

Wieviel ist er noch Wert?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 24. September 2024, 15:07

[Zitat von cinki74](#)

Aber eben nicht wassergekühlt. Doch ich verstehe schon das Problem und sehe ein das es nicht einfach wird.

Ob wassergekühlt oder nicht, ändert nichts dran, dass es "alte" Hardware ist. Für die meisten der Nutzer, bzw. potentiellen Käufer spielt die Leistung eher eine Rolle als die Custom Wasserkühlung.

Für 1800€ kriegt man heute deutlich mehr Leistung, neu mit Garantie. 12 Kerne und mehr (12700K(F), 13600K(F), 12900K(F)/(S) oder andere 13/14 geb cpus). Eine Grafikkarte mit mehr Leistung, mehr vram (kein anfälliger HBM wie bei der Vega) - sowas wie eine RTX 4070/stärker der RX 6900XT/stärker. Schnelleren ram (eventuell ddr5).

Wenn man soviel für nen pc ausgibt, muss man (leider) auch damit rechnen, dass der sehr stark im Wert fällt. Die Vega 64 ist langsamer / ähnlich stark als eine RX 6600 - eine Grafikkarte die neu 200€ kostet und zudem ca. Die Hälfte verbraucht.

Der i9 9900K ist so stark wie ein Ryzen 5700X - 130€ neu, und klar langsamer als ein i5 12600KF (170€).

Das berücksichtigt aber eher den Aspekt der Leistung, Haltbarkeit ist wieder ein anderes Thema. Es ist 5 Jahr alte high end Hardware, da kann es auch zu defekten kommen. Auch wenn die i9 von damals recht haltbar sind, wie gut die RX Vega und das Gigabyte Z390 Board auf Dauer hält ist ein anderes Thema - eine Thema das einem bei Neukauf die ersten (mindestens 2) Jahre relativ egal sein kann.