

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

Beitrag von „CMMChris“ vom 18. Dezember 2019, 10:57

Nutze den Rechner einfach ganz normal und schick ihn schlafen wenn du ihn nicht brauchst statt ihn herunterzufahren. Früher oder später wirst du dann einen Crash haben. Gestern hatte ich zum Beispiel um die 10 erfolgreiche Wakes. Am Abend war ich dann mal außer Haus und als ich den Rechner nach zwei Stunden wieder aus dem Sleep geholt habe fing die UI an zu stocken, hing sich Schritt für Schritt auf und nach ein paar Minuten kam dann die Kernel Panic. Genau das gleiche also was bei 10.15.1 ausnahmslos alle bei jedem Wake hatten.