

AMD NAVI / RDNA (RX5700/XT etc.) in macOS | Benchmarks, Undervolting, Overclocking, PowerPlay Table

Beitrag von „DSM2“ vom 22. Oktober 2019, 12:34

Leute irgendwie scheint ihr Posts nicht zu lesen... Die Sache ist hier gar nicht der Treiber sondern Geekbench selbst, natürlich ist der Treiber ebenfalls noch nicht Final aber das ist hier gar nicht das Problem.

Es ist gefühlt seit Ewigkeiten bekannt das der Compute Test in Geekbench für die Tonne ist.

Wenn ihr zuverlässige Tests haben wollt, womit ihr auch was anfangen könnt, die entsprechenden Karten unter Luxmark testen oder bei Gaming Vergleich - Valley und wie sie nicht alle heißen.

Dabei beachten das ihr keine Vergleiche mit unterschiedlichen Systemversionen macht, sonst ist das ganze eh für die Katz...