

Radeon VII: macOS Benchmarks, Undervolting, Overclocking, PowerPlayTable & Lüfterkurve

Beitrag von „kavenzmann“ vom 11. März 2020, 14:43

Moin.

Da meine beiden Radeons ja jetzt unter Wasser werkeln, würde ich gerne einen leichten OC versuchen.

Aktuell haben die beiden Karten mit deinem Standard-Setting vom 1. Post max 65 bzw. 56 Grad in iStat.

Warum da fast 10 Grad Unterschied sind, weiss ich auch nicht. Evtl. zu wenig WLP?

Gibt's ne Idee, wo ich am besten anfangen?

Ich dachte grob an folgende Werte (alte Werte in Klammern):

1) HBM Clock: 1200

Muss das dann auch an den HBM FreqTableUclk entsprechend angepasst werden?

2) Core Clock: 1950

Muss vermutlich ebenfalls in den GPU Clock Tables angepasst werden?

3) SoC: 1,075V

4) GPU: 1,025