

**Erledigt**

## **Clover Laden wenn System hinüber?**

**Beitrag von „Sikonera“ vom 15. Juni 2018, 13:15**

hallo

ich habe mal kurz eine frage

habe leider diesbezüglich nix gefunden

und zwar würde ich gerne das Clover bootmenü beim booten ausschalten um direkt ins Mac OS zu booten. jetzt ist meine frage kann ich dann, falls mein System aus irgendwelchen gründen auch immer nicht ins Mac OS bootet trotzdem ins Clover Menü um eventuelle Anpassungen zu machen? (quasi so wie beim bios mit esc oder f10 etc)

danke schonmal für die antworten

---

**Beitrag von „derHackfan“ vom 15. Juni 2018, 13:41**

Da liegst du völlig richtig mit, ganz genau so geht das. 😄

---

**Beitrag von „Sikonera“ vom 15. Juni 2018, 17:45**

ach echt?!?!

super aber wie genau funktioniert das? bzw was muss ich beim starten des Rechners drücken um ins Clover Menü zu gelangen?

PS. sry habe vorher selber beim abschicken selbst gemerkt dass ich im falschen Bereich war



**Beitrag von „REVAN“ vom 15. Juni 2018, 17:54**

---

Um direkt ins macOS zu booten setzt du in der Config den Timeout Integer auf 0 und das Standard Volumen auf die Macintosh HD (oder wie dein Laufwerk eben heißt). 😊

---

### **Beitrag von „Sikonera“ vom 15. Juni 2018, 18:11**

jaja das ist mir ja klar (geht ja auch wenn ich bei den boot options bei "fast" einen haken setze) aber mich würde interessieren wenn ich das bootmenü mit dieser Einstellung überspringe ob ich die Möglichkeit habe das bootmenü mit einer taste die ich beim starten drücke wieder anzeigen lassen kann ohne dass ich erst ins Mac OS muss um diese Option wieder deaktivieren zu können  
verstanden?

---

### **Beitrag von „REVAN“ vom 15. Juni 2018, 18:17**

~~Mir wäre jetzt aktuell nichts anderes bekannt, als mit einem USB-Stick ran zu gehen. Glaub ne-  
gesonderte Tastenkombination gibts da auch nicht für.~~

---

### **Beitrag von „Sikonera“ vom 15. Juni 2018, 18:19**

sehr schade  
wäre eine echte Bereicherung finde ich  
mit so einer Funktion könnte man im falle eines System Crashes einfacher Einstellungen korrigieren oder ähnliches

---

### **Beitrag von „REVAN“ vom 15. Juni 2018, 18:22**

Naja Clover ist ja, wie GRUB, ein Boot Manager, denn überspringst du ja wenn du direkt in

macOS springst. Wenn du also direkt ins macOS springst, weiß macOS gar nicht das Clover es gestartet hat. So ist meine Überlegung dazu, kann mich da natürlich auch vollkommen täuschen.

---

### **Beitrag von „Sikonera“ vom 15. Juni 2018, 18:26**

aber man überspringt ja den bootloader nicht wirklich sondern blendet ja einfach das Menü aus oder?

und wenn ich jetzt quasi nach dem Start zb f5 drücke wird das ausblenden deaktiviert und ich sehe das Clover Menü und kann meine Festplatten auswählen oder in options zb mit dem verlose Mode starten um zu schauen was schief gegangen ist.

---

### **Beitrag von „Harper Lewis“ vom 15. Juni 2018, 18:26**

[Das Clover-Wiki sagt:](#)

Zitat

NOTE: If the Timeout integer is set to 0, hold any key when powering on to invoke the bootloader GUI.

---

### **Beitrag von „Nightflyer“ vom 15. Juni 2018, 18:27**

du kannst den Timeout auch auf 2 Sekunden stellen, dann ist Clover so schnell weg das fällt kaum auf, aber im Notfall hast du genug Zeit, um auf die Leertaste zu drücken.

[@Harper Lewis](#)

das hat bei mir nie geklappt

---

#### **Beitrag von „Sikonera“ vom 15. Juni 2018, 18:27**

ahhhh nice sowas meinte ich

---

#### **Beitrag von „REVAN“ vom 15. Juni 2018, 18:28**

Dann stell es so ein, wie ich oben beschrieben habe. Dann sollte dein Problem ja damit erledigt sein.

---

#### **Beitrag von „Sikonera“ vom 15. Juni 2018, 18:35**

habe das mit dem timeout 0 und taste gedrückt halten gerade probiert hat aber nicht funktioniert. da werde ich mich wohl noch ein bisschen damit beschäftigen.

danke für die Hilfe und den Tipp dass es sowas gibt 😊

---

#### **Beitrag von „Harper Lewis“ vom 15. Juni 2018, 18:46**

Dann ist der Hinweis im Clover-Wiki anscheinend veraltet. Ich habe das allerdings auch nie ausprobiert.

---

#### **Beitrag von „Raoul Duke“ vom 16. Juni 2018, 10:44**

Timeout 0 funktioniert super, habe ich auf allen Rechnern so eingestellt. Die Taste muss nur im

richtigen Moment gedrückt werden - Tasten gedrückt halten funktioniert nicht. Am besten direkt nach dem BIOS Screen mehrfach auf eine Taste drücken um die Erfolgschancen zu erhöhen.