

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

Beitrag von „lg777“ vom 4. Mai 2020, 18:18

[Zitat von CMMChris](#)

Wie kommst du darauf dass die Lüfter ohne Grund aufdrehen? Das was du da beschreibst nennt sich 0 RPM. Werden die Lüfter nicht benötigt, gehen sie aus. Die Temperatur steigt dann langsam bis zu einem bestimmten Wert und dann springen die Lüfter kurz an um die Temperatur wieder zu senken. Wenn dir das nicht gefällt musst du Zero RPM deaktivieren. Die Lüfter laufen dann permanent.

Ja, ich hab mich etwas blöd ausgedrückt. Meinte damit halt, dass ich in diesen Momenten eben keine wirkliche Last auf die GPU gelegt habe. Aber das die Temperatur stetig steigt, wenn die Lüfter aus sind, war mir klar. Nur drehen die halt richtig auf. Ich denke (oder hoffe sogar) das ich die Lüfter auf LOW-Speed stellen kann ohne sie dabei zuhören (oder minimal) und somit dieses Aufdrehen der Lüfter vermeide.

[barrrrt](#) danke für den Link, beide Dateien bereits im Downloadordner! Werde mich nachher damit auseinandersetzen.