

Mit neuer CPU ist die Grafikkarte meines Hackintoshs nur noch halb so schnell

Beitrag von „HDRI“ vom 16. Februar 2021, 16:58

Bei einer RX 580 dürfte die 8x PCIE Anbindung mehr Datendurchsatz zur Verfügung stellen als die Karte überhaupt ausspucken kann.

[Ich hatte das Thema gerade mit einer MSI 5700 XT.](#)

[Torpor](#) woran erkennst du den Leistungsverlust? Benchmark mit Luxmark oder Valley? Getestet nach reboot oder sleep?

(Nachtag: hatte übersehen, das du geekbench genutzt hast. Das hätte in meinem sleep/wake Fall aber wahrscheinlich das selbe Fehlerbild ergeben)

Ich hatte das Problem mit einer Reference RX 480 8GB. Nach dem Sleep "stotterte" Open GL und die betreffenden Benchmarks waren im Keller. Mir ist das auch eher durch Zufall aufgefallen. Die Lösung für mein Problem ist im folgenden Thread dokumentiert. Vielleicht trifft das bei dir ja auch zu:

[RADEON AMD RX 480 8GB UND HP RX 580 4GB | NACH RUHEZUSTAND STOTTERNDES OPENGL](#)