

MSI MEG Z690 ACE BUS Interface GPU nur 8 x 4 statt 16 x 4

Beitrag von „hackmac004“ vom 25. November 2022, 19:08

Das board hat doch PCIe 5.0. Bei 5.0 x8 sollte es eigentlich genauso viel Datendurchsatz haben wie 4.0 x 16.

Selbst wenn es nun nur 4.0 x8 zur Verfügung hat, sollte die Karte damit nicht gedrosselt laufen. Beim zocken zumindest. Wie das bei produktiven Angelegenheiten aussieht weiß ich nicht.

Ich will damit sagen, dass selbst wenn du da einen Lüfter dranhängst, solltest du beim zocken dadurch nicht mehr Leistung erwarten.

Selbst eine RTX 4090 kommt noch gut klar mit PCIe 3.0.

<https://www.youtube.com/watch?v=v2SuyiHs-O4>