

Erledigt

Prebooter im Clovermenü

Beitrag von „Vaping_Avenger“ vom 12. Februar 2019, 09:54

Nach der APFS Installation von Mojave habe ich im Clover Boot Menü einen Eintrag "Boot macOS Install Prebooter from Preboot" und einen Eintrag "Boot FileVault Prebooter from Preboot"

Wenn ich den Install Prebooter auswähle hängt er dann mit folgender Meldung: "ERROR!!! Load prelinked kernel with status 0xB000000000000000e Error loading kernel Cache (0xe)"

Was ist das? Wofür braucht man das? Install ist ja durch? Wenn man nicht braucht, was macht das da und kann man das entfernen?

Bei Auswahl des FileVault Prebooter bootet er ganz normal ins OS. Würde die Platte auch gern mit FileVault verschlüsseln. Hat da jemand Erfahrungen in Verbindung mit Hacki und Mojave? Einfach nur im OS auswählen und dann den Prebooter nehmen anstatt des normalen MacOS Eintrags?

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 12. Februar 2019, 10:29

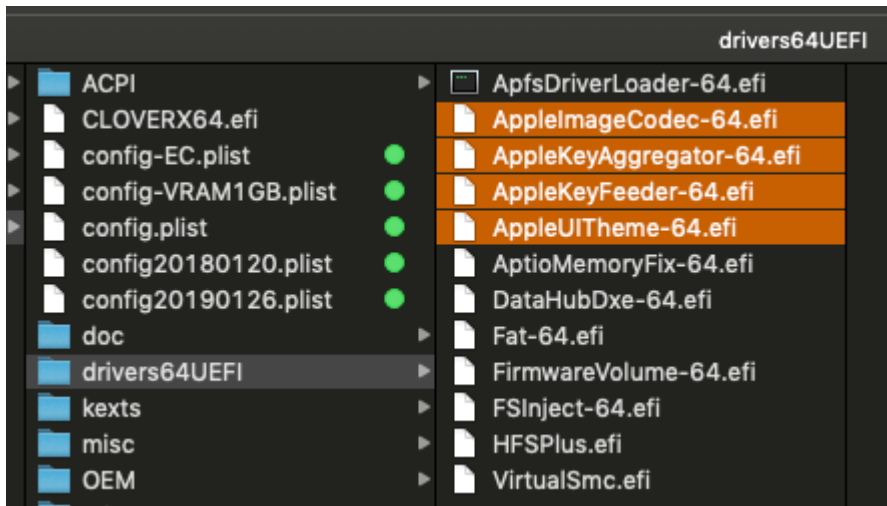
Das wirst Du sehr schnell merken beim nächsten Systemupdate. 😊

Da startet macOS dann beim Ausführen des Updates von diesem "Preboot", installiert die neuen Dateien, und dann startet macOS wieder normal. Das läuft alles wunderbar, wenn Du nichts änderst. 🚫

Wenn Du den Eintrag aber entfernst, dann kannst Du Dein blaues Wunder beim nächsten Update erleben. 😬

Also: alles so lassen, das ist schon gut so.

Für FileVault brauchst Du unbedingt die vier rot markierten efi-Treiber, sonst hast Du Probleme beim Start. Installiere diese zuerst per Clover, Neustart, und dann kannst Du FileVault aktivieren.



Beitrag von „GH2“ vom 12. Februar 2019, 11:01

Eigentlich findest du 4 Einträge nach der Installation von Mojave in Clover.

Prebooter from Preboot

Boot FileVault Prebooter

Recovery

Mojave OSX

Die Prebooter Einträge kannst du in Clover unter 'Hide' in der 'Config.plist' ausblenden. Richtige Bezeichnung der Einträge findest du im FPDP.

Beitrag von „Vaping_Avenger“ vom 12. Februar 2019, 12:31

[Zitat von GH2](#)

Edit by al6042 -> Bitte keine Vollzitate von Beiträgen, welche direkt über deiner Antwort stehen...

Vielen Dank für die Tips. Was genau meinst du mit "hide" in der config.plist?

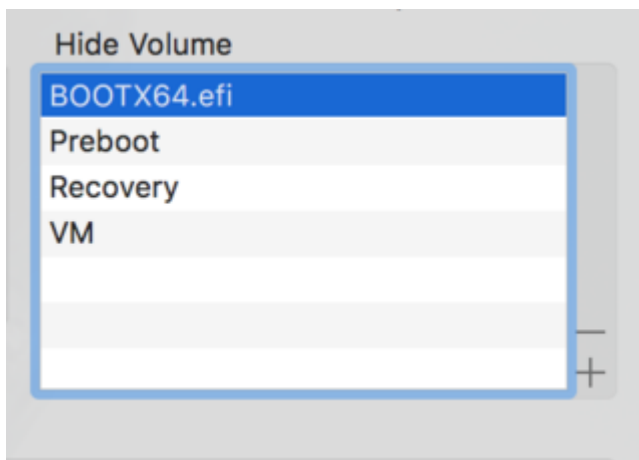
Gibt es dort eine Sektion im Clover Configurator?

Und wo im FPDP finde ich die Bezeichnungen?

