

Corsair 32GB Ram-Riegel wird nicht angenommen

Beitrag von „kaneske“ vom 21. Mai 2023, 19:22

Mach doch keinen Sinn, da das BIOS recht alt, er RAM mischt, dann auch noch auf Single-Channel gegangen ist und obendrein auch noch die Größen unterschiedlich einbaut.

Das kann nicht hin hauen, geht gegen jede Regel.

Entweder 2 oder 4 Riegel bei non HEDT/ Server und dann bitte auch gleiche Riegel je Channel.

Wenn dann bitte in Channel A die mit den langsameren Timings rein und die Schnellen dann in B, A gibt dann manuell den Takt vor und alle Riegel laufen auf dem langsamsten gemeinsamen Nenner. Das kann dann hin hauen.

Mit XMP ist dann aber nix, das muss alles manuell eingestellt werden und die Timings müssen auch passen.

Spannungen sowieso.

[Bob-Schmu](#) hat recht, entweder das 16er Kit weg und nen zweiten 32er gleiche Art rein oder das Kit versuchen nach zu kaufen.

oder halt ein LPX kit was ähnlich aber besser ist mit 16GB und dann wie oben beschrieben manuell wie das alte im XMP laufen würde einstellen via BIOS.

Geht oft, hab ich selber schon oft so gemacht, hat jedes Mal hin gehauen.