

i9 10900k / Gigabyte Z490 Vision D - Er läuft

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 16. September 2020, 02:49

Puh ich bin erschlagen über soviel Input

Also schlafmodus läuft jetzt dank kext updaters.

Das mit den m2 ssds in jeweils einem pci-e Adapter HDX-3 von Alphacool sollte eigentlich die gleichen Werte bringen wie etwa im Gigabyte Designare Z390. 1 Slot mit x8 die RX 5700 2 und dritte mit x4 Speed die m2 ssd Adapter. So wie im Designare z390 auch. Dort jagen die ssds mit vollem Speed.

temps ca 30-33 grad!

Im ersten m2 also CPU angebunden laut Handbuch bringt es keine Besserung. SATA ist komplett deaktiviert. Kann also nicht die Bremse sein.

Kann es sein das das Intel wlan Modul mir die Geschwindigkeit im im ersten unteren Slot nimmt? Trotz Deaktivierung in OC?

auch recht seltsam was mir heute so aufgefallen ist(man hat ja sonst keine Probleme)...

Mein i9 10850 k(nicht übertaktet) hat laut Intel Power Gadget ca 35 grad mit einem heatkiller IV Pro. Als Wärmeleitmittel einmal liquid Metall dann ca 33-35 Grad und mit thermaltake mastergel Maker ca 35 grad. Also nur wenn ich Catalina gestartet habe ohne groß was zu machen. Lüfter drehen Anfang voll auf obwohl im Bios auf silent gestellt und die temps sind anfangs bei ca 50 grad. Das is doch nicht normal oder. Also irgendwas stimmt da nicht wirklich oder? Trotz tdp von 125 Watt die der i9 da mitbringt. Ja der heatkiller ist korrekt drauf. Luft ist auch keine im Kreislauf. Genug Leistung sollten die radis allesamt haben da eher Zuviel vorhanden ist .

Denke eher mit der Config stimmt was nicht wirklich obwohl sie ja läuft dank [SchmockLord](#) aber irgendwie gefühlt nicht rund. Denke nicht das ich mir das einbilde