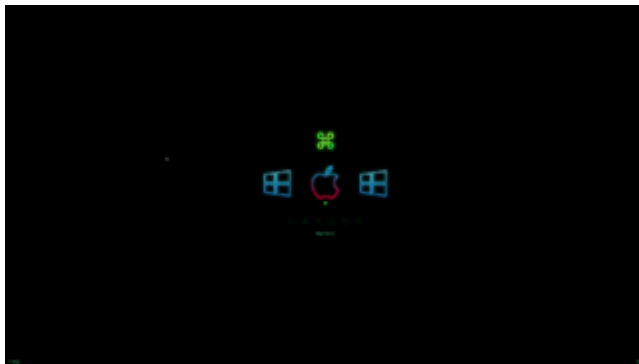
Beitrag von „rubenszy“ vom 12. Februar 2019, 12:43

Ist ganz einfach





und schon ist alles weg



Beitrag von „Vaping_Avenger“ vom 12. Februar 2019, 12:48

Den Punkt habe ich gefunden. Wenn ich dort aber auf + drücke fügt er nur einen leeren Eintrag ein...

/edit

bzw kann ich dort freitext eingeben.

Also wo finde ich denn im FPDP die entsprechenden Einträge? Hab schon offen aber sehe nur

nix was dem ähnlich sieht aus deinem Screenshot

Beitrag von „rubenszy“ vom 12. Februar 2019, 12:50

Da musst schon mal die Finger auf die Tasten drücken, sonst wird das nichts.

Beitrag von „Vaping_Avenger“ vom 12. Februar 2019, 12:51

[Zitat von rubenszy](#)

Edit by al6042 -> Bitte keine Vollzitate von Beiträgen, welche direkt über deiner Antwort stehen...



Daher mein Edit eintrag... Hatte schon auf edit gedrückt als du geantwortet hast.



"bzw kann ich dort freitext eingeben.

Also wo finde ich denn im FPDP die entsprechenden Einträge? Hab schon offen aber sehe nur nix was dem ähnlich sieht aus deinem Screenshot"

Beitrag von „g-force“ vom 12. Februar 2019, 13:27

Übernimm einfach die Einträge aus rubenszy Screenshot: Preboot, VM und Recovery - einzeln manuell eintragen.

Beitrag von „jochenboe“ vom 12. Februar 2019, 13:29

[Vaping_Avenger](#),

hast Du denn deine EFI mit Clover Configurator gemountet und diese geöffnet? Wenn Du dann die in Clover vorhandene config.plist durch Click öffnest, wirst Du auch die gewünschten Einträge wie rubenszy zeigt, eintragen können.

Beitrag von „Vaping_Avenger“ vom 12. Februar 2019, 14:08

Ah die heißen also immer gleich. Okay.

und zum Verständnis... welches ist was?

Also Recovery kann ich mir noch herleiten

BootX64 wird das MacOS sein...

Beitrag von „g-force“ vom 12. Februar 2019, 14:34

"BootX64" blende ich bei mir nicht aus - dafür aber alle anderen Festplatten (Windows etc).

Beitrag von „PapeThePope“ vom 12. Februar 2019, 14:45

Ich hab irgendwie ein ähnliches Problem.

Er scheint bei mir bei jedem Neustart automatisch in den Macinotsh Install zu booten, welcher auf der Festplatte liegt? Ist das normal?

Beitrag von „g-force“ vom 12. Februar 2019, 15:54

[PapeThePope](#)

Schau mal in deine Systempartition, ob dort neben Benutzer, Library, Programme und System noch weitere Ordner liegen.

Beitrag von „PapeThePope“ vom 12. Februar 2019, 17:01

[g-force](#) Ja, dort befinden sich auch noch die Ordner EFI-Backups und macOS Install Data

Beitrag von „g-force“ vom 12. Februar 2019, 17:03

Du kannst beide Ordner löschen, danach Papierkorb leeren. Beim nächsten Neustart sollte der überflüssige Booteintrag verschwunden sein.

Beitrag von „PapeThePope“ vom 12. Februar 2019, 17:17

[g-force](#) Danke dir! Das hat mir geholfen 😊

Weißt du eventuell auch Rat was man gegen folgende Fehlermeldung machen könnte:

error loading kernel cache 0x9

Diese kommt so ca. 2x bevor ich richtig booten kann, ich muss dann leider jedes mal das system neustarten

Beitrag von „g-force“ vom 12. Februar 2019, 17:24

Welche RAM-Module hast Du genau verbaut?

Beitrag von „PapeThePope“ vom 12. Februar 2019, 17:26

[Zitat von g-force](#)

Edit by al6042 -> Bitte keine Vollzitate von Beiträgen, welche direkt über deiner Antwort stehen...

Um ehrlich zu sein sind die ziemlich zusammengewürfelt.

2x 8 GB 1x 4 GB und 1x 2 GB

Wenn ich dann einmal im System bin, werden mir diese dann auch perfekt angezeigt

Beitrag von „g-force“ vom 12. Februar 2019, 17:31

Das habe ich an den gesamt 22 GB vermutet. 😊 Verwende mal nur die beiden 8 GB.

Beitrag von „PapeThePope“ vom 12. Februar 2019, 17:36

[Zitat von g-force](#)

Edit by al6042 -> Bitte keine Vollzitate von Beiträgen, welche direkt über deiner Antwort stehen...

Gibt es keine Möglichkeit die gesamt zu nutzen?

Sobald ich einmal im System bin läuft ja ohne Probleme.

Rember läuft auch ohne Probleme durch

Beitrag von „g-force“ vom 12. Februar 2019, 17:38

Wir wollten ja deinen Bootfehler reparieren. Wenn Du mal testest mit nur 2x 8 GB, weißt Du wenigstens, woran es liegt.

Beitrag von „PapeThePope“ vom 12. Februar 2019, 17:39

[g-force](#) Da hast du natürlich vollkommen recht! Ich bau die beiden andern Riegel aus, heute abend und überprüfe das dann mal!