Erledigt Kann 10.13.4 nicht installieren...

Beitrag von "FlorianZ" vom 12. April 2018, 12:34

Hi,

ich wollte heute das Update auf 10.13.4 installieren. Ich wähle den Neustart, der Rechner startet neu ,und die Installation beginnt. Als der Fortschrittsbalken fertig war, hat der Rechner neu gestartet und ist wieder ins Clover gebootet. Wenn ich OSX dann starte, ist alles wie vorher.

Das Update wurde nicht installiert.

Woran liegt das?

Gruß Flo

Beitrag von "Nightflyer" vom 12. April 2018, 12:50

Schau mal, ob im Clover Menü noch ein Eintrag "boot from install macOS" oder ähnlich steht. Davon dann starten.

Beitrag von "FlorianZ" vom 12. April 2018, 13:07

Ja, den Eintrag gibt es. Wenn ich davon starte, kommt auch der Fortschrittsbalken. Am Ende des Fortschrittsbalken passiert nix mehr.

Wenn ich den PC dann neu Starte und normal boote zeigt es mir wieder 10.13.3 an.....

Beitrag von "al6042" vom 12. April 2018, 19:00

Hallöchen... 🙂 Welche Clover Version nutzt du? Sind die Kexte vorher aktualisiert worden?

Beitrag von "FlorianZ" vom 12. April 2018, 19:19

Ich habe aktuell 4330 installiert, und die Kexte vorher aktualisiert, ja

Beitrag von "ebs" vom 12. April 2018, 19:25

Mach mal 4428 drauf, dein Clover ist total veraltet. Da sich der Pfad zur boot.efi bei Apple geändert hat musste Clover angepasst werden.

Beitrag von "FlorianZ" vom 12. April 2018, 20:21

Nichtmal clover kann ich updaten? Was mach ich falsch? War im Clover Configurator und bin auf Update gegangen. Er lädt das Update und ich starte es. Ich wähle die Festplatte, und bei Anpassen sieht es so aus.

OVCI LITYL	Paketname	Aktion	Größe
 Einführung Bitte lesen Zielvolume auswählen Installationstyp Installation Zusammenfassung 	Installation für UEFI-Motherboards Installiere Clover in der ESP Bootloader Bootloader Crovertif Drivers84 Drivers84 Drivers84UEFI Installiere alle RC Skripte auf der Installiere alle RC Skripte auf allen Coptionale RC Skripte auf allen Dottonale RC Skripte auf allen	Oberspringen Oberspringen Oberspringen Oberspringen	741 KB 0 KB 0 KB 1,1 MB 10 MB 422 KB 303 KB 0 KB 0 KB 0 KB 2,8 MB
	Enforderlicher Platz: 6 WS	Verbielbend: 290	11 GB

Danach sagt er Installation erfolgreich.

Und nun? Nach einem Neustart ist immernoch die alte Version drauf.

Beitrag von "al6042" vom 12. April 2018, 20:26

Dann würde ich alle Punkte anklicken und auswählen bei denen "Überspringen" dran steht, immerhin handelt es sich bei deinem Board um ein nagelneues, mit UEFI-Unterstützung. Dabei sollte sich der Hinweis auf "Aktualisieren" ändern.

Beitrag von "FlorianZ" vom 12. April 2018, 20:29

Tut es nicht, der Hinweis geht auf Installieren. Hab angst davor das ich mir damit meine ganze Installation zerschieße.....

Beitrag von "al6042" vom 12. April 2018, 20:36

Dann mache folgendes...

Installiere den neuen Clover auf einen GPT/GUID gestrickten USB-Stick mit den Einstellungen für dein UEFI-Board und ziehe danach Kexte und config.plist in die entsprechenden Ordner nach...

Dann versuche damit in dein System zu booten.

Beitrag von "LuckyOldMan" vom 12. April 2018, 20:40

Zitat von FlorianZ

..... Was mach ich falsch?lch wähle die Festplatte, und bei Anpassen sieht es so aus.

Dann solltest Du den UEFI-MB-Eintrag wählen - das, was angeklickt ist, ist eh verkehrt. Es müssen die beiden oberen Punkte angeklickt werden und noch ein Unterpunkt weiter unten bei Drivers64uefi, nämlich OsxAptioFix2Drv-64. Das sollte es sein und dann erst installieren.

Zerschießen kannst Du nichts, da die reine Installation davon unberührt bleibt. Clover geht in den EFI-Bereich.

Gruß LOM

Beitrag von "FlorianZ" vom 12. April 2018, 20:46

So, vielen Dank! Clover wurde jetzt installiert auf die neueste Version. Kann ich jetzt das Update des Betriebssystems nochmal versuchen?

Beitrag von "LuckyOldMan" vom 12. April 2018, 20:48

Ja klar - das ist doch das Ziel!

Gruß LOM

Beitrag von "al6042" vom 12. April 2018, 20:50

Wenn du damit erfolgreich booten kannst und auch die Kexte komplett aktuell sind, sollte das funktionieren.

Ich empfehle präventiv das Programm <u>Kext Updater</u> durchlaufen lassen, so dass die aktuellsten Kexte auf dem Desktop abgelegt werden.

Diese müssen dann in der EFi unter /EFI/CLOVER/kexts/Other platziert werden, wo die vorherigen Kexte liegen sollte.

Danach nochmal neu starten und dann erst das Update starten.

Beitrag von "LuckyOldMan" vom 12. April 2018, 20:53

@al6042

Ich dachte, das wäre bereits passier?!

Zitat von FlorianZ

... und die Kexte vorher aktualisiert, ja

Gruß LOM

Beitrag von "al6042" vom 12. April 2018, 20:55

Wenn der Kext Updater gelaufen ist und die Kexte damit aktuell sind, sollte es funktionieren.

Beitrag von "FlorianZ" vom 12. April 2018, 23:09

Danke euch, Update hat jetzt funktioniert und der Rechner läuft wie vorher!

Mega!

Beitrag von "al6042" vom 12. April 2018, 23:10

Dann setzen wir schnell mal den grünen Erledigt-Haken... 😌