

[TOOL] Vega 64 PowerPlayTable Generator

Beitrag von „Na7ets“ vom 22. November 2018, 19:52

[barrrrt](#) hatte die Idee, fertige Settings/Strings für die jeweiligen Vega Versionen (Asus, Sapphire, MSI etc.) in diesen Thread zu posten. Damit z.B. "Anfänger" es ein wenig leichter haben passende Settings für ihre Karte zu finden. Deswegen werde ich hier mal die aktuellen Werte meinerseits bereitstellen. Die einen möglichst leisen Betrieb der erwähnten SAPPHIRE NITRO+ VEGA 64 ermöglichen. Settings laufen bei barrrrt und meinerseits ohne Probleme.

Karte: SAPPHIRE NITRO+ Radeon RX VEGA 64

Tabellen Version: V1.5 ([CMMChris](#))

Veränderte Werte:

Max Fan (RPM) = 2400 (Hat zwar laut Tabelle keinen Einfluss, habe den Wert allerdings trotzdem mal verstellt)

Throttling (RPM) = 2400

Minimum PWM Limit= 15

Clover Inject Output: