

Erledigt **Auto Boot**

Beitrag von „Melone“ vom 17. September 2019, 21:01

Guten Abend,

Ich habe heute mein Hackt neu aufgesetzt da ich zwei Systeme draus mache.

Bevor ich den Hackt neu aufgesetzt habe hat der Hacke im Bootloader Clover selbst weiter geladen.

Jetzt muss ich immer auf die Richtige boot SSD Gehen.

Weiß jemand wie man das ändern kann?

MFG

Beitrag von „g-force“ vom 17. September 2019, 21:15

Das kannst Du im Clover Configurator unter "Boot" einstellen:



Beitrag von „Melone“ vom 18. September 2019, 16:07

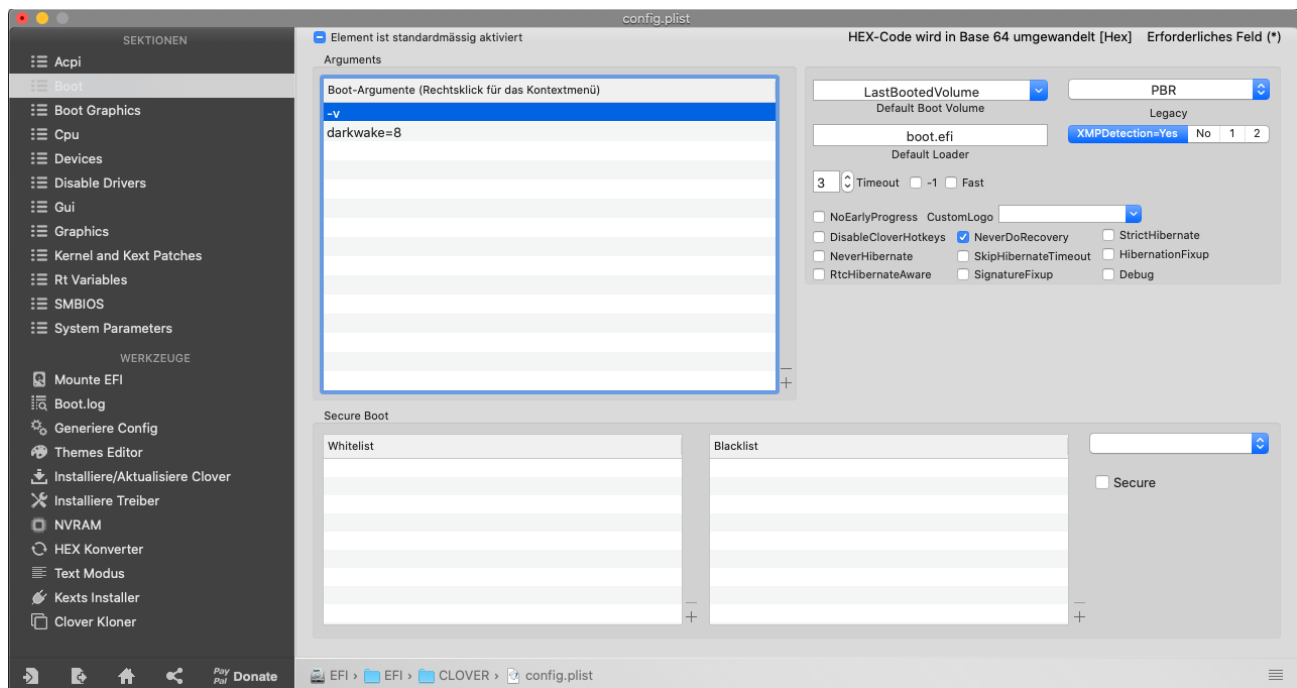
Okay danke werde es ausprobieren

Bootet immer noch nicht automatisch.

Woran kann das liegen?

Beitrag von „karacho“ vom 18. September 2019, 16:31

Bei mir bootete es nach 3 sek so automatisch, von der letzten gestarteten Festplatte. Mittlerweile bin ich auf OpenCore umgestiegen.



Beitrag von „sido190“ vom 18. September 2019, 16:51

mit denn hacken bei Fast bootet er direkt durch bei mir.

Beitrag von „karacho“ vom 18. September 2019, 16:59

[Zitat von sido190](#)

mit denn hacken bei Fast bootet er direkt durch bei mir.

Manche User wollen jedoch auch gerne noch anderer Betriebssysteme starten... 😊

Beitrag von „sido190“ vom 18. September 2019, 17:03

Wie ich 😊 deshalb benutze ich es auch nur Auf mein Laptop wo nur Mac drauf ist 😊

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 18. September 2019, 17:16

[Zitat von AlBundy](#)

Manche User wollen jedoch auch gerne noch anderer Betriebssysteme starten...

Man kann, wenn timeout auf 0 steht, beim Start einfach irgendeine Taste (außer fn- und Sondertasten) drücken, dann erscheint das Clovermenü.

Beitrag von „karacho“ vom 18. September 2019, 17:19

Auch wenn kein Timer gesetzt wurde und "Fast" ausgewählt wurde?

