

"AMD Mute" SSDT zur Deaktivierung von GFX HDMI Audio erstellen

Beitrag von „Sascha_77“ vom 30. Oktober 2021, 12:57

Nachdem die DisableGFXHDA Methode aus dem Kext Updater nicht mehr wirklich funktioniert habe ich nach einer anderen Lösung gesucht das HDMI/DisplayPort Audio Device einer AMD GraKa dauerhaft zu deaktivieren. Basierend auf [apfelnico](#) seiner SSDT für Robert habe ich ein kleines Tool gebaut was den Pfad der Grafikkarte ausliest und diesen in die SSDT einfügt. Am Ende liegt dann diese Datei auf dem Schreibtisch und kann in den EFI Ordner kopiert werden.

Diese SSDT sollte für die meisten System mit einer AMD PCI GraKa funktionieren. Bei "speziellen" Hardwarekonstellationen ist es möglich, dass es nicht funktioniert. Aber die Meisten dürften eine Standard-Konfig haben. Daher einfach mal ausprobieren. Bei meinem Z390 mit einer RX5700XT klappt es.



EDIT:

Hab was bei den Buttons geändert. Man kann jetzt mit 3x Enter hintereinander die SSDT erzeugen und das Prog wieder schließen.