bestimmte Bereiche, wo das nötig ist, aber ich würde jetzt mal darauf tippen, dass du es nicht brauchst.

Wenn du sehr günstig einkaufen willst, dann würde ich jetzt immer noch nur einen Ryzen 5600G oder 5700G kaufen. (Ist in Summe günstiger, weil das noch mit DDR4 Speicher läuft. Speicher und Mainboard sind da noch deutlich günstiger und nur unwesentlich langsamer als die neuste Technik).

Die Ryzen 7000er sind von der CPU etwas schneller, aber dafür von der GPU etwas langsamer, würde ich an deiner Stelle eher nicht nehmen. Dann lieber die 8000er Reihe, dort dann aber wieder auf das "G" am Ende achten. Also 8600G oder 8700G. Bei der 9er Serie bin ich mir gerade nicht sicher, müsste ich noch mal nachlesen.