

Erledigt

Nvidia Web Driver/ High Sierra 10.13/

Beitrag von „steff89“ vom 7. Oktober 2017, 12:31

[@Vyte](#)

Du kannst auch versuchen im safe mode (-x) zu starten. Ich würde es so machen: erstmal sichergehen dass -v und -x als bootflag gesetzt ist (im Clover Configurator unter Boot), und dass der Nvidia WebDriver deaktiviert ist (Im Clover Configurator unter System Parameters, NvidiaWeb deaktivieren).

Wichtig: Seit high Sierra haben die bootflag nvidia_drv keine Funktion mehr! Man kann den Webdriver nun noch über System Parameters aktivieren und deaktivieren

Also ich bin folgendermaßen vorgegangen:

1. Clean Install von MacOS High Sierra
2. [SIP](#) auf 0x00 gestellt (Im Clover Configurator unter Rt Variables, CsrActiveConfig)
3. -x und -v als bootflags gesetzt (Im Clover Configurator unter Boot)
4. Nvidia Webdriver deaktiviert (im Clover Configurator unter System Parameters, NvidiaWeb deaktivieren)
5. Neustart und Nvidia Web Driver installieren
6. Config wieder zurücksetzen:
 - [SIP](#) auf 0x67
 - x und v entfernen
 - NvidiaWeb aktivieren
7. Nach einem Neustart sollte nun der Web Driver funktionieren

PS: High Sierra funktioniert hier sehr gut. Alle Dienste funktionieren, Sleep/Wake funktioniert, WebDriver laufen. High Sierra fühlt sich (subjektiv) flüssiger an im Vergleich zu Sierra. Das einige Manko im Moment sind jedoch die fehlenden CUDA Treiber...

Viel Erfolg!