

Erledigt

R9 Nano

Beitrag von „Brumbaer“ vom 6. August 2016, 22:24

Habe mal eine R9 Nano in den kleinen Bruder verpflanzt.

Die R9 Nano wird wärmer und lauter als die bisher eingesetzte GTX970.

Die Werte für R9Nano und GTX970 stammen vom selben Rechner, die Werte von der GTX980TI von einem anderen aber vergleichbaren Rechner.

Die Werte sind immer R9 Nano, Asus GTX970 Mini OC, GTX980TI

CineBench R15 OpenGL 142, 138, 151

CineBench R15 CPU 1032, 1036, 1095

Heaven, Benchmark, Basic, 4269, 4103, 4921

Heaven, Benchmark, Extreme 1391, 1520, 2047

Bruce 19.75, 20, 15

Cinema 4D Modell erstes Rendern 9.31, 9.4, 8.9

Kurztest (einmalig) Ruhezustand hat funktioniert.

Die Tests sind natürlich nicht für alle Anwendungen relevant. So kommt mir die Nano in Aperture vergleichsweise schnell vor.

Alles in Allem enttäuschend im Vergleich zur 970, die Karten scheinen ebenbürtig.