

Erledigt

[TOOL] „Screen Wakener“ - „Schwarzen Monitor“ an iGPU aktivieren, sofern er in den Systemeinstellungen erkannt wird

Beitrag von „mabam“ vom 21. Mai 2019, 23:17

[Zitat von user232](#)

Ich habe hier ein ZBOX das mir mit unterschiedlichsten Konfigurationen den DUAL-Screen verweigert. Solltest du dich mal mittels TV austoben wollen, dann schreib mir bitte 😊

Da muss ich leider passen, weil ich mich da nicht auskenne - tut mir leid.

Für Screen Wakener habe ich auch nur 1+1 zusammengezählt:

Nachdem die iGPU mithilfe des eingangs erwähnten „General Framebuffer Patching Guide“ dann richtig lief, habe ich festgestellt, dass der manchmal schwarze Bildschirm sich aktivieren lässt, indem ich seine Konfiguration in den Systemeinstellungen ändere.

Auf meiner Suche nach einem Tool, das sich per Shell steuern lässt und somit über einen Skript automatisieren (statt immer manuell in die Systemeinstellungen gehen zu müssen), fand ich [displayplacer](#). Um den herum habe ich dann den AppleScript, Shell Skript und Launch Agent gebaut, um die nötigen Informationen zum Bildschirm aus dem System zu ziehen und displayplacer mit dem entsprechenden Befehl zu füttern. Das ist im Prinzip alles.

Tiefere Kenntnisse zur Materie habe ich auch nicht, nur ein paar Erfahrungswerte, die sich auf das beziehen, was Screen Wakener tut.