

AMD NAVI / RDNA (RX5700/XT etc.) in macOS | Benchmarks, Undervolting, Overclocking, PowerPlay Table

Beitrag von „grecedrummer“ vom 24. Oktober 2019, 20:28

... trotzdem ist die NAVI Architektur um weiten besser, zumindest meiner Meinung nach, wegen der Energie Effizienz und Abwärme! Bei der Asus Strix Vega56 mussten im Midi-Tower 3 Lüfter aktiv warme Luft abschaffen und 2 zuführen wenn auf Vollast war und oder auch gediegene Renderungen..., danach kamen noch die Luftturbinen im Einsatz ... als ob man einen Düsenjet starten würde....

Ich vermisse die Vegas nicht! Ich setze volle Foffnung auf NAVI, mal sehen was es bringt 🤖