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

Beitrag von "Ig777" vom 5. Mai 2020, 12:24

Oops!

manchmal sind echt die einfachsten Dinge zu kompliziert...... Dachte, warum auch immer, an Export der Daten. Habe jetzt alle per Hand von MPT in den Excel PTG übertragen

Kurze Frage noch, der erste Eintrag (Max Memory Clock MHz) ist bei default auf 1900. MPT zeigte mir jedoch 950 an, kann es stimmen oder ist es (950x2) was ja dann die 1900 ergeben würde. Was trage ich denn jetzt in die Tabelle ein 950 oder 1900?