

Erledigt

Dualboot Clover Verstecken von Platten

Beitrag von „Tonne74“ vom 28. November 2015, 13:21

Hallo zusammen,
mein El Capitan ist gestern beim anschließen der Win Platten abgeraucht
Nach dem anschließen sowie Neustart habe ich fälschlich von der Win Platte gebootet!
dann kam die Meldung beim Booten, Laufwerke müssen auf Konsistenz geprüft werden. Es wurden Sektoren gescannt und repariert.
Dannach war wohl der Bootloader von Maci hin.
Nichts ging mehr, auch mein Klone hat die Festplatte unter Die stprograme nicht angezeigt.
Egal:
alles auf Anfang
Frage: wie richte ich Dualboit bei Clover ein? Und verstecke Platten?



bitte um Hilfe

Bin jetzt wieder Fit und El Capitan rennt wie Hölle.
Hab da aber ein keines Problem mit dem Themes bei Clover.
Er übernimmt sie patu Nicht. was mache ich falsch.

Habe es mit dem Configurator geändert. Auch wenn ich die Config.plist mit Texteditor öffne
(siehe Bild)
steht dort der Name des Ordners vom Thema.
Komisch
Und beim Start ist der Clover grau
Bitte um Hilfe

Beitrag von „griven“ vom 29. November 2015, 01:51

Das ändern der Themes im Configurator allein reicht nicht aus, das Theme muss auch installiert sein 😊

Beitrag von „Tonne74“ vom 29. November 2015, 11:18

Da liegt dann der Fehler:

habe bei der Clover Installation bei vielen Themes ein Hacken gemacht.

Hatte gedacht, das ich dann im Clover einfach das Thema auswähle.

Werde alle Themes löschen und nur mal ein Hacken bei einem Thema machen.

Beitrag von „Tonne74“ vom 29. November 2015, 11:28

So: jetzt bin ich bei Dualboot angekommen.

Aber bevor ich wieder alles schrotte, frage ich lieber.

Bei Chameleon war es irgendwie einfacher.

Nach der Installation alle Win Platten abklemmen dann ins BIOS und Boot via Mac eingestellt.

Ins Mac gebootet, im Terminal dann Diskutil List , Festplatten die versteckt werden solln aufschreiben.

dann im Chameleon Wizard, unter Hide Partition Die Festplatten eingeben speichern und fertig.

Dannach auswählen welches Betriebssystem ihr als 1. Starten wollt.

bei Clover habe ich unter GUI alles gefunden, aber Blicke nicht durch!

Zu Dualboot: hab es wie bei Chameleon gemacht und hat geklappt.

Zu Themes: auch erledigt!

Hatte 2 EFI Ordner. Der eine auf meiner Mac Platte und die 2. War versteckt und konnte nur mit Clover gemountet werden.(das war auch die richtige)

den EFI Ordner auf dem Maci gelöscht und dann mit dem Configurator die richtige EFI gemountet.

Themes eingestellt, und Zack hat auf Anhieb geklappt.

jetzt bleibt nur noch Hide Partition übrig:

wie mach ich das?

Beitrag von „griven“ vom 29. November 2015, 22:59

Das geht auch unter Clover relativ einfach. Im Clover Configurator klickst Du auf GUI und hast dann in der rechten oberen Ecke den Kasten HIDE Volume hier einfach unten in der Box auf das + klicken und dann einen doppelklick auf die neu eingefügte Zeile machen und den Namen der Partition eingeben die versteckt werden soll und fertig.

Beitrag von „Tonne74“ vom 30. November 2015, 09:23

Hab mal ein paar Bilder gemacht.

Könnt ihr mir ein Beispiel geben was ich bei Hide eingeben muss damit die Partition verborgen wird.

Guten Abend,

Hab mal im Configurator unter GUI und Hide die Festplatten eingetragen (wie siehe Bild) leider sind beim booten alle Platten noch da.

[griven](#): habe schon verstanden mit dem Namen.

Aber es haut nicht hin.

Was kann ich machen?

Hab es hinbekommen.

Man muss den Namen eintragen der beim Booten im Clovermenue an den Festplatten angezeigt wird. Bei mir steht da: Legacy HD1 (eingetragen wie siehe Bild)

Und Zack die Platten sind weg.

So kann man eine ganze Platte verschieden lassen, aber wie verstecke ich nur einen Partition von Legacy HD1?

Beitrag von „Tonne74“ vom 1. Dezember 2015, 09:15

So: jetzt geht es mit dem verbergen der Festplatten weiter.

Fragen:

1: wie verberge ich die apple Recovery partition?

