

Erledigt

Vorbereitungen für Clover Update? Sierra Update will nicht!!!

Beitrag von „sunraid“ vom 10. November 2016, 09:38

Hallo Leuts,

auf meinem Desktop werkelt noch El Capitan und da möchte ich in kürze mal auf Sierra updaten.

Habe gelesen, dass Sierra eine aktuelle Clover Version braucht! Bei mir sieht es da etwas veraltet aus.



1. Muß ich für das Clover Update etwas vorbereiten?
2. Benötigt das Update auf Sierra vorab irgendwelche Vorbereitungen?

Beitrag von „griven“ vom 10. November 2016, 10:06

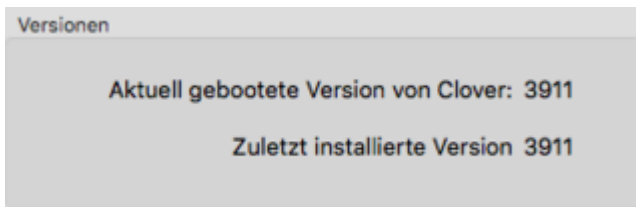
Für das Clover Update **vorher** config.plist, Themes und ggf. auch den Kext Ordner sichern und nach erfolgtem Update abgleichen (ggf. muss die config.plist erneut eingefügt werden). Sierra selbst benötigt eine unterstützte Systemdefinition wenn es dabei um das erste System in Deiner Signatur geht kann alles so bleiben wie es ist und das Update einfach eingespielt werden.

Beitrag von „sunraid“ vom 10. November 2016, 10:11

Ok, danke für die Hinweise! Ja, es ist das erste System aus meiner Signatur und der EFI-Ordner ist mehrfach 😄 gesichert! Dann sollte das Clover Update ja gefahrlos durchlaufen.

Edit:

Es hat geklappt



Beitrag von „al6042“ vom 10. November 2016, 19:25

und hat wahrscheinlich nicht mal weh getan... 😊

Normalerweise wird bei einem Update eine Kopie des EFI-Ordners unter /EFI-Backup erstellt, aber sicher ist sicher... 😊

Beitrag von „sunraid“ vom 10. November 2016, 23:21

Ja, es hat ohne Probs geklappt...!

Aber ich hadere immer noch mit dem Update auf Sierra! Vor allem wegen der installierten Programme und deren Einstellungen.

Beitrag von „griven“ vom 10. November 2016, 23:25

Wenn Du ein Backup hast zur Sicherheit sollte das keine Probleme machen ich habe meine beiden produktiven Systeme mit dem Update versorgt und alle Programme liefen wie zuvor

auch und auch die Einstellungen waren alle noch da einzig das iCloud Kennwort musste ich nach dem Update erneut eingeben und das war es schon 😊

Beitrag von „sunraid“ vom 10. November 2016, 23:33

Ich werde es am Wochenende mal versuchen. Habe ja eine startbare Kopie meines Systems auf einer externen Platte, so dass ich ja wieder zurück switchen kann.

Die Kexte liegen bei mir momentan im EFI unter 10.11, lege ich die dann in 10.12 oder in others?

Beitrag von „griven“ vom 11. November 2016, 00:13

Bei Clover Setups verfare ich inzwischen so, dass ich alle Extensions nur noch in others liegen habe mit Ausnahme von denen die OS spezifisch sind so habe ich zum Beispiel beim Thinkpad den VoodooPS2 in einer Version in 10.11 liegen die für 10.11 und drunter optimiert ist und in einer Version in 10.12 die für Sierra aufwärts optimiert ist und dann natürlich nicht mehr im others Ordner. Clover geht immer erst über others und dann in den Ordner der OS spezifisch ist. Eigentlich ein ziemlich praktisches Feature denn so kann man alles allgemein nötige in others packen und den Rest halt in die jeweiligen Ordner ohne das es zu Problemen kommt.

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 11. November 2016, 11:23

Du schreibst:

[Zitat von griven](#)

Sierra selbst benötigt eine unterstützte Systemdefinition wenn es dabei um das erste System in Deiner Signatur geht kann alles so bleiben wie es ist und das Update einfach eingespielt werden.

