

Erledigt

Z77MX-QUO-AOS + Ozmosis + Update von 10.12.1 auf 10.12.6 = GTX960 nicht mehr nutzbar

Beitrag von „jan_g“ vom 30. März 2018, 09:07

So, nach einem arbeitsreichen Abend bin ich leicht weiter:

- GTX raus, RX560 rein
- NVRAM Reset, bleibt aber im Bootscreen mit nem Grafikfehler hängen (freeze). Auch im Single-User-Mode. Safe Mode klappt auch nicht.
- Dann etliches ausbauen der SSD, Editieren der defaults.plist am Laptop und immer wieder einbauen ohne Erfolg. Dann die defaults.plist gelöscht damit die Quo/Ozmosis Defaults geladen werden.
- Dann nochmal viel gelesen und in den Extensions/commons Ordner die Lilu.kext und whatevergreen.kext geschoben.

Dann fährt er hoch und die RX560 sieht auch beide Monitore, gibt aber nur auf dem 1080p Display (HDMI) was aus. Ich kann die Parameter unter Systemsteuerung -> Monitore für beide Displays eingeben, aber das große Display (über DP) geht nur in den Energiesparmodus. Im Bootmodus zeigt er allerdings auf beiden Displays was an - ist also kein Kabel kaputt oder so.

Ich versuche jetzt nochmal die defaults.plist von derHackFan benutzen. Dort sind die ATI/NVidia und Intel Injection Disables auf 0 gesetzt, also die Injections sind eingeschaltet - richtig?

Das Feld "ATI Framebuffers" ist leer. Muss ich da was eintragen? "Acre" hab ich gelesen.

Danke!