2: Ich habe meine Windows Platte mit 3 Partitionen

#: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER

0: FDisk_partition_scheme *250.1 GB disk0

1: Windows_NTFS System-reserviert 524.3 MB disk0s1

2: Windows_NTFS 102.2 GB disk0s2

3: Windows_NTFS Spiele 147.3 GB disk0s3

Die ganze Platte heißt unter Clover: Legacy HD1 (die ich auch komplett verstecken kann. (Das ist aber zu einfach)

Will nur disk0s2 und disk0s3 verbergen?

Wie kann ich eigentlich die UUID von den Platten rausbekommen?

Dann nehme ich unter Hide diese.

Beitrag von „griven“ vom 3. Dezember 2015, 22:11

UUID sollte Dir das Festplattendienstprogramm verraten wenn Du darin auf Infos klickst.

Beitrag von „Tonne74“ vom 3. Dezember 2015, 23:27

Danke Danke
werde ich Morgen probieren


Bin wieder Da und habe jetzt win 10 allein auf eine Festplatte installiert.
Damit ich die anderen Platten von Windows besser verbergen kann.

komme mit dem Hide der Festplatten nicht weiter.
Damals hatte ich fast alle Win Platten versteckt.
Konnte nur die Win Platte nicht verbergen weil auf der Platte 2 Partitionen waren.
(das verbergen via UUID klappte leider auch nicht)
wenn ich ins Menue von Clover boote, heißen alle Win Platten Windows Legacy HD1
Habe die Win Platten im Configurator unter GUI/Hide die UUID eingetragen, lassen sich nicht verbergen????
Sind beim booten immer noch da.
Wo ist mein Fehler?
Bitte helft mir

gebe nicht auf: komme aber nicht weiter!
das verdammte Mistding
versteckt einfach meine Win Platten nicht.
hier mal ein Bild von GUI/costum Entries

Habe bei allen Platten unter Costum Entries überall den gleichen Phat eingetragen :
/System/Library/CoreServices/boot.efi
ist das Richtig?

Beitrag von „biggasnake“ vom 12. Februar 2016, 01:28

Ich belebe den Thread hier mal wieder wenn es euch nichts ausmacht 

Ich stehe genau vor demselben Problem wie [@Tonne74](#)

Ich habe 2 SSD's verbaut, eine mit Win10 die andere mit OS X. Dazu noch 2x HDD's als Datengräber, ich würde gerne alle Platten bis auf die beiden SSD's in Clover zum booten ausblenden.

Gibt's da schon fortschritte bei dir? 😄

Beitrag von „Tonne74“ vom 12. Februar 2016, 09:34

klar doch 😄 das Problem kann jetzt ganz leicht gelöst werden.

1. Clover Configurator öffnen und dann deine [EFI Mounten](#).
2. Wie auf dem Bild: unter dem Reiter GUI oben die Einstellungen (Custom und ein Häkchen bei Entries)
3. jetzt sollten beim Clover start alle Win MBR Platten weg sein.
4. als nächstes gehst Du wieder in den Clover Configurator zu dem Reiter Boot.log und dann unten rechts auf Generate Log
5. jetzt solltest Du eine Menge von weißen Zeilen sehen, aber keine Panik scroll mal durch bis Du deine Festplatten findest (siehe Bild)
Info: Win Platten erkennst Du an MBR (wie im markierten Bereich siehe Bild)
OS-X Platten erkennst Du an GPT
Am besten Du speicherst dir die Log.Datei auf dem Schreibtisch
6. Da jetzt keine Win Platte zu sehen ist, müssen wir dein Win10 wieder sichtbar machen. das geht ganz leicht mit dem Reiter GUI und dann auf Custom Legacy (siehe Bild)
7. Ich habe mir jetzt ein paar Win Platten aus der Log Datei ausgesucht und diese wie auf dem Bild zu sehen eingetragen. (damit die suche schneller geht, trage mehrere Platten untereinander ein)
Unter Title habe ich alle durchnummeriert 1-5, das sind dann die Festplattennamen die du bei Clover unter der Festplatte siehst.
8. Jetzt nur noch Starten und probieren, mit welcher Platte er ins Win10 bootet.(und Nr. merken)
Dann gehst Du wieder in den Clover Cofigurator und löschst unter Custom Legacy alle Einträge bist auf die Nr.
wo bei Dir Win 10 startet.
9. Nun solltest Du nur noch einen Eintrag haben wie bei mir: Dort unter Title den Namen

eintragen wie Win dann
im Clover angezeigt werden soll (bei mir: Win10pro
10. fertig
11. jetzt solltest Du nur noch 3. Platten sehen.
OS-X / OS-X- Recovery / Win10pro
12: OS-X- Recovery kannst Du dann auch noch über Hide Volumen verstecken.

