

MSI MEG Z690 Ace

Beitrag von „Aluveitie“ vom 10. Februar 2022, 08:57

Wahrscheinlich alles zusammen. DDR4 hat 8 Jahre an Optimierung der Memory Controller, Speicherchips und Board Layouts hinter sich.

Mit DDR5 starten wir wieder bei 0. Und bei den hohen Frequenzen ist das sehr anfällig auf kleine Störungen, ist der Preis wenn man auf komplett neues setzt.

Da wird mit der nächsten Generation an CPUs und Mainboards schon wieder mehr gehen.