

Radeon VII: macOS Benchmarks, Undervolting, Overclocking, PowerPlayTable & Lüfterkurve

Beitrag von „Huitzilopochtli“ vom 20. Dezember 2020, 14:56

[Zitat von CMMChris](#)

Korrekt, Sidecar braucht in Macs mit T2 den Chip für den Videostream. Da der bei dir fehlt wird Sidecar nicht laufen.

Wenn dir die Performance auf Stock Takt reicht würde ich empfehlen den GPU Takt so zu lassen und noch schauen ob du die Spannung weiter senken kannst. Dann hast du maximale Effizienz. Was du erhöhen kannst ist den Speichertakt. Geh aber nicht höher als 1100MHz.

ja, ich hab gestern noch herumprobiert, und sogar 2000Mhz stabil zum laufen bekommen, allerdings ist die Karte dann doch relativ laut und für die 2-3 frames mehr in Davinci lohnt es sich nicht wirklich die Karte zu übertakten. Was genau bringt es den Speichertakt zu erhöhen?

EDIT: Ich seh grad, dass er ja standardmäßig schon bei 1100 eingestellt ist in deinem PPT-Generator.

Mit iMac19,1 läuft Sidecar bei mir schon. Unter Catalina lief es besser, aber läuft auch unter Big Sur.