

Erledigt

Vega 64, aber welche ? / HDMI bei iGPU

Beitrag von „DannyElevator“ vom 28. Januar 2019, 22:39

Okay, da hat sich jetzt auf jeden Fall etwas getan!

"Fan Speed (%): 28

"Core Clock (MHz)" = 1436

"Memory Clock (MHz)" = 945

"Fan Speed (RPM)" = 1417

"Temperature (C)" = 69°

69°C kommt mir extrem vor, dafür, dass die Grafikkarte von mir noch nicht eine einzige Aufgabe bekommen hat... Ich schau mal, was sich da machen lässt.

Update:

"Fan Speed (%): 7%

"Core Clock (MHz)" = 23

"Memory Clock (MHz)" = 945

"Fan Speed (RPM)" = 311

"Temperature (C)" = 52°

- Ich hab da jetzt sehr konservative Werte eingestellt. Premiere Rendert zum Stresstest ein paar umfangreiche Effekte und ich stelle dabei fest, dass das wohl hauptsächlich über die iGPU laufen muss... denn da ist gar nichts an Temperaturverschiebungen oder Arbeitsprozessen an meiner Vega festzustellen,... 😊

Ich werde morgen mal Deinen Tipp mit dem MacPro-Profil ausprobieren. Jetzt reicht es mir erst einmal, dass ich zumindest ein stabiles System habe, welches sich jetzt langsam höhertakten lässt... Danke Dir dafür, Chris! [CMMChris](#)