

GPU Metal Bench/ PCIe /VRAM Speed Test

Beitrag von „mitchde“ vom 8. Januar 2023, 18:17

Wieder Hammer 65 GB/s Transferspeed bei CPU GPU ... das erreicht nie ne externe GPU... erst mit PCIe 6.0 - was noch erfunden werden muss...;)

PS: Das ist das **10 fache** der - ungewöhnlich langsamen Werte von [DerTschnigs](#) RX 580- und immer noch **vielfach (2,5 fach)** der schnellsten **PCI 4.0** Werte hier (22 GB/s). **4 - 5 fach unserer** PCI 3.0 Werte mit 10-13 GB/s , Ausnahme [DerTschnigs](#) mit 6 GB/s.

Auch diese Transferspeed macht sicher mit den Erstaunlichen Erfolg der M1 GPU aus - selbst wenn sie von den GFlops nicht alle GPUs wegblasen kann. In realer Welt beflügelt das deutliche mehr (vielfache!) an Transferspeed durchaus auch den Flow. Bei nur 20-30% Diff bei der Transferspeed würde man das in der Realität - im Gegensatz zu 20-30% schnellerem GPU/VRAM nicht spüren.