

Erledigt

Grafikkarten Lüfter drehen ganz kurz ohne Last

Beitrag von „Crucial“ vom 27. Juni 2017, 08:25

Wie du ja inzwischen weißt habe ich die gleiche Karte und ja ich glaube ich kenne das Problem. Die Karte hat ja einen Zero Fan Modus, also stehen die Lüfter im idle eigentlich still. Sie fangen dann an zu drehen, wenn die Karte zu warm wird. Das Temperatur Target, ab wann sie das tun sollen, ist sehr niedrig eingestellt (genaue Zahl weiß ich allerdings nicht mehr). Und wenn ich mich recht erinnere hast du neulich erwähnt, dass die GPU Sensoren dir einen Wert von 57(?) Grad angezeigt haben. Ich würde stark vermuten, dass es einfach daran liegt, denn der Wert scheint für idle hoch zu sein. Wie gut ist dein System belüftet und in welchem Temperaturbereich befindet sich die Karte immer wenn sie gerade aufgedreht hat?

In meinem kleinen mITX Gehäuse kann es ohne Luft Zug Recht schnell warm werden, daher kann ich das ohne großen Aufwand reproduzieren. Die Lüfter drehen immer einmal kurz an und schweigen dann wieder. Dafür muss die GPU wirklich nicht Mal über ein Spiel oder so groß belastet werden. Wie das jetzt mit Chrome oder so speziell aussieht kann ich nicht sagen. Unter Windows war es Dank der Software von Gigabyte kein Problem das Temperatur Target zu verändern. Für macOS war ich noch am suchen aber brauchte überhaupt erstmal die Sensoren für die Temperaturen 😊

Edit

Ups, Video nicht direkt zu erst angeguckt uns Thema wohl etwas missverstanden...