

**Erledigt**

## **(eventuell) gute Neuigkeiten f. Alienware-User (Alienware Graphics Amplifier)**

**Beitrag von „Technotron“ vom 25. April 2017, 18:37**

Also, leider habe ich es noch nicht ans Laufen bekommen. Zwar wird USB am Amp immer noch erkannt, aber Grafik-Output läuft bis jetzt noch nicht über die 1080ti. Der Webdriver "läuft" inzwischen wieder, aber ohne Inject von Intel bleibt das Bild leider schwarz, auch auf dem externen Monitor der direkt an den Amp samt Grafikkarte angeschlossen wurde. Natürlich zeigt Sierra mit dann auch nur die Intel 530 an, hmmm...

Edit:

**Dell sagt zum Graphics Amplifier:**

**When using an Alienware Graphics Amplifier, the internal graphics processor is disabled. However, NVIDIA Optimus technology continues to function with the on-board Intel graphics processor and the desktop GPU in the graphics amplifier.**

Ich weiss nicht genau wie es funktioniert, nur dass die interne 1060GTX unter Device Manager und auf Sierra nicht mehr angezeigt wird, wenn der Amplifier angeschlossen wird. Ist also eventuell was physikalisches, was das ganze Unterfangen eventuell etwas einfacher macht.

Hat jemand noch eine Idee, wie ich meine Graphics vielleicht noch konfigurieren kann? Habe mal meine jetzige config.plist hochgeladen falls mal jemand gucken moechte ob ich was offensichtliches verpennt habe 😊 😄

Die Chain sieht so aus:

**LAPTOP <---(PCI-Express)---> ALIENWARE AMPLIFIER (1080ti) ---> MONITOR (per DP-Kabel)**