

Entscheidungshilfe ... Radeon VII / RX 5700 XT

Beitrag von „Aluveitie“ vom 10. Dezember 2020, 15:31

[Davide](#) Ich hab das mit MSI Afterburner getestet und die SoftPowerPlayTable mit dem MorePowerTool unter Windows gemacht. Falls du Excel zur Hand hast kannst du das auch mit einem Spreadsheet erstellen: [Radeon VII: macOS Benchmarks, Undervolting, Overclocking, PowerPlayTable & Lüfterkurve](#)

Edit: Du erstellst dir eine PowerPlayTable und trägst die dann in den DeviceProperties bei Clover oder OC ein (siehe den verlinkten Thread). MacOS lädt die dann beim Boot und konfiguriert die GPU entsprechend.

MSI Afterburner starten und die nötigen Werte wie GPU Frequenz, Spannung und Temperatur ins HUD packen, Benchmark starten (habe einfach Unigine Valley genommen). Dann Spannung in kleinen Schritten reduzieren bis es zu Grafikfehler kommt oder der Benchmark ganz abstürzt. Nochmal neu starten und mit dem letzten stabilen Wert nochmal etwas länger laufen lassen um auf Nummer sicher zu gehen.