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 18. September 2019, 17:22

Das habe ich noch nicht getestet. Da ich eher selten ein anderes BS hochfahre steht bei mir timeout auf 0, so dass ich Clover nicht zu Gesicht bekomme. So ist das für mich in Ordnung.

Beitrag von „sido190“ vom 18. September 2019, 17:23

Nein geht nicht habe ich gerade getestet.

Beitrag von „karacho“ vom 18. September 2019, 17:25

Danke für die schnelle Antwort. Ich hatte es selber auch noch nie getestet und wollte es jetzt auch net extra, weil ich Momentan mit OC unterwegs bin.

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 18. September 2019, 17:25

[sido190](#) sorry, mache ich aber schon eine halbe Ewigkeit so. Du musst die Taste (z.B. X) gedrückt halten, bis das Bootmenü erscheint, dann loslassen.

Beitrag von „sido190“ vom 18. September 2019, 17:26

Ich benutze aber FAST Boot Im Clover [Doctor Plagiat](#)

Beitrag von „karacho“ vom 18. September 2019, 17:27

Ja das wusste ich, das mit dem Taste drücken. Ich wusste nur net, ob das auch funktioniert,

wenn das Häkchen bei Fast gesetzt ist.

Beitrag von „Arkturus“ vom 18. September 2019, 17:27

wenn LastBootedVolume nicht funktioniert, bestehen evtl. für den NVRAM keine Schreibrechte und Clover kann die Informationen zum letzten Volume nicht abspeichern.

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 18. September 2019, 17:27

Ich habe doch aber oben geschrieben, dass ich timeout=0 benutze. 😊

Beitrag von „sido190“ vom 18. September 2019, 17:29

Wir haben aber gerade darüber geredet ob es auch mit dem Haken bei Fast geht und ich habe dann geschrieben nein geht nicht 😊

Beitrag von „karacho“ vom 18. September 2019, 17:29

[Zitat von chmeseb](#)

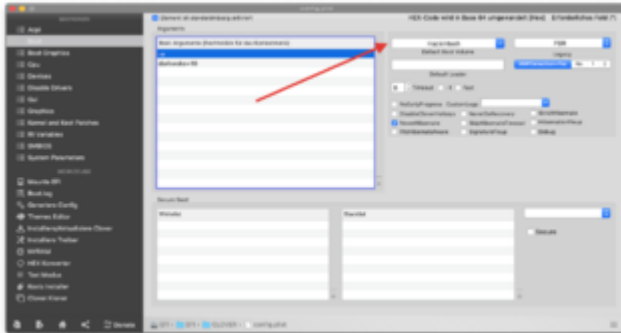
wenn LastBootedVolume nicht funktioniert, bestehen evtl. für den NVRAM keine Schreibrechte und Clover kann die Informationen zum letzten Volume nicht abspeichern.

Dann soll er doch einfach mal nvram mit F11 löschen. Wäre einen Versuch wert.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 18. September 2019, 18:16

@Melone

So musst du das machen Beziehungsweise MacOS Volumen angegeben wo du MacOS Installierst hast 😊



Beitrag von „g-force“ vom 18. September 2019, 18:46

Melone

Heißt deine macOS-Partition denn wirklich "SSD" ?

Mach mal einen Screenshot von Clover beim Boot (wo er nicht automatisch weiterläuft).

Beitrag von „Melone“ vom 19. September 2019, 15:50

Das ist meine Festplatten bei clover

Beitrag von „apfelnico“ vom 19. September 2019, 20:57

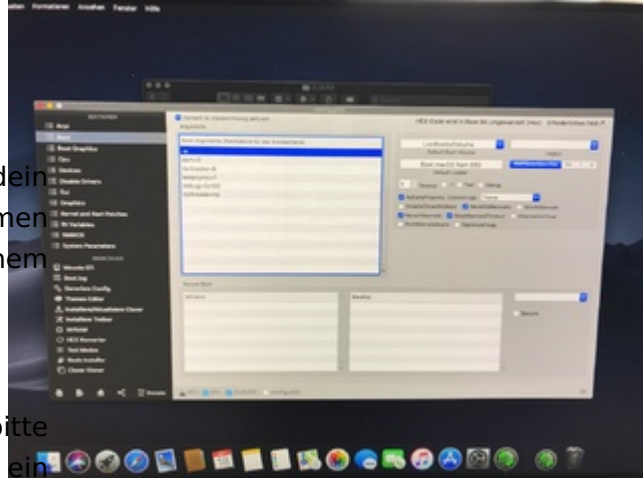
Zitat von Melone

Okay danke werde es ausprobieren

Bootet immer noch nicht automatisch.

Woran kann das liegen?

In "Default Boot Volume" schreibst du dein bevorzugtes Laufwerk rein. Nur den Namen der Festplatte. So, wie die auf deinem Desktop gezeigt wird.



