

# Gigabyte Designware X299 Freeze nach Bios Update

Beitrag von „Steverayxx“ vom 3. November 2022, 20:52

ok probiere ich aus und lass die CPU auf auto laufen und schaue was für eine Temperatur rauskommt

wenn ich das overclock dauerhaft abschalten muss brauche einen neuen Rechner weil die Single Core Performance dann viel zu langsam für meine Zwecke ist.

edit:

Auto kann ich erst morgen testen, das seltsamste an diesem Board ist wenn man die Settings zu oft ändert, erhalte ich BIOS Fehlermeldungen und dann wird der Rechner instabil und stürzt immer wieder ab, das war das ganze letzte Jahr so, wenn er einmal läuft bloß nichts im BIOS ändern dann ist alles meist gut

Hab davor noch einen real World Test aus meiner Welt gemacht:

Die gleiche Logic Session zu mit dem nun reduzierten Overclocking wie oben ist mal satte 10 Grad kälter als vorher, jetzt bei 93 Grad, das bringt auf jeden Fall für meinen Zweck Stabilität und nichts crackle mehr, das ist mal super

Wenn sich der Rechner wieder abgeregt hat probiere ich morgen die auto Version aus und schaue ob die Temperatur runter geht oder ob es noch ein anderes Problem gibt

Die Fans vom Wasserkühler laufen leider nur als Pull obwohl der 420er hätte passen sollen nicht oben sondern vorne einbaut werden musste, das ist vielleicht ein kleiner Effizienz Nachteil