Beitrag von „Granten“ vom 12. Februar 2016, 09:41

[@Tonne74](#) es geht noch viel einfacher. auf dem 3. bild von dir, rechts oben steht "hide volume". dort trägt man einfach die namen der partitionen ein die man nicht sehen will und fertig 😊

Beitrag von „ph0en1xs“ vom 12. Februar 2016, 10:18

Klingt tonne74's Lösung für mich interessanter. Will bei mir z.b. die Platten nicht nur verstecken, die sollen beim Start komplett ignoriert werden um den Start von clover zu beschleunigen.

Da mir noch keiner erklären wollte/konnte ob hide die Platten beim Scan ignoriert oder nicht teste ich mal den anderen Weg. Sieht interessant aus

Beitrag von „biggasnake“ vom 12. Februar 2016, 10:36

[Zitat von Tonne74](#)

klar doch 😊 das Problem kann jetzt ganz leicht gelöst werden.

Super! Vielen Dank für deine sehr ausführliche Beschreibung!

Ich werde das ganze später direkt ausprobieren und gebe hier dann Rückmeldung 👍

Beitrag von „Tonne74“ vom 12. Februar 2016, 11:13

@Granaten:Hide Volumen war in der GUI meine erste Adresse, bin aber nicht weiter gekommen.

Clover hat mir die Win Platten nicht versteckt. Auch hat Clover mir alle Win Platten mit Legacy HD1 angezeigt. Da ich zu diesem Zeitpunkt noch Clover Anfänger war, habe ich diesen Weg nicht weiter verfolgt.

Aber wenn es dort eine Lösung gibt: Bitte eine Anleitung ins Forum stellen.

Beitrag von „biggasnake“ vom 12. Februar 2016, 13:12

Ich hab meine Windows Platten soweit nach deiner Anleitung ausgeblendet, klappte auch problemlos!

Allerdings speichert Clover meine Festplatten die ich wieder sichtbar machen möchte nicht, sobald ich neu starten möchte sehe ich in Clover wieder nur die OS X und die OS X Recovery Partition.

EDIT: Alles klar, es funktioniert, ich hatte unter Type vergessen "Windows" auszuwählen 👍

EDIT2: Hier das Ergebnis!



Beitrag von „crusadegt“ vom 12. Februar 2016, 14:07

Werd ich nachher auch ma in Angriff nehmen.. bei mir werden die auch nur als legacyHD angezeigt 😄 Welche Partition ist jetzt die bootbare für Windoof?

Beitrag von „biggasnake“ vom 12. Februar 2016, 14:12

[Zitat von CrusadeGT](#)

Werd ich nachher auch ma in Angriff nehmen.. bei mir werden die auch nur als legacyHD angezeigt 😄 Welche Partition ist jetzt die bootbare für Windoof?

War bei mir direkt die erste, also kein langes suchen 😄
Clover zeigt mir nun "Win 10 Pro" anstatt "LegacyHD1" an.

Beitrag von „crusadegt“ vom 12. Februar 2016, 14:13

na das klingt doch mal vernünftig 😄

EDIT: Okay hat sich erstmal erledigt... Windows wird von Clover gar nicht gebootet, immer nur n blinkender _ 😄

Beitrag von „biggasnake“ vom 12. Februar 2016, 19:44

Warum passiert das denn?^^

Ihr müsst mir nocheinmal mit dem HIDE-Befehl helfen, wenn ich demnächst noch die Recovery Partition ausblenden möchte, was genau trage ich dann da ein?

Einfach nur "Boot Recovery from Recovery HD" oder die ganze Bezeichnung auf dem Bootlog?
Weil da bin ich mir dann nicht sicher welche von beiden GPT's die da angezeigt werden die richtige ist 😞

Beitrag von „Tonne74“ vom 12. Februar 2016, 22:28

[@CrusadeGT](#) dann hast Du die falsche Winplatte im Clover ausgewählt.
Windoof bootet nur, wenn Du genau die Platte nimmst wo der Boot Mbr sitzt.
Ich hatte es am Anfang auch!
Immer Fehler beim Booten.
Wenn Du die richtige Win Platte findest, bootet er auch.
So war es bei mir.

[biggasnake](#): mit der Recovery Partition, muss ich auch noch ran.
Ich meine: bei Hide reicht die Bezeichnung, die Du bei Clover beim starten siehst.
sollte so klappen.
bin mir aber nicht ganz sicher.

