

In Arbeit

Lüftersteuerung wegen CPU Throttling

Beitrag von „minimike“ vom 6. August 2022, 05:46

Hmm ich werde es erst einmal mit dem Lüfter versuchen. Ansonsten bleibt mir nur die Option eines anderen Kühlsystemes oder gleich ein anderes Gehäuse das nicht die Größe des Radiators auf 120 mm einschränkt 🤔 Ich Berichte nächstes Wochenende

Edit: Neuer Lüfter mit 3000 RPM anstatt 1500 ist eingebaut. Jetzt macht auch die Lüftersteuerung in der Firmware / Bios ihren Sinn. Sie hält nicht bei 1500 RPM an sondern bei Temperatur geht die richtig hoch. Ich beobachte unter Spielbelastung so ca 75 Grad. Wenn ich wieder Homeoffice habe, werde ich mal schauen wie das mit Kompilieren und VM's / Vagrant aussieht. Den zweiten 80er Lüfter lasse ich jetzt reinblasen. Vorher sollte die heiße Luft abgesaugt werden.