

High Sierra und Nvidia GTX 960, schwarzer Monitor

Beitrag von „Andy51105“ vom 24. November 2017, 12:12

Ich greife das Thema nochmal auf, da ich ein ähnliches Problem habe.

Ich habe High Sierra installiert und verwende die nVidia Webtreiber. Ich habe Clover nach Anleitung hier aus dem Forum installiert und auch den nVidiaFixUp.kext und den lilu.kext mit drin.

Trotzdem verliert der Monitor während des Bootvorgangs das Signal und der Monitor geht aus. ich habe alle Ausgänge der Grafikkarte probiert. immer das gleiche Problem.

Wenn ich mit -v boote, dann sehe ich als letztes:

```
IOConsoleUsers: time(0) 0->0, lk 1,  
IOConsoleUsers: gIOScreenLockState 3, hs 0, bs0, now0, sm 0x0
```

danach geht der Monitor aus. Wenn ich ohne nVidia Webtreiber boote, bootet er ganz normal durch.

ist dieser Fehler bekannt?

Edit:

Nach erneuter CUDA Installation funktioniert es nun mit dem Booten inkl. Webdriver.

Aber irgendwie wird der Monitor einmal kurz dunkel, für eine Sekunde und dann kommt wieder ein Bild. Das passiert ca., wenn der Ladebalken bei halb ist.

Ist das normal?