

Erledigt

High Sierra Sicherheitslücke root Zugriff

Beitrag von „al6042“ vom 29. November 2017, 18:34

Eben ohne Neustart auf allen Geräten erfolgreich installiert.
Das war jetzt schon sowas wie fix, würde ich sagen...

EDIT:

**Achtung... die Build Nummer wird durch das Update verändert.
Es wird dann die Nummer 17B1002 angezeigt.**

Für Nvidia WebDriver-User heisst, dass:

Ohne Vorarbeit, wird unter Umständen der Rechner nicht mehr komplett hochfahren, da die WebDriver auf das vorherige Build eingeschossen sind.

Abhilfe:

Als Abhilfe habe ich vor dem Neustart das Tool Nvidia Webtreiber all Version update App für High Sierra ausgeführt.

Ergebnis:

Läuft wie es soll...

EDIT 2:

**Nach dem Neustart funktioniert der Zugriff auf Datei-/Ordner-Freigaben nicht mehr.
Das Anmeldefenster erscheint, aber die Credentials werden nicht angenommen.**

EDIT 3:

**Damit die Datei-/Ordner-Freigaben wieder funktioniert, muss in den "Option" unter "System Preferences"->"Sharing"->"File Sharing" nun auch der User explizit zugeordnet und besätigt werden.
Danach geht es wieder...**