

# Powerplaytable für Radeon 6700/6800/6900 erstellen. How To

Beitrag von „Aluveitie“ vom 26. April 2021, 08:48

Um den passenden Undervolt zu finden:

1. [MSI Afterburner](#) und [Unigine Valley](#) installieren
2. Unigine Valley Benchmark mit Stock settings laufen lassen um die Referenzwerte zu bekommen (GPU temp, Power usage, Score)
3. Valley weiter laufen lassen und schrittweise die Spannung reduzieren bis Grafikfehler auftreten, dann die Spannung wieder etwas rauf und notieren.
  1. Falls der Benchmark crasht ist ggf. ein reboot nötig
4. Valley Benchmark nochmal laufen lassen mit der gefunden Spannung
  1. Resultat vergleichen um sicher zu gehen, dass der Undervolt die Performance nicht (zu stark) beeinträchtigt
5. Mit dem ersten Post weiterfahren um die gefunden Einstellungen für MacOS zu übernehmen