

Erledigt

Temperaturen Wasserkühlung: Abhängigkeit vom OS

Beitrag von „Brumbaer“ vom 30. Dezember 2018, 14:50

Ein einfacher Test ist es das Intel Power Gadget laufen zu lassen. Das gibt es für beide Plattformen.

Es zeigt die die CPU Temperatur und die Leistungsaufnahme an.

Dann lässt du Prime mit den selben Parametern laufen (4 Threads, Min FFT 100, max. FFT 100, rest bleibt).

Ist die Leistungsaufnahme in etwa gleich ? Sollte sie. Wenn nicht ändere die FFT Werte (beide gleichen Wert) bei einer Plattform so, dass die Leistungsaufnahmen in etwa gleich sind.

Ist die CPU Temperatur bei gleicher Leistungsaufnahme (hoher Leistungsaufnahme nicht Idle) gleich ?

Falls nicht, kannst du hören ob bei niedrigerer Temperatur die Lüfter schneller laufen ?

Sind die Lüfter am mobo oder der AIO angeschlossen ?