

Hallo aus dem Homeoffice!

Beitrag von „PineApple“ vom 30. April 2020, 21:17

Okey also dann:

1Stick = Single Channel

2Sticks = Dual Channel

3Sticks = Triple Channel, von mir aus

4Sticks = Quad Channel

-Aber da die CPU ja nur Dual-Channel unterstützt, ist die Konfiguration ja mit 2x16GB Leistungsstärker als 4x8GB, da ja nur Dual-Channel von dem Prozessor aus unterstützt wird, machen dann 4Sticks überhaupt Sinn?

-Beispiel: Also wenn ich jetzt mir 2x4GB RAM Module holen würde und aufstocken möchte verstehe ich das ja so, das es Leistungsstärker wäre diese auszutauschen mit 2x8GB als zwei weitere dazu zu stecken, da die RAM Module ja zufällig angesteuert werden und ich hätte ja gern durchgehen die stärkere Konfiguration laufen 🤔🤔