

**Erledigt**

## **Clover bootet in Prebooter / Startet mit Restart after Problem Bildschirm**

**Beitrag von „ManuelOS“ vom 10. Mai 2020, 13:11**

Hallo, ich habe leider das Problem das mit Clover nicht normal bootet!

Er startet immer mit dem Filevalut Prebooter und anschließend kommt ein Restart after problem Bildschirm

Als Fehlerquelle zeigt er mir istats an, das habe ich per Hand von der Festplatte und aus dem Autostart entfernt weil er sonst wenn es installiert ist einfriert.

Hat wer eine Idee für dieses Nervige Problem?

---

**Beitrag von „al6042“ vom 10. Mai 2020, 13:44**

Warum hast du hierzu einen neuen Thread eröffnet, anstatt die Infos in [PC hängt sich auf nach Passwort Eingabe](#) zu posten, bzw. dort den Thread so zu verstümmeln, dass niemand mehrwas damit anfangen kann?

Zum Problem selbst:

Ggf. kommt iStat mit den beiden Grafikkarten nicht zurecht, aber dazu sollte man mal andere User mit ähnlicher Kombi aus Nvidia und AMD Grakas befragen...

Ich fürchte nur, dass es da nicht wirklich viele von gibt.

EDIT:

By the way...den verlinkten Thread werde ich entfernen, da wie gesagt Inhalt und Verlauf keinen Sinn ergeben.

---

### **Beitrag von „ManuelOS“ vom 10. Mai 2020, 13:57**

Hallo, leider habe ich keine Ahnung wie man einen Thema löscht.

Kurz nochmal retour zum eigentlichen Problem.

iStats hat bis jetzt auch problemlos mit beiden Grafikkarten funktioniert, die GTX ist eigentlich nur für Windows da ich mir die vor meiner Hackintosh zeit gekauft habe und sie dort problemlos ihren Dienst leistet.

Kann man ohne das System zurückzusetzen diesen Fehler wieder ausblenden?

Bei meinem Macbook is es ja so das mir der Fehler einmal angezeigt wird und danach nicht mehr kommt, hier ist das problem bei jedem Neustart vorhanden obwohl ich mit dem System normal arbeiten kann.

### **Beitrag von „al6042“ vom 10. Mai 2020, 14:07**

Einfache User können Threads nicht löschen, aber durch das Überschreiben der Infos des ersten Beitrags im anderen Thread hast du dort den kompletten Zusammenhang aus Überschrift, also Thema, und Inhalt zerrissen...

Vergleiche bitte nicht Windows mit macOS... dass sind komplett verschiedene Umgebungen und nur weil Windows was kann, muss macOS das nicht auch tun.

Da iStat seit Oktober 2019 keine Update erhalten hat, kann dadurch dieser Fehler nicht gekommen sein.

Hast du eine andere Anpassung unwissentlich durchgeführt, die zu dem Ergebnis führt?

Was hat das Macbook mit deinem Hackintosh zu tun, der bis auf das Betriebssystem nichts damit gemein hat?

Zudem wäre spannend zu sehen, welche Details in der Fehlermeldung zu sehen sind.

Bitte poste diese hier, damit wir uns ein Bild des Fehlergrundes machen können.

---

### **Beitrag von „ManuelOS“ vom 10. Mai 2020, 14:48**

Hier die Aufnahme

[https://www.dropbox.com/s/1sfypswnu1ca84r/IMG\\_3948.MOV?dl=0](https://www.dropbox.com/s/1sfypswnu1ca84r/IMG_3948.MOV?dl=0)

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 10. Mai 2020, 14:52**

Bitte nutze die foren-eigene Uploadfunktion und nicht andere Filehoster.

---

### **Beitrag von „ManuelOS“ vom 10. Mai 2020, 15:02**

Kann ich nicht Video zugroß.

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 10. Mai 2020, 15:05**

Warum bootest Du den Filevault-Eintrag? Nutzt Du Filevault?

---

### **Beitrag von „ManuelOS“ vom 10. Mai 2020, 15:08**

Leider kann ich keine Antworten schreiben deswegen muss ich es hier bearbeiten.

Nein ich nutze kein Filevault das macht Clover automatisch obwohl ich last bootet volume eingestellt habe und das wäre in meinem Fall normalerweise macOS von macOS SSD

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 10. Mai 2020, 15:38**

Dann wähle doch den richtigen Eintrag, Du mußt nur schnell in das Clover-Fenster klicken oder eine Taste (möglichst Pfeil li. oder re.) drücken.