Kann es sein, daß bei mir das Update auf Sierra deshalb hängt?

Ich bin nach dieser Anleitung vorgegangen:

[Anleitung: El-Capitan-Skylake-Installation und Upgrade auf Sierra](#)

Dabei habe ich zunächst eine zweite Partition angelegt, auf der ich zuerst El Capitan installiert habe, dann das Update drüber laufen lassen . Beim Start von >Boot OS X Install from "Sierra-HDD"< bleibt er hängen bzw. startet er neu . Siehe Diskussion hier mit Bild und EFI-Ordner:

[Ethernet Realtek RTL 8101/2/E funktioniert nicht](#)

Muß ich da was spezielles eingeben, damit alles klappt?

Beitrag von „Raoul Duke“ vom 11. November 2016, 11:53

[Zitat von griven](#)

... beim Thinkpad den VoodooPS2 in einer Version in 10.11 liegen die für 10.11 und drunter optimiert ist und in einer Version in 10.12 die für Sierra aufwärts optimiert ist



Gruß Raoul Duke

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 11. November 2016, 12:20

[Zitat von griven](#)

VoodooPS2 in einer Version in 10.11 liegen die für 10.11 und drunter optimiert ist und in einer Version in 10.12 die für Sierra aufwärts optimiert ist

Hi [@griven](#)

Gibt es schon eine VoodooPS2 für Sierra, oder hast du selber daran rumgeschraubt? Ich bin mit dem HPEnvy noch mit El Capitan unterwegs, da in Sierra die Tastatur (fn und Sondertasten) nicht zufriedenstellend funktioniert.

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 11. November 2016, 12:28

Die VoodooPS2 für Sierra gibt fast so lange wie die Sierra Previews. Mit Sierra 10.12.1 wurden auch die meisten Fn Tasten Probleme gefixt. Bei manchen Notebooks gibt es noch immer ein paar Probleme, aber bei vielen funktioniert die Tastatur wieder ordnungsgemäß. Leider hat die VoodooPS2Keyboard.kext wenig Einfluss darauf.

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 11. November 2016, 18:13

Danke, wenn das diese ist (RehabMan-Voodoo-2016-0616) dann hatte ich ja schon die ganze Zeit die Richtige. Müsste ich bei Problemen einen neuen Thread aufmachen.



 Entschuldigung!

Beitrag von „griven“ vom 11. November 2016, 22:31

Genau der Ist es aber auch hier stimmen och einige KeyMappings nicht was aber weniger mit dem VoodooPS2 zu tun hat sondern mehr damit wie Sierra die ACPI Calls interpretiert. Hier muss man vermutlich noch mal mit der DSDT bei aber ehrlich gesagt fehlt mir hierzu der Antrieb da mein T420s alles macht was es soll.

- Lauter und Leiser und Mute über die dafür vorgesehen Tasten
- Heller und Dunkler über Pause und Rollen
- Play, Pause, Track vor, Track zurück über FN+Pfeiltasten
- Sleep über FN+F4

Daher kann ich gut und Gerne auf die Combi von Fn+Bild auf bzw. Bild ab für heller und dunkler verzichten...

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 12. November 2016, 13:47

Ich danke dir. Schade eigentlich, im Kapitän funzen die Tasten fast wie bei einem echten Macbook.

Beitrag von „sunraid“ vom 16. November 2016, 09:12

[Zitat von sunraid](#)

Es hat geklappt

[Zitat von al6042](#)

und hat wahrscheinlich nicht mal wehgetan...

War in der letzten Zeit eher mit dem Notebook unterwegs, sodass ich den kleinen Bootfehler erst jetzt bemerkt habe!

