

# **[TOOL] Vega 64 PowerPlayTable Generator**

**Beitrag von „CMMChris“ vom 18. Dezember 2018, 18:53**

Du kannst keine Vega 64 PPT für die Vega 56 nehmen. Bzw. nicht ohne Anpassungen. Wenn die Werte nicht passen verweigert die Karte die PPT.

Ich schlage vor du extrahierst mal die PPT aus deinem Grafikkarten BIOS (geht in Windows mit dem OverdriveNTool). Danach hast du die Hex Werte vorliegen und kannst mit der Maske in meiner Tabelle die genauen Werte deiner Karte ablesen. Die Hex Werte liegen im Little Endian Format vor.

Sollten sich in der Tabelle nicht editierbare Bereiche von der deiner Grafikkarte unterscheiden, kannst du auch die PPT aus dem BIOS deiner Karte in meinen Generator einpflegen - ist halt etwas mühsam.

Eine weitere Möglichkeit wäre das Umflashen der Karte sofern ein Referenz Layout genutzt wird. Auf den Referenzkarten kann man auch ein Vega 64 BIOS nutzen was sogar mehr Leistung bringt. Google hilft.