


Erledigt

Benchmark Test Thread

Beitrag von „Brumbaer“ vom 20. März 2016, 16:26

[Zitat von griven](#)

Richtig was die OpenGL Performance angeht stecken die AMD Karten die NVIDIA Karten locker in die Tasche  ``

Das lässt sich an Hand der Daten hier nicht belegen.

Wäre schön wenn wir ein paar mehr Radeon Ergebnisse bekommen könnten.

Der "Basic" Test wird noch ein wenig vom Prozessor beeinflusst. Der "Extreme" Test so gut wie gar nicht.

Die R9285 zeigt 2762 und 793. Der erste Wert ist etwa auf GTX960 Niveau. Die 970 ab 3500 und die 980TI bis 4900 zeigen deutlich mehr Leistung. Da fehlt jetzt mal eine 295. Dual Versionen beider Familien wären auch interessant.

Beim "Extreme" Test fällt das Ergebnis noch deutlicher aus. Selbst die 960 ist deutlich schneller und die 980TI fast zweieinhalbmal so schnell wie die R9 285.

Preislich liegen GTX960 und R9 285 etwa auf einer Ebene - so gesehen sind die Leistungswerte plausibel.

Aber wie schon gesagt mehr Radeon Ergebnisse wären für eine verbindliche Aussage notwendig. Aber auf jeden Fall, sind Zweifel an der Aussage, "dass die AMD die NVidia Karten OpenGL mäßig in die Tasche stecken", mehr als gerechtfertigt, selbst die Konkurrenz im gleichen Preissegment, scheint der R9 285 nicht unterlegen.