

Erledigt

RX480 Dual-Uefi Bios Hardwarebeschleunigung

Beitrag von „mitchde“ vom 16. Mai 2020, 15:05

Hi, zuerst wäre es wichtig welche HW Beschleunigung du meinst, die generelle OpenGL. Metal, OpenCL bzw. Unterstützung voller Auflösung (nicht VGA Mode wenn AMD tReiber nicht geladen werden) **ODER wahrscheinlich** die **HW ENC / DEC** Beschleunigung der AMD für **Videoencoding - decoding** auf der AMD statt iGPU.

Falls letzteres, AMD HW Videobeschleunigung, wie hast du festgestellt, dass diese **nicht** aktiv / nicht genutzt wird (beim encodieren)?

PS: Mein Tools **AMD GPU Menue** zeigt dir das (HW Enc Y/N , live bei Encodig Tasks) an, neben weiteren GPU Performancewerten. Ansonsten Videoproc , Einstellungen Video

Was bei dir "reinspucken" kann ist die gleichzeitige Nutzung von WEG und **Inject ATI (in Clover)** sowie

bei ACPI der noch aktive **Rename PEGP0 to GFX0.**

Würde das mal - am besten per USB Stick - ausprobieren **ATI Inject** und **Rename ... zu deaktivieren.**

PS: Du nutzt ja ein SMBIOS was **keine iGPU** hat . schon mal gut, jedoch hast du auch im MB BIOS die **iGPU disabled**? Das ist wichtig. Ansonsten wird in der Regel die iGPU (trotz AMD aktiv) für HW Enc/Dec genutzt.