

Erledigt

Clover update auf dem USB Stick

Beitrag von „tottys“ vom 31. August 2017, 21:27

Moin ,

ich möchte meinen Clover bootloder auf meinem USB Boot Stick auf den aktuellen Stand bringen.

Current booted revision 3961 (ich weiß schon etwas älter)

Remote available revision 4184

Ich habe die neue Version geladen .Wie geht es jetzt weiter?Ich habe den usb Stick ausgewählt und jetzt kann ich über die

Angepasste Installation auf dem USB Stick die einzelnen Pakete auswählen.

Welche muss ich wählen wenn ich nur ein update vom Bootloader haben möchte?

Ich möchte alle vorhandenen Einstellung und kexte behalten und bin mir unsicher und möchte den USB Stick nicht falsch beschreiben.

Grüße aus Altentreptow Torsten

Beitrag von „Nio82“ vom 31. August 2017, 21:37

[@tottys](#)

Es gibt zwei Möglichkeiten.

1. Du wählst im Installationssetup den USB Stick als Ziel aus, wenn schob Clover vorhanden ist erkennt das der Installer & macht nur ein Update. Anpassen musst du dann nur wenn du was ändern willst.

2. Wenn der aktuelle Clover schon auf deiner System Platte installiert ist brauchst du den Installer auf dem USB Stick nicht nochmal ausführen. Du Mountest einfach die System EFI & die

Stick EFI & kopierst dir den Clover vom System auf den Stick. Ist aber nur dann zu empfehlen wenn der Stick für diesen Rechner gedacht ist. Ist der Stick für einen anderen Rechner, geht es zwar auch. Aber dann musst du nach dem kopieren noch die Kexte & die Config.plist auf dem Stick anpassen/tauschen.

Beitrag von „tottys“ vom 31. August 2017, 21:49

ich brauche also keine Haken setzen um was auszuwählen ?
-> Intallationsort auswählen nichts anpassen und einfach auf Installieren

Ich hab bisher immer vom Stick gestartet .

Beitrag von „Nio82“ vom 31. August 2017, 22:04

[@tottys](#)

Ja wenn bereits ein Clover installiert ist, erkennt der Installer das, du musst dann nichts einstellen. Nur den Stick als Ziel auswählen.

Wenn auf deiner System Platte nur MacOS installiert ist & diese im BIOS als erstes Bootmedium eingestellt ist, reicht es dann auch meist aus, den Clover von der Stick EFI in die System EFI zu kopieren um von da an von der Platte zu booten.

Beitrag von „tottys“ vom 31. August 2017, 23:00

Nach dem update ist genau das passiert was ich nicht wollte der Rechner bootet nicht mehr !!!
Was ist passiert ?

Beitrag von „crusadegt“ vom 31. August 2017, 23:02

Bitte 1x im verbose Mode booten und uns zeigen wo er stehen bleibt 😊

Beitrag von „tottys“ vom 31. August 2017, 23:47

kann man im verbose Mode die Logdatei aufzeichnen ich kann nicht sehen wann der Rechner aussteigt so schnell kann ich die winzige Schrift nicht lesen

das was ich erkennen kann also das letzte vorm Black screen

```
txpktpend AC_BK 0 AC_BE 0 AC_VI 0 AC_V= 1 BCMC 0  
(60s),kextd wait (0) 'AppleACPICPU'  
time (0) 0-> ,lin0,llk1, gIOScreenLockState3, hs 0,bs0,now 0, sm 0x0
```

und dann ist Schicht im Schacht

kann das mit den Einträgen in der SMBOIS zusammenhängen ?

ich habe vorher noch die lilu.kext und Whatevergreen.kext in mein Verzeichnis kopiert dann das update vom bootloader weil ich bisher den Rechner im Blindflug gestartet habe und das ändern wollte

Beitrag von „crusadegt“ vom 1. September 2017, 08:59

Dann hast du aber auch hoffentlich sämtliche Injections zur ATI im Clover Configurator deaktiviert?

Beitrag von „tottys“ vom 1. September 2017, 21:41

Hier hab ich nichts ausgewählt

und hier 2. Bild auch nichts

Grüße Torsten

Das sind die Meldungen beim Start des Rechners.
Kann jemand sagen was das falsch läuft.

So ich bin wieder da ...der Rechner läuft wieder 😊

Hat jemand schon den Fehler gehabt das die OsxAptioFix2Drv-64.efi nicht mit auf den Stick geschrieben wird obwohl sie ausgewählt wurde?

Nachdem ich den Stick komplett neu aufgesetzt habe die neuen kext eingefügt habe wird die

Saphire RX 480 erkannt und der Blindflug beim booten gehört der Vergangenheit an.
Vielen Dank für eure Hilfe und ein schönes WE