

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

Beitrag von „steff89“ vom 23. März 2020, 21:09

Hey, ich plane gerade einige h264 Video Dateien in h265 zu encodieren und würde dafür natürlich gerne die AMD VCE Hardwarebeschleunigung nutzen. Bis jetzt habe ich Handbrake getestet, und als Encoder H.265(VideoToolbox) gewählt, da ich gelesen habe dass dies die AMD Hardwarebeschleunigung nutzt. Während dem Encodieren sehe ich eine 100% CPU Auslastung, aber zumindest laut iStat Menu ist die GPU nicht aktiv. Das entsprechende Video ist in 4K h264 mit 23.076 FPS und ca. 30 Mbps und ich encodiere auf 4K h265 mit 12 Mbps und sehe ca. 45 fps.

Meine Frage ist nun ob die Hardware-Beschleunigung nun tatsächlich aktiv ist und falls nicht, ob jemand Tipps hat das die Beschleunigung und der macOS zum laufen zu bekommen.

Viele Grüße!

Steffen