

Erledigt

Kernel Panic beim booten mit GTX1060

Beitrag von „luk99“ vom 15. August 2017, 22:17

Hallo,

ich habe heute meine Zotac GTX1060 erhalten, vorher habe ich schon die Webdriver installiert. Nun gibt es aber bei allen möglichen Kombination von Einstellungen in Clover (nvda_drv=1, Inject Nvidia, nv_disable=1) diesen Error (Screenshot angefügt). Ich habe auch schon die iGPU deaktiviert, es ändert aber auch nichts. Gibt es dafür irgendeine Lösung?

Danke 👍

Beitrag von „Marcel2303“ vom 15. August 2017, 22:20

Das übliche bei Pascal 😊

Entferne mal den GPUSensor.Kext aus der FakeSMC

Edit: Wenn du mit der Nvidia booten möchtest, solltest du "nvda_drv=1" anhaken.

Beitrag von „luk99“ vom 15. August 2017, 22:21

Danke 👍

Probier ich gleich mal aus.

Beitrag von „derHackfan“ vom 15. August 2017, 22:36

Wenn macOS Sierra installiert ist funzt das aber nicht mehr, da muss der (notwendige) Haken

unter dem Reiter "[System Parameters](#)" bei NvidiaWeb gesetzt werden.

Beitrag von „luk99“ vom 16. August 2017, 12:14

Ich hab jetzt die beiden Tipps befolgen und macOS startet such wieder. Allerdings nur ohne Grafikbeschleunigung. Webdriver sind installiert und unter Clover ist nvda_drv aktiviert und nv_disable ausgeschaltet. Aber immer wenn ich in den Einstellungen doeWeb driver auswähle und neustarte, ist beim starten wieder OSX Default Drivers ausgewählt. Gibt es dafür einen Fix?

EDIT: Erledigt! Ich hab mit dem Clover Installer den "EmuVariableUefi-64" Treiber nachinstalliert und nun läuft es perfekt!