## Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von "JimSalabim" vom 26. April 2021, 16:31

<u>TheWachowski</u> x8 vs x16 sollte sich bei den Vega 64, zumindest soweit ich informiert bin, nicht wirklich in der Performance bemerkbar machen. Die Radeon VII hat auch 16 GB VRAM (die Vega 64 nur 8 GB) und ist halt auch einfach die schnellere und bessere Karte, insofern ist die entsprechend höhere Leistung von zwei Radeon VII vs. zwei Vega 64 auch normal.

Ich hab nur eine Vega 64. Den Blackmagic RAW Speed Test hab ich nicht, aber ich kann ihn gern mal zum Vergleich installieren.

Edit: Habs grad mal installiert. Sieht bei mir mit einer Vega 64 und dem i9 9900K so aus:



Mehr als 107 FPS hätte ich bei zwei Vega 64 da dann allerdings vielleicht auch erwartet – aber ich hab keine Ahnung, was der Test genau macht und was man normalerweise erwarten kann, ich kenn mich da nicht besonders gut aus.

Bei Geekbench 5 erhalte ich im Metal-Benchmark jedenfalls einen Score von 62617.