

Erledigt

R9 390X & macOS Sierra Problem, bitte um Unterstützung!

Beitrag von „Ghostbuster“ vom 18. Oktober 2016, 19:36

Habe mir gerade ein Kabel gekauft und werde es mit dem Anschluss probieren.
Bei mir ist zwar nur ein Monitor am Start aber eine Test mache ich hierzu auf jeden Fall.

Update:

Spektakulär, kann ich da nur sagen... folgendes!

Habe es mit einem DP/DVI-Kabel versucht doch leider kein Bild, kann aber auch an dem billigen Mist liegen, doch jetzt kommt es:

Nach einigen Versuchen hin oder her habe ich dann den HDMI-Anschluss der R) mit dem Monitor verbunden und gemerkt das das OSX hoch fährt und nach dem V-Mode in einem blauen Bild mit der Meldung "HDMI-Gerät abgeschaltet" endet. Das hat mich zu weiteren Versuchen bewegt und jetzt habe ich einen Workaround gefunden. Folgende Einstellungen führen zum Ziel, d.h. die R9-390X (Gigabyte) wird nun ohne irgendwelche Änderungen am OSX vollständig unterstützt.

1. iGFX im BIOS aktiviert mit 128MB.
2. Grafikreihenfolge auf iGPU gestellt.

Die R9 ganz normal auf einen der PCIe Plätze eingebaut und mit dem DVI-Anschluss an den Monitor verbunden.

Den DVI-Anschluss vom Mainboard (iGFX) habe ich garnicht in Betrieb, also kein Kabel angeschlossen.

Jetzt startet der Rechner zwar im "dunkeln" automatisch hoch und an der Stelle im V-Mode wo er sonst einfach stehen geblieben ist und das Bild kurz einmal gezuckt hat wird jetzt die externe Grafikkarte in Betrieb genommen und ich habe ein perfektes Bild mit voller Leistungsunterstützung.

Wenn ich also Maintenance machen muss, stecke ich einfach das DVI-Kabel am Mainboard an und fertig, ansonsten volle Power mit der R9!

Ich bin zum Thema kein Freak aber das zeigt doch das Sierra die R9 vollständig unterstützt nur nicht als einzelne Karte.

Evtl. kann ich andere anregen ein wenig mit den Anschlüssen zu experimentieren.

Ach ja und ich habe das "Power-Management" im BIOS aktiviert, nicht wie empfohlen zum Board abgeschaltet.

Bei Abschaltung fährt die Kiste nicht hoch und bleibt einfach stehen ohne auf die externe GFX umzuschalten.

Update 2:

Wie jetzt ein paar Stunden gearbeitet geht wirklich alles auch der Ruhezustand, ich bin echt überrascht!