---

### **Beitrag von „ManuelOS“ vom 10. Mai 2020, 15:40**

Bringt nichts auch bei händischer Korrektur habe ich das gleiche Problem das System startet wieder mit dem Fehler und bei neustart beziehungsweise herunterfahren startet beim nächsten mal wieder den Prebooter

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 10. Mai 2020, 15:42**

Mach mal einen NVRAM-Rest mit F11 im Clover-Bootmenü.

---

### **Beitrag von „ManuelOS“ vom 10. Mai 2020, 15:49**

F11 hat geholfen! Clover bootet jetzt wieder normal in das lastbootvolume.

Das Problem mit der Info vor und nach dem anmelden das das Gerät wegen einen Problem neugestartet wurde besteht aber leider noch.

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 10. Mai 2020, 15:53**

Die Meldung sollte eigentlich nur noch einmalig auftauchen und beim nächsten Neustart nicht mehr auftauchen.

---

### **Beitrag von „ManuelOS“ vom 10. Mai 2020, 15:58**

So Problem scheint behoben.

Danke für die Hilfe!

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 10. Mai 2020, 16:56**

Und was war letztendlich die Lösung für dich?

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 10. Mai 2020, 17:18**

Das interessiert mich jetzt auch - vorallem, weil Du in Post 15 zuerst etwas ganz anderes geschrieben hattest (aber nun editiert hast).

---

### **Beitrag von „ManuelOS“ vom 10. Mai 2020, 18:33**

Kann es leider nicht genau sagen! Das Problem tritt weiterhin sporadisch auf nach jeder Änderung im Clover Config...

Nachdem ich mit F11 den reset mache ist das Problem bis auf weiters behoben

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 10. Mai 2020, 18:37**

Wieso "sporadisch"? Es tritt auf, wenn Du in der "config.plist" etwas änderst und den NVRAM-Reset nicht machst - das nenne ich "Problem genau eingekreist".

So oft muß man an der Config ja nichts ändern, wenn das System rund läuft. Ohne F11 werden die Änderungen nicht richtig übernommen, eigentlich normal.

---

### **Beitrag von „ManuelOS“ vom 10. Mai 2020, 18:42**

Theoretisch nicht darduch das ich aber erst am anfang bin von meiner Hackintosh Clover Config und irgendwie so gut wie jeder was anders behauptet teste ich mich gerade durchs System mit diversen Einstellungen zuletzt habe ich diese automatische generierte plist genommen die von Clover vorgeschlagen wird

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 10. Mai 2020, 18:47**

Dann wünsche ich mal noch viel Erfolg... 😊

---

### **Beitrag von „ManuelOS“ vom 10. Mai 2020, 18:51**

Danke dafür immer wieder eine Freude auch im Deutschsprachigen Raum jemand zu finden der bereit ist jemand zu helfen und weniger wissende zu unterstützen

---

### **Beitrag von „ManuelOS“ vom 13. Mai 2020, 10:12**

Hallo,

leider melde ich mich erneut mit einem Clover Problem.

Welchen Eintrag muss man setzten damit das System automatisch auf das letzt ausgewählte Volumen zurückgreift?

Unter der Einstellung LastBootedVolume hat das Ganze tatenlos funktioniert bis ich mir den EFI Folder aus den Forum für mein Kabylake gezogen habe. Seitdem scheiter ich an der Einstellung. Hintergrund ist folgender: Ich nutze Windows und Hackintosh mit 2

unterschiedlichen Grafikkarten deswegen ist es angenehm nicht ständig umstecken zu müssen da ich das Hackintosh seltener verwende.

Und hat vl jemand eine Ahnung wie ich diesen dritten EFI Eintrag aus Clover loswerde? (Foto Rechts) und welche Einstellung im BIOS ist korrekt, die andern Einträge ausschalten oder laufen lassen und ist der Preloader die richtige Wahl oder die SanDisk.

Danke vorab für die Hilfe.

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 13. Mai 2020, 13:04**

Da es immernoch um dasselbe Problem geht, habe ich die Themen hier zusammengeführt.

