

Erledigt

OS El Capitan auf Mac OS Sierra Update

Beitrag von „mosercore“ vom 8. Dezember 2016, 12:14

Mahlzeit zusammen,

ich habe jetzt seit einem Jahr ca. einen perfekt laufenden Hackintosh mit El Capitan am laufen, überlege aber ob ich langsam mal auf OS Sierra updaten soll. (Irgendwie will man ja immer das neuste vom neusten haben...)

Derzeit läuft das System mit einem I5 4460, eine GTX 960 und als Bootloader hab ich die damals aktuellste Version von Clover.

Unter El Capitan laufen soweit alle Treiber für Sound, WLAN, Grafikkarte, Bluetooth und haste nicht gesehen 😄

Kann ich das Sierra Update einfach per Appstore wagen oder funktioniert das auf keinen Fall? Würde meine ganzen Daten am liebsten direkt übernehmen und nicht ein frisches System aufsetzen.

Ist es so einfach gemacht wie ich denke oder ist das Update eher umständlich? Ansonsten würde ich wohl mit EC verweilen.

Beste Grüße

Nils

Beitrag von „ralf.“ vom 8. Dezember 2016, 13:27

Im Wesentlichen ist das Upgrade wie [hier](#) beschrieben

Beitrag von „markquark“ vom 8. Dezember 2016, 13:42

Hallo, habe bis auf den Prozessor die gleiche Konfiguration wie Du. Gestern habe ich das gewagt. Zum Glück auf einer TestHD. Habe ganz normal den Installer gestartet (nicht update, sondern OS installer, was im Ordner Programme war) und rebootet. Der Installer hat irgendwas mit der EFI Partition gemacht, mit dem Ergebnis, dass der Rechner nicht mehr startfähig war. Ich habe die Daten auf EFI neu drauf gespielt, Clover nochmals installiert, ohne Erfolg. Startet nicht. Zugegeben hab es etwas im Stress gemacht. Also lieber etwas vorsichtig sein. Lieber auf einer externen Festplatte spielen. Oder eine ReserveHD haben.

Eine Frage: ist dein Clover GUI Bildschirm verzerrt? Ich habe einen 4K monitor und was mich stört sind eben die eierförmige icons im Clover GUI. Auch das weisse Apple Logo.

Gruß!

Beitrag von „mosercore“ vom 11. Dezember 2016, 18:38

Guten Abend, Danke erst mal Ralf. Ich werde die Anleitung von dir direkt mal ausprobieren.

@ Markquark, nein bei mir im Clover ist nichts verzehrt. Hast du vielleicht einen 21:9 Bildschirm?

Beitrag von „markquark“ vom 11. Dezember 2016, 21:07

[Zitat von mosercore](#)

Guten Abend, Danke erst mal Ralf. Ich werde die Anleitung von dir direkt mal ausprobieren.

@ Markquark, nein bei mir im Clover ist nichts verzehrt. Hast du vielleicht einen 21:9 Bildschirm?

Beitrag von „ralf.“ vom 11. Dezember 2016, 22:19

Ein Foto im Verbose-Mode wäre schon hilfreich.

Wegen der Grafikkarte mit nv_disable=1 booten
Das SMBIOS muß höher als MacPro3,1 sein.
iMac14,2 wäre gut

Beitrag von „mosercore“ vom 12. Dezember 2016, 07:47


[Habe es jetzt mal geschafft ein Foto davon zu machen. Habe es mit und ohne Grafikkarte und den Bootflags -v nvda_drv=1 kext-dev-mode=1 versucht zu booten.](#)

[Leider kommt jedes mal zum neustart](#)

Beitrag von „griven“ vom 15. Dezember 2016, 00:41

Schade und ausgerechnet der interessante obere Teil fehlt auf dem Bild...

Beitrag von „mosercore“ vom 20. Dezember 2016, 10:52

Oh ich dachte es kommt immer auf die letzte Befehlszeile  Naja auf jedenfalls hab ich mein System zum laufen bekommen. Die Methode bei der ich das Image per Terminal auf den Stick kopiere hat leider nicht funktioniert aber mit Multibeast und Unibeast habe ich das

System dann doch zum laufen bekommen. Hab jetzt OS Sierra mit allen Treibern OOB. Musste keine zusätzlichen Kexte oder ähnliches installieren. Die WLAN Karte und sämtliche Mainboard Treiber wurden von Mac erkannt und ich musste ausschließlich den Webdriver von nVidia installieren. Habe zwar kein direktes Update von meinem El Capitan hinbekommen und somit all meine Daten verloren (da kein Backup gemacht wurde) aber immerhin hab ich jetzt ein aktuelles System 😁