

Erledigt

NVIDIA Webdriver Problem bei El Capitan 10.11.6

Beitrag von „Matteo“ vom 15. Juli 2016, 21:11

Ich habe mich entschlossen die Betaversion von 10.11.6 auf meinen Hackintosh zu installieren.

Upgedatet wurde über den Appstore. Nach dem Update konnte die GTX 970 4G von MSI nicht mehr angesprochen werden. Angezeigt werden 7 MB Speicher und der Bildschirm flimmert.

Vorher hat bei meinen beiden Desktop-Hacks alles einwandfrei funktioniert.

Der eine läuft mit Ozmosis 167X, der andere mit Clover.

Was muss ich tun, um die beiden NVIDIA Karten wieder ins Laufen zu bringen?

Bitte um Hilfe

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 15. Juli 2016, 21:20

[diesen](#) Treiber installieren.

Beitrag von „al6042“ vom 15. Juli 2016, 21:26

Und hier nochmal direkt bei uns gelagert:

[NVidia Web-Driver für Mac OS X 10.11 \(El Capitan\)](#)

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 15. Juli 2016, 21:28

Oh, sorry, ich kenne mich hier aber auch gar nicht aus. 😊

Beitrag von „al6042“ vom 15. Juli 2016, 21:29

Macht nix... habe ihn auch eben erst hochgeladen... ist noch "taufersch" 😊

Beitrag von „Matteo“ vom 18. Juli 2016, 15:46

Hallo [@al6042](#) vielen Dank.

Ich hatte die selbe Version, die Du zur Installation vorgeschlagen hast, bereits im Zuge eines Updates von 10.11.5 auf 10.11.6 installiert und dann kamen die Fehlermeldungen.

Ich habe jetzt zuerst die NVIDIA Webdriver komplett deinstalliert und dann nochmals neu installiert. Nun wird die Graphikkarte richtig erkannt und zeigt den vollen Arbeitsspeicher an.

Danke für die rasche Lösung.

Beitrag von „griven“ vom 22. August 2016, 00:01

Immer wieder schön zu lesen wie einfach sich manche Probleme doch lösen lassen dann mal noch viel Spaß mit der Kiste 😊