---

### **Beitrag von „ManuelOS“ vom 13. Mai 2020, 18:22**

Okay danke G-force Problem ist das er immer auf die MacOS SSD zurückgreift anstatt auf das last booted volumen. Das Problem mit dem Fehler ist ebenfalls nicht ganz gelöst da es leider weiterhin Auftritt und nach nvram Löschung verschwindet aber nach Änderungen wieder kommt.

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 13. Mai 2020, 18:44**

BIOS: Den Eintrag "Clover start boot.efi from Preboot" solltest Du deaktivieren, den brauchst Du nicht.

CLOVER: Im Clover-Konfigurator unter "GUI/Hide Volume" einfach mal EFI eintragen. Keine Ahnung, warum das im Bootmenü erscheint.

Kann es sein, daß in deiner EFI irgendwo eine xyz.efi liegt, die da nicht hingehört?



### **Beitrag von „ManuelOS“ vom 13. Mai 2020, 19:51**

Ja da hast du recht!

Habe Windows auf 2004 gepacht und das wird das old.windows sein.

Mit den Eintrag verschwinden beide Windows EFI

Eintrag im BIOS habe ich geändert.

Was mir immer noch Ärger macht ist das das System nicht erkennt welche Platte zuletzt gestartet wurde...

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 13. Mai 2020, 20:00**

Damit sich das Board "merken" kann, welches OS zuletzt von Clover gebootet wurde, muß es diese Info in den NVRAM schreiben können. Offenbar funktioniert das bei Dir nicht.

---

### **Beitrag von „ManuelOS“ vom 13. Mai 2020, 20:14**

Okay ja so habe ich das auch schon mal wo gelesen...

das Problem ist das der Fehler erst seit dem iStas Problem mit dem NVRAM Auftritt.

denkst du kann man diesen Fehler irgendwie wieder ausbessern oder muss ich mein Hackintosh zurücksetzen?

davor hat es nämlich Problem los funktioniert und mein System hat immer in die letzte Platte gebootet

### **Beitrag von „g-force“ vom 13. Mai 2020, 20:39**

Ne, da bin ich leider raus.

---

### **Beitrag von „ManuelOS“ vom 13. Mai 2020, 20:44**

Danke trotzdem, weil der NVRAM mit der iStats Meldung kommt nicht mehr wenn ich ihn mit F11 lösche und dann in das MacOS starte, starte ich dazwischen einmal das Windows tritt die Fehlermeldung wieder auf...

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 13. Mai 2020, 20:46**

Ist im Windows die "Fast Startup"-Funktion bereits deaktiviert?

Die schickt die Kiste nämlich nur in einen erweiterten Hibernaten-Modus, was für Dualboot-Systeme eher kritisch ist.

---

### **Beitrag von „ManuelOS“ vom 13. Mai 2020, 22:42**

Ja war immer auf ausgeschaltet!

Habe noch eine weitere SSD rumliegen und werde da mal einen neuen Clean Install aufsetzen, die andere SSD ausbauen und mir das Ganze nochmal ansehen.

Würde auch gerne nochmal den endgültigen EFI Ordner so wie er jetzt im System hinterlegt ist hochladen und gerne 1x mit euch besprechen ob die Einstellungen auch so richtig sind, Sleep wäre interessant weil das klappt zurzeit auch noch nicht, USB Mapping habe ich mit Hackintool gemacht wäre aber trotzdem interessant mit euch zu besprechen USB 3.1 wird erkannt laut Systemeinstellungen nur bin ich mir nicht sicher ob er die 10er Leitung zur Verfügung stellt bei dem einen roten USB. Intel Grafik sowie die NVIDIA sollten deaktiviert sein es sei denn es bringt irgendwelche Vorteile die interne Grafik anzulassen dazu habe ich auch

schon geteilte Meinungen gehört.

Grüße Manuel

---

**Beitrag von „ManuelOS“ vom 16. Mai 2020, 14:41**

NVRAM Problem ist beseitigt,

habe nun FakeSMC verwendet seit dem klappt es wieder!

Wegen Sleep da weiß ich nicht hat da jemand nen Tipp zum anschauen? Schalte ich auf Sleep wacht mir die Kiste nicht mehr auf und der Bildschirm bleibt dunkel da hilft nur mehr n Hardreset

Und wegen USB 3.1 10GB hab ich kein Gerät das diese Geschwindigkeit unterstützt somit is mir das für's erste mal egal.