

Erledigt

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

Beitrag von „mabam“ vom 23. Mai 2019, 23:59

[Zitat von herrfelix](#)

Das Teil-Script läuft. Die Ausgabe lautet:

```
{"1: Hersteller-ID: 1234 • Produkt-ID: 5678 • (AppleIntelFramebuffer@0)"}
```

Ich nutze nur die RX 570 - die iGPU ist deaktiviert. Dort über DisplayPort hängt mein Monitor dran. Die EDID ist gepatched.

[herrfelix](#) :

Ich probiere jetzt doch, Screen Wakener auch für eGPUs und nicht nur iGPUs zum Laufen zu bringen. Ist nämlich glaube ich einfacher, als ich zuerst dachte.

Wärst du bereit, den angehängten Teil-Skript mal bei dir laufen zu lassen und das Ergebnis hier zu posten? Das würde mir sehr helfen.

Alles was der Skript tut ist, sich Infos zum Software Connector aus der IO Registry zu ziehen.

@alle:

Dieser Skript sollte eigentlich auf jedem Mac/Hack laufen. Wenn ihn noch andere hier im Forum testen möchten - gerne auch auf Rechnern mit mehreren Monitoren die am besten noch an sowohl iGPU als eGPU angeschlossen sind - wäre das ebenso hilfreich für mich.