Beitrag von „biggasnake“ vom 12. Februar 2016, 22:36

[Zitat von Tonne74](#)

[@CrusadeGT](#) dann hast Du die falsche Winplatte im Clover ausgewählt.
Windoof bootet nur, wenn Du genau die Platte nimmst wo der Boot Mbr sitzt.

[biggasnake](#):
Ich meine: bei Hide reicht die Bezeichnung, die Du bei Clover beim starten siehst.
sollte so klappen.
bin mir aber nicht ganz sicher.

Okay ich werde es dann wohl mal testen müssen 😊
Rückmeldung diesbezüglich gibts dann wieder hier.

Beitrag von „Granten“ vom 13. Februar 2016, 13:01

[Zitat von CrusadeGT](#)

na das klingt doch mal vernünftig 😊

EDIT: Okay hat sich erstmal erledigt... Windows wird von Clover gar nicht gebootet, immer nur n blinkender _ 😊

du darfst nicht die partition auf der windows liegt auswählen sonder den MBR in dem wiederum der bootloader für windows liegt 😊

Beitrag von „crusadegt“ vom 13. Februar 2016, 13:10

Ist ja schön und gut 😊

Clover hat mir insgesamt 5 Platten als WindowsPlatte angezeigt... Hab jede einzelne getestet aber immer nur der blinkende _

Beitrag von „Granten“ vom 13. Februar 2016, 14:21

dann musst du es wohl so wie Tonne74 machen um den MBR einzutragen. dann muss es auch

gehen

Beitrag von „al6042“ vom 14. Februar 2016, 14:12

[@CrusadeGT](#)

Bist du sicher, dass deine Windows-Installation auf Legacy-Basis erfolgt ist?

Mit meinem Lenovo T530 habe ich die Windows als UEFI-Install auf der ersten Platte, trage aber im BIOS die zweite Platte (mit Clover und OSX per UEFI) als Boot-Platte ein.

in der Config.plist verweise ich aber unter "Boot" -> "DefaultVolume" auf die EFI-Partition der Windows-Platte.

Somit wird im Clover Boot-Menü die Windows-Installation als Standard-Boot-Option eingetragen.

Mit einem 2 Sekunden Timeout kann ich dann das zu bootende OS einfach auswählen.

Beitrag von „crusadegt“ vom 15. Februar 2016, 17:10

Naja... Ich hatte damals Windows 7 einfach mittels USB Stick installiert.. Nehme mal an es war Legacy? Danach dann direktes Upgrade auf Win 10.

Ich schau mir mal eben noch das Bios an 😊

EDIT: Also im BIOS sieht alles vernünftig eingestellt aus... Bootoption UEFI + Legacy.

Beitrag von „Granten“ vom 15. Februar 2016, 19:27

[@CrusadeGT](#) stell doch einfach mal fest dein bios auf nur legacy um und schau ob windows noch bootet 😊 auch win7 konnte man in uefi installieren

Beitrag von „crusadegt“ vom 15. Februar 2016, 23:58

Ja kann ich morgen mal ausprobieren. Ich mein auch wenn es nicht funktioniert Booten über f12 klappt ja problemlos

Beitrag von „Jumanji“ vom 31. März 2016, 22:53

Um das Legacy in den richtigen Festplattennamen zu ändern, kann man die NTFS.efi nach EFI/Clover/drivers64 kopieren.

Getestet mit der Legacy Clover Bootmethode unter 11.3

1.) Hat schon jemand herausgefunden, wie man nur eine einzelne Recovery HD verbergen kann!

Wenn ich es nach dieser Anleitung mache und auch die Recovery Daten unten eintrage, bleiben trotzdem beide sichtbar, ich kann nur beide gleichzeitig hidden

2.) Das System Reserved wird zwar im Bootscreen bearbeitet, jedoch erscheint es dann am Desktop trotzdem wieder, ich habe es schon mit hidden/ignore/Disable versucht!

Kann ich das nicht auch am Desktop verstecken!

Für das hidden/unhidden muss es doch ein kleines Tool geben?

Beitrag von „griven“ vom 4. April 2016, 23:34

Zu 2. Das Verstecken der Partitionen im Clover Menu hat nichts mit dem zu tun was OS-X anschließend damit anstellt sprich beides funktioniert komplett unabhängig von einander. Zum verstecken bzw. nicht einbinden der "System Reserviert" Partition gibt es hier eine Anleitung [*Klick*](#)

Beitrag von „sorgente“ vom 18. Mai 2016, 05:43

Schönen guten Morgen,



ich hol mal den Thread zum 2ten mal aus der Versenkung

Da ich nun bei mir auch im Clover Bootvorgang bis zu 6 Einträge finde wollte ich es auch verstecken.

