

Erledigt

macOS High Sierra 10.13.02 (17C205)

Sicherheitsupdate

Beitrag von „Futzi“ vom 8. Januar 2018, 19:59

Gerade ist ein neues update erschienen, die neue versions nummern lautet **17C205**

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 8. Januar 2018, 20:04

Danke für deine Info. Sicher nicht verkehrt für NVIDIA Karten Besitzer

Beitrag von „shatterhenner“ vom 8. Januar 2018, 20:39

Servus, brauchen wir nen neuen Webdriver dafür???

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 8. Januar 2018, 20:41

Ja, wie bei jeder Build Nummer Änderung. Oder den entsprechenden Patch der Buildnummer

Beitrag von „Futzi“ vom 8. Januar 2018, 20:44

Mit dem Tool vom G4_Hacker funktioniert das wunderbar, vielen dank nochmal dafür! 😊

[Nvidia Webtreiber all Version update App für High Sierra](#)



Beitrag von „shatterhenner“ vom 8. Januar 2018, 20:53

Danke für die Info Thogg und ein Hoch auf das Tool vom G4_Hacker!!!

Beitrag von „Chrisv6“ vom 8. Januar 2018, 23:23

Bei mir funktioniert das tool leider nicht 😞

Beitrag von „al6042“ vom 8. Januar 2018, 23:24

Ich habe es eben erfolgreich, nach der Installation des Sicherheitsupdates, ausführen können.

Beitrag von „Schorse“ vom 8. Januar 2018, 23:25

Moin,

alles wie es soll! Die Zeitangaben sind etwas großzügig ausgefallen, also keine Panik es geht weiter.

Und für NVidiaGK's das Tool von @G4_Hacker! Klasse und Dankeschön

Beitrag von „Chrisv6“ vom 8. Januar 2018, 23:27

Bei mir kommt zwar das Webdriver aktiv ist aber habe nur Display 7 MB 😞
Was mache ich falsch? CSR hab ich mit 0x0 und 0x67 versucht

Beitrag von „revunix“ vom 8. Januar 2018, 23:48

Hat alles geklappt.



[@Chrisv6](#) Nimm am besten den WebDriver Updater, damit habe ich es auch gemacht... dann brauch man auch nicht immer CSR ändern. Und ändere dann mit dem Tool die Build Nr. auf **17C205**

[NVIDIA® WebDriver Updater.app_v1.5.zip](#)

Beitrag von „shatterhenner“ vom 8. Januar 2018, 23:56

sorry ich nochmal, also muss ich mit dem tool vor dem update auf die neue Versionsnummer patchen?!?!?sorry confused!!!

Beitrag von „THack87“ vom 8. Januar 2018, 23:57

Ging mit meinem System problemlos!

Beitrag von „Noobstyle“ vom 9. Januar 2018, 11:01

Ihr seit Echt geil hatte auch keinen NVIDIA Treiber mehr hat aber super geklappt Danke an alle.

Beitrag von „Voronin“ vom 9. Januar 2018, 11:03

Hallo,

ich habe dieses Update durchgeführt. Es lief insoweit sauber durch, doch nach dem Neustart sehe ich nur das App Logo und der Fortschrittsbalken hat sich komplett gefüllt. Leider hängt er

jetzt in diesem Zustand seit einer Stunde.
Gibt es sowas wie einen abgesicherten Modus zum Neustart?

Grüße

Beitrag von „revunix“ vom 9. Januar 2018, 11:24

[@Voronin](#) Starte einfach mal mit -v
Auch ein paar Infos über dein System wären hilfreich.

Beitrag von „Tommisan“ vom 10. Januar 2018, 16:44

done.... mission complete.

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 10. Januar 2018, 17:13

Auf meinem Dell T20 lief das Update auch völlig problemlos durch.

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 10. Januar 2018, 17:37

Auch hier gab es keine Probleme. Dauert etwas länger falls keine Recovery existiert und man auf installieren geht in Clover Auswahl, also installieren auswählt.

Beitrag von „armut“ vom 10. Januar 2018, 17:55

Alles bestens.

Direkter Update vom AppStore. Danach neusten nVidia WebDriver installiert, aber vor dem Sicherheitsupdate die "NvidiaGraphicsFixup.kext" auf die letzte Version gebracht.

Beitrag von „Schorse“ vom 10. Januar 2018, 21:57

Moin!

Was für ein Sichheitsupdate, es kann wieder ohne Passwort gearbeitet werden

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 11. Januar 2018, 10:17

Naja. Man kann die App-Store-Einstellungen mit einem beliebigen Passwort verändern. Das geht aber nur, wenn der angemeldete Benutzer eh schon Admin-Rechte besitzt.