Das Feld "Default Loader" machst du bitte wieder leer. Hier kann konkret ein (alternativer) Loader angegeben werden. Das hat überhaupt nichts mit deinem Problem zu tun.

Den "Timeout" würde ich bisschen höher ansetzen (angegeben in Sekunden). Damit du die Wahl hast, auch ein anderes System zu wählen. Machst du nichts, geht es in x Sekunden automatisch mit der voreingestellten Platte weiter.

Beitrag von „Arkturus“ vom 19. September 2019, 21:07

[Melone](#) Wenn Du FileVault aktiviert hast, setzt Du einfach anstelle LastBootedVolume "Preboot" ein - ohne Apostroph, egal wie die Platte bezeichnet ist. Das müsste dann auch einen ggf. gesperrten NVRAM überstehen.

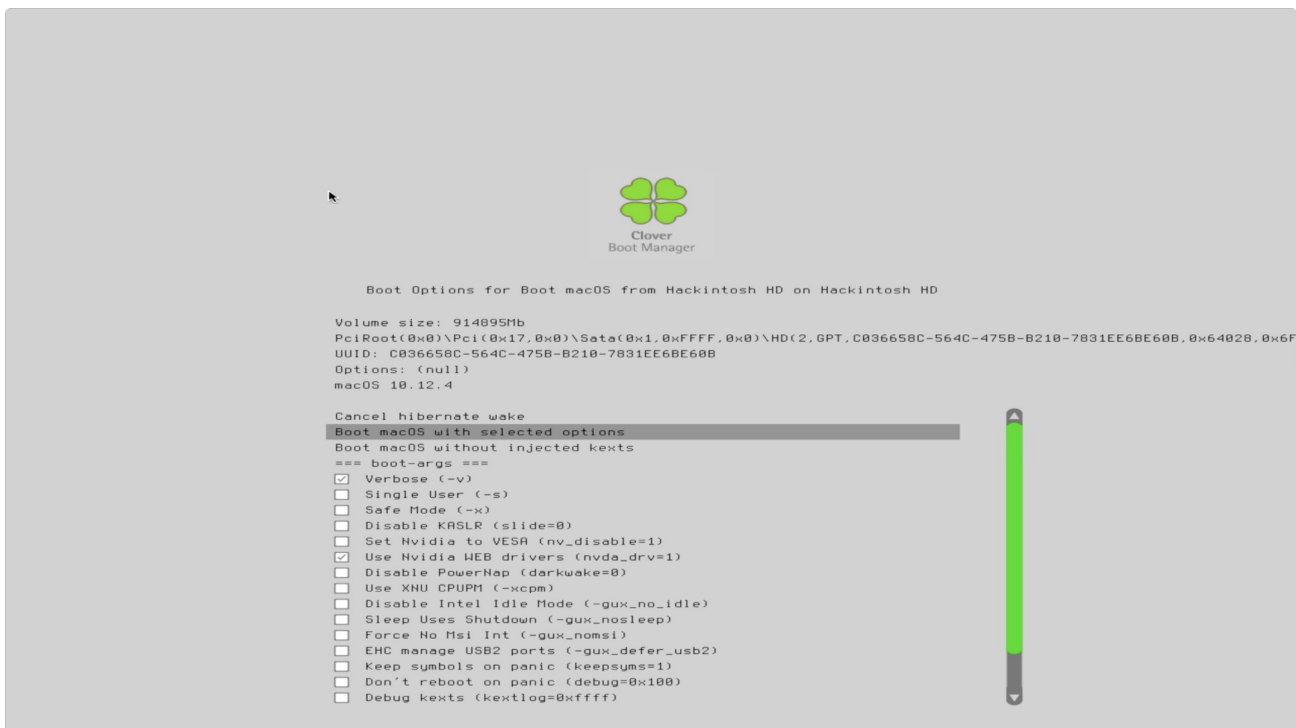
Beitrag von „a1k0n“ vom 20. September 2019, 10:24

Du kannst auch die UUID des Bootvolumen eintragen.

Code

1. `<key>Boot</key>`
2. `<dict>`
3. `<key>DefaultVolume</key>`
4. `<string>C036658C-564C-475B-B210-7831EE6BE608</string>`
5. `<key>Timeout</key>`
6. `<integer>0</integer>`
7. `</dict>`

Das Menü rufst du mit der Leertaste auf nach dem du deine HDD gewählt hast.



Gerade wenn man FusionDrive nutzt hat sich das bei mir bewährt.

Beitrag von „Melone“ vom 20. September 2019, 14:14

Okay danke Jungs es hat funktioniert.

Beitrag von „Arkturus“ vom 21. September 2019, 14:04

[Melone](#) wie denn, was denn hat funktioniert? Sei nicht so sparsam.

Beitrag von „Melone“ vom 24. September 2019, 11:37

Das mit dem Auto Boot er bootet jetzt selbstständig.

Beitrag von „Arkturus“ vom 24. September 2019, 20:42

wow, und was hast Du dafür geändert?