Ich bin nach tonne seiner Anleitung vorgegangen, aber ich seh nur im Bootlog eine einzige Festplatte mit einem "MBR" so das ich dieses nicht austesten kann?

"Sorgente's Boot.log"

Ich hab allerdings unter GUI im Clover rechts oben bei "Hide Volume" die beiden Einträge wie im Anhang.

Entferne ich die rechts oben nun die Einträge und handel nach dem Verfahren von tonne damit ich zum Erfolg komme?

Grüße 😊

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 18. Mai 2016, 08:42

Bei einem reinen UEFI-System kann der Haken "Legacy" raus.

Beitrag von „Wolfe“ vom 18. September 2016, 14:49

Verstecken von Legacy Laufwerken klappt bei mir mit CloverConf problemlos. Alle drei sind nicht mehr sichtbar.

Win 10 taucht bei mir unter Clover aber nicht auf. Win10 Uefi ist gemountet, Clover erkennt mein Windows aber nicht. Installiert ist es auf einer eigenen Ssd. Starten kann ich Win10 über f12, hätte es aber gerne als reguläre Bootoption.

Was kann man da tun?

Beitrag von „griven“ vom 18. September 2016, 22:26

Welche Clover Version benutzt Du denn? Bei meinem T420s wird Win10 erkannt und als Bootmedium angeboten...

Beitrag von „Wolfe“ vom 19. September 2016, 14:51

[griven](#): Meine Clover-Version ist v2.3k r3423.

Zwischenzeitlich hatte ich größte Probleme mit Bootloadern, die weder Mavericks noch Capitan starteten, dafür aber Win10 ausschließlich.

Was hatte ich gemacht?

1. [folgenden Trick](#) innerhalb Win10 mit "bcdboot C:\Windows /s C: /f uefi --> kein Erfolg
2. anschließend "BOOTX64-win.efi" und den dazugehörigen Windows Ordner Windows in die Clover-Efi kopiert --> nur noch Win10 startete. Dazu sagen muss ich aber noch sagen, dass ich die Datei nicht umbenannt hatte in "Bootx64-win.efi", sondern in "Bootx64.efi". Hätte das etwas gebracht?
3. danach Unix-Befehle gelernt, um im Terminal (vom Bootstick aus) alles rückgängig zu machen
4. mit dem Clover Configurator die Ntfs.efi installiert --> seitdem erkennt Clover "Win10 Uefi" statt nur Legacy HD Heißä!!
5. Bios erlaubt start von uefi + legacy: check

Ergebnis:

Clover erkennt, dass es ein Win10 System gibt. Dieses kann ich aber nur über Bios F12 starten, denn mit Clover bekomme ich nur einen blinkenden Cursor. Es muss also gehen, aber ich weiß nicht wie.

Wunsch:

- Clover kann Win10 starten,
- nur aktive Systeme sollen auswählbar sein,
- eine Anleitung für Dualboot mit Clover und Windows

Nachtrag:

Mein Win Uefi ist Ntfs formatiert und enthält keinen Efi-Ordner

Nachtrag 2:

BINGOOOOO!

Ich habe den EFI-Ordner, den ich mit "bcdboot C:\Windows /s C: /f uefi" in Windows10 auf C: erstellt hatte, einfach nach D: kopiert (die UEFI-Partition von Win10).

Jetzt muss ich nur noch Platten verstecken, dann ist das Bootmenü fertig. Yippiieeh!

Beitrag von „griven“ vom 19. September 2016, 22:36

Das nennt man dann wohl Hilfe zur Selbsthilfe 😄

Ich habe bei meinem T420s Win direkt in der UEFI Version auf GPT installiert und damit hat Clover offenbar keine Probleme denn der Eintrag ist direkt im Menu aufgetaucht ohne das ich mich weiter darum kümmern musste ich habe anschließend nur den 2. Windows Eintrag versteckt und das war es schon...

Beitrag von „delija999“ vom 5. Oktober 2016, 19:37

bei mir wird osx, osx recovery und win 10 angezeigt. wie kann ich osx recovery ausblenden?

Beitrag von „biggasnake“ vom 5. Oktober 2016, 20:32

Auf Seite 1 dieses Threads befindet sich eine Prima Anleitung dazu! 🙄

Beitrag von „delija999“ vom 6. Oktober 2016, 16:01

habs gelesen jedoch hat es nicht funktioniert. ich habs mittlerweile hinbekommen.