

Erledigt

AMD Vega 64 - Keine native Auflösung in Clover

Beitrag von „kaneske“ vom 11. August 2018, 20:14

Danke für die schnelle Antwort.

Ja habe einen 4k Monitor dran via DP, HDMI hatte ich auch getestet, geht auch nicht.

Mit der vorherigen 1080 Ti lief das super, auch das POST und der Windows Start Kreis waren in 4k.

Schade, naja was soll´s die Leistung danach zählt.

Sorry leider off topic:

Wo wir gerade beim Thema sind [@DSM2](#):

In Ihrer config sind ja 2 64er verbaut mit einem 7900X, dann hatte ich mal gelesen da hängt ein 1080er Phobya hinter.

Wie hoch wird die Wassertemp bei dem Setup unter Voll-Last nach 1 Std. (Spiel z.B.)?

Denn meine config, hat bei 26 Raum gestern und Far Cry 5 (4k, alles Ultra, FPS Sync aus-->80-90FPS) ca 40°C erreicht, was ich bei 2x360 und 1x1080 recht hoch finde.

Durchfluss liegt bei 120l/h, Lüfter laufen 6x120mm eLoops aus 800RPM an den internen Radis und 4x160mm Phoby G-Silent auf 500RPM im 1080er.

Ausgelesen wird mit einem Aquaero 5LT einmal die Wassertemp der Pumpe (Aquastream XT, interner Sensor) und am Durchflussmengenmesser (Aquacomputer High-Flow USB).

Kleines Delta zwischen den Beiden liegt von und ca. bei 2 Kelvin, das schiebe ich mal auf Messfehler und ist durch Offset angeglichen.

Ich wäre über eine Referenztemperatur sehr dankbar.

[@al6042:](#)

Super Info, danke.

Ich habe auch CSM off, leider bringt das nicht den Effekt, habe auch alle Kombinationen durch:

CSM an oder aus

Windows 8 / 10

Windows 8 / 10 WHQL

keine Ahnung woran das liegen mag...kann es die DSDT sein?` Da mit kenne ich mich nicht so aus.