

**Erledigt**

## **Clover kann den Bootloader nicht schreiben**

**Beitrag von „PeterNeumeier“ vom 13. November 2017, 14:07**

Hallo allerseits,

nach den booten mit den Stick lässt sich der Bootloader des aktuellen Clover nicht in den MBR schreiben. Bekomme nach dem Abschluss eine fehlgeschlagen-Meldung.

Er hat aber den EFI-Ordner auf der Start-HD und das Clover-Icon in die Systemeinstellungen geschrieben.

Die Dateien Fakesmc und Apfs habe ich ich danach in die entsprechenden Ordner kopiert. Keine Änderung. Kann weiterhin nur mit dem Stick booten.

Und jetzt weiss ich erst mal nicht weiter.

Hat jemand einen Tip?

Viele Grüße

PS: Es geht um High Sierra

PPS Habe gerade noch ein Log-File gefunden:

Spoiler anzeigen

---

**Beitrag von „Amante81“ vom 13. November 2017, 14:31**

Hallo Servus,

hast du im Bios das secure boot deaktiviert???

wenn du beim starten (bei mir ist es F12) drückst um den Start Medium zum auswählen kommt, ist da auch der Clover booter zur Auswahl oder nicht???

weil es könnte auch sein das es nicht angezeigt wird dann brauchst du ein Programm für Windows das nennt sich EasyUefi da kann man die Boot Reihenfolge mit Clover als primär setzen dann müsste es gehen!! 😊

wenn du deine EFI mountest sieht es dann so aus bei dir??? (siehe Bild)

---

### **Beitrag von „PeterNeumeier“ vom 13. November 2017, 16:06**

Hallo Amante81,

ich benutze kein Dual-Boot. Die Windows-SSD ist garnicht mehr eingebaut.

Mein EFI sieht genauso aus, bis auf das MS-Verzeichnis natürlich.

---

### **Beitrag von „Amante81“ vom 13. November 2017, 16:08**

secure boot deaktiviert???

dann bitte in deinem Profil aktualisieren! 😊

Betriebssysteme: Windows 7 / E ICapitan 10.11.6

so spart das zeit und fragen!!! 👍

---

### **Beitrag von „PeterNeumeier“ vom 13. November 2017, 16:26**

Secure Boot bietet das Bios garnicht an. Gibt's dafür noch einen anderen Namen?  
Müsste aber eigentlich alles stimmen: EFI,AHCI, HPET/64

---

### **Beitrag von „Amante81“ vom 13. November 2017, 16:41**

wie hast du denn Clover auf die SSD installiert?

---

### **Beitrag von „PeterNeumeier“ vom 13. November 2017, 16:52**

Tja, tatsächlich habe ich nur

Bootloader/Install boot0af in MBR  
CloverEFI/CloverEFI64-bits SATA

angekreuzt.

Wenn Mac1013 Deine Systempartition ist, dann habe ich das auch getan/versucht.

---

### **Beitrag von „Amante81“ vom 13. November 2017, 16:54**



na also geht doch!!!

---

## **Beitrag von „Ka209“ vom 13. November 2017, 17:03**

Zitat

Er hat aber den EFI-Ordner auf der Start-HD und das Clover-Icon in die Systemeinstellungen geschrieben.

dieser Effekt tritt auf wen man nicht install Clover in the ESP  
auswählt

Diese auswahl muss getroffen werden sowohl bei UEFI als auch Legacy Installation

---

## **Beitrag von „PeterNeumeier“ vom 15. November 2017, 21:26**

Nachdem ich im Clover die Haken an der richtigen Stelle gesetzt habe, lief die Installation reibungslos durch.

Vielen Dank für die Hilfe!

Grüße

---

## **Beitrag von „Nightflyer“ vom 15. November 2017, 21:37**

Dann kannst du jetzt im ersten Post unter Thema bearbeiten das Thema als erledigt markieren (grünen Haken setzen) 😊

---

### **Beitrag von „Wolfe“ vom 15. November 2017, 22:12**

Die Misere hatte ich anfangs auch, weil ich nicht wusste, dass ESP und EFI quasi synonym verwendet werden können.

ESP (EFI System Partition) ist ja der Teil der Festplatte, in der EFI (Extensible Firmware Interface für Apple) oder UEFI (Unified Extensible Firmware Interface für Windows) gespeichert sind.

---

### **Beitrag von „PeterNeumeier“ vom 16. November 2017, 22:51**

Jo, genau das ist es. Habe ESP überhaupt nicht in Verbindung zur EFI-Partition gebracht. Auch, daß der appleAlc.kext nur in Verbindung mit dem Lilu.kext funktioniert, habe ich nur rein zufällig hier gelesen. Es sind diese Details, die einen zu Verzweiflung bringen können.

---

### **Beitrag von „Wolfe“ vom 16. November 2017, 23:31**

Es ist oft die Suche nach dem richtigen Knopf im Knopfhaufen.