Code

1. `<key>Boot</key>`
2. `<dict>`
3. `<key>Arguments</key>`
4. `<string>-v` `kext-dev-mode=1` `rootless=0`
`uia_exclude=HS03;HS04,HS09;HS10;HS11;HS12</string>`

5. <key>CustomLogo</key>
6. <string>Apple</string>
7. <key>Debug</key>
8. <false/>
9. <key>DefaultLoader</key>
10. <string>boot.efi</string>
11. <key>DefaultVolume</key>
12. <string>El Capitan</string>
13. <key>Legacy</key>
14. <string>PBR</string>
15. <key>Secure</key>
16. <false/>
17. <key>Timeout</key>
18. <integer>5</integer>
19. <key>XMPDetection</key>
20. <false/>
21. </dict>

Alles anzeigen

Obwohl als Default Volume "El Capitan" meine SSD eingetragen ist, wird mit der Umstellung auf die neue Clover Version nicht "El Capitan" gestartet sondern irgendwas mit Install
Wie kann man das wieder ändern?

Edit: So sieht das aus



???? Was nun?

Beitrag von „al6042“ vom 17. November 2016, 20:06

Hast du eine SSDT für die CPU am Laufen?
Die scheint da wohl zu meckern...

Beitrag von „sunraid“ vom 17. November 2016, 20:12

wenn ich meine bescheidenen Kenntnisse mal befrage, würde ich sagen, da ist keine SSDT am Werk!

Beitrag von „al6042“ vom 17. November 2016, 20:15

Na ja,
der Screenshot sagt, dass er eine SSDT einliest, kann natürlich auch das Original aus dem BIOS sein.
Kommst du in die RecoveryHD?

Beitrag von „sunraid“ vom 17. November 2016, 21:06

Wenn ich versuche die RecoveryHD zu starten, bekomme ich einen IMAGE verifcation error...

hier in der Config.plist steht was von SSDT...

Code

```
1. <dict>
2. <key>DSDT</key>
3. <dict>
4. <key>Debug</key>
5. <false/>
6. <key>DropOEM_DSM</key>
7. <false/>
8. <key>Name</key>
9. <string>DSDT.aml</string>
10. <key>ReuseFFFF</key>
11. <false/>
12. </dict>
13. <key>DropTables</key>
14. <array>
15. <dict>
16. <key>Signature</key>
17. <string>SSDT</string>
18. <key>TableId</key>
19. <string>Cpu0Ist</string>
20. </dict>
21. <dict>
22. <key>Signature</key>
23. <string>SSDT</string>
24. <key>TableId</key>
25. <string>CpuPm</string>
26. </dict>
27. <dict>
28. <key>Signature</key>
29. <string>DMAR</string>
30. </dict>
31. </array>
32. <key>HaltEnabler</key>
33. <true/>
34. <key>SSDT</key>
35. <dict>
36. <key>DropOem</key>
37. <false/>
38. <key>Generate</key>
```

- 39. <false/>
- 40. </dict>
- 41. </dict>

Alles anzeigen

Beitrag von „al6042“ vom 17. November 2016, 21:18

Der Auszug aus der Config.plist ist nicht hilfreich...
Schau doch mal bitte in den Ordner /EFI/CLOVER/Acpi/patched, ob dort eine drinnen liegt.

Beitrag von „sunraid“ vom 17. November 2016, 21:24

Nööeee, da ist nur eine DSDT.aml, war glaube ich sogar von dir, drin!

Beitrag von „al6042“ vom 17. November 2016, 21:25

Dann poste mal bitte die komplette Config.plist, aber als Anhang, nicht als Text... 😊

Beitrag von „sunraid“ vom 17. November 2016, 21:30

hier meine config.plist...

[config.plist.zip](#)

Beitrag von „al6042“ vom 17. November 2016, 22:01

Dann versuche es doch mal bitte mit beiliegender Config.plist... 😊

Beitrag von „sunraid“ vom 18. November 2016, 09:32

Danke, werde ich dann nachher wenn ich wieder at home bin ausprobieren.
Und die config.plist ist dann für El Capitan und Sierra geeignet?

Beitrag von „al6042“ vom 18. November 2016, 14:13

Sollte so sein... 😊

Beitrag von „sunraid“ vom 18. November 2016, 17:02

Leider hat es mit der geänderten configplist auch nicht geklappt. Gleiches Fehlerbild...

Werde dann mal in den sauren Apfel beißen und ein Cleaninstall wagen. Muß nur erstmal meine Progs und Seriennummern zusammensuchen.