

RX 6xxx(XT) Thread, Lieferbarkeit, Kompatibilität, Leistung

Beitrag von „Aluveitie“ vom 9. Dezember 2020, 17:23

"Rechenleistung" muss man etwas differenzieren, die VII hat immer noch die doppelte theoretische Rechenleistung in FP64 wie die 6900 XT, dafür aber etwa die Hälfte in FP16 und FP32. Es hängt dann sehr davon ab was für Berechnungen gemacht werden.

Für Compute Tasks gibts dann die CDNA Karten die ja näher an GCN/Vega sind und genau darauf ausgelegt sind. Die MI100 hat bei FP16 und FP64 einfach mal ungefähr die 4 bzw 8 fache theoretische Rechenleistung und bringt auch deine 32 GB HBM2 Speicher mit 😊

Wird aber wohl auch einiges über 1500 Euro kosten.