

**Erledigt**

## **Nach Clover Update bleibt das Bild schwarz.**

**Beitrag von „Vince“ vom 13. März 2020, 18:57**

Hallo Leute,

ich habe heute Clover geupdated auf r5070. Seit dem Update komme ich nur ins Clover Menü wenn ich dann MacOS ( Mojave 10.14.2) starten will bleibt der Bildschirm schwarz. Kann mir wer sagen wo das Problem liegt? Danke

Gruß Vince

---

**Beitrag von „CMMChris“ vom 13. März 2020, 19:01**

Warum so eine alte Version? Von welcher Version aus hast du geupdated? Wie hast du geupdated?

---

**Beitrag von „Vince“ vom 13. März 2020, 19:04**

Hatte vorher die Version 4910 drauf.

Alte Version ? War hier die letzte die angezeigt wurde.

[Clover Bootloader aktuelle und ältere Versionen](#)

---

**Beitrag von „CMMChris“ vom 13. März 2020, 19:17**

Die neueste ist 5105: <https://github.com/CloverHacky...CloverBootloader/releases>

---

### **Beitrag von „Vince“ vom 13. März 2020, 19:20**

Habe jetzt Clover auf 4910 zurück gesetzt und da funktioniert alles wieder.

Mein Plan ist es auf Catalina zu updaten.

Muss ich bei der Clover Installation noch was wichtiges beachten?  
Oder warum bleibt der Bildschirm schwarz?

---

### **Beitrag von „CMMChris“ vom 13. März 2020, 19:20**

Seit Clover 4986 gibt es eine neue Ordnerstruktur. Die EFI Treiber befinden sich nun nicht mehr in /drivers64UEFI sondern in /drivers/UEFI. Hast du das beim Update berücksichtigt?

---

### **Beitrag von „Vince“ vom 13. März 2020, 19:32**

Wie meinst du das berücksichtigt?

Ich bin den Installationsprogramm gefolgt.

Soll ich den Treiber dann in den anderen Ordner verschieben?

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 13. März 2020, 21:08**

[CMMChris](#) hat es doch klar erklärt.

Die Ordnerstruktur hat sich geändert. Was vorher in "/drivers64UEFI" lag, liegt jetzt in "/drivers/UEFI".

Das reine Verschieben geht nicht, da sich auch Dateinamen geändert haben.

Lade deine verwendete EFI hier hoch, es wird Dir jemand beim Aktualisieren behilflich sein.

---

### **Beitrag von „CMMChris“ vom 13. März 2020, 22:39**

Einfach den Inhalt von drivers64uefi nach /drivers/UEFI schieben. Am besten auch die Treiber dann aktualisieren. Lade dir am besten Clover als Zip Paket runter. Da kannst du dann alles per Copy und Paste machen und musst nicht den dämlichen Installer durchlaufen der manchmal macht was er will. Beim händischen Update wäre dir dann auch gleich aufgefallen dass sich an den Ordnern was verändert hat. 😊

---

### **Beitrag von „Vince“ vom 14. März 2020, 08:07**

Genau so habe ich das gemacht. Komme trotzdem nur bis ins Clover Menü danach bleibt der Bildschirm schwarz.

Wenn ich vom Stick starten will kommt er bis zu dieser Zeile.

Was kann ich da jetzt machen ohne eine Neuinstallation durchzuführen?

---

### **Beitrag von „CMMChris“ vom 14. März 2020, 08:19**

Wieso Neuinstallation wenn was an deiner Clover Konfiguration nicht stimmt? Ergibt keinen Sinn.

Lade mal deine aktuelle EFI hier hoch.

---

### **Beitrag von „Vince“ vom 14. März 2020, 10:04**

Hier meine Aktuelle Efi.

---

### **Beitrag von „CMMChris“ vom 14. März 2020, 10:33**

Lösche mal die Ordner drivers64uefi und drivers64. Die brauchst du ja nicht mehr. Eventuell stört die Anwesenheit den Start.

---

### **Beitrag von „Vince“ vom 14. März 2020, 10:50**

Habe ich gemacht. Jetzt zeigt er mir im BIOS kein Bootloader mehr an. Im Clover Menü zeigt er mir nicht mehr die Platte an wo Mac OS drauf ist.

---

### **Beitrag von „CMMChris“ vom 14. März 2020, 11:06**

Dann lade nochmal die aktuelle EFI hoch so wie sie nun ist. Irgendwas ist da noch verdreht. Bekommen wir schon hin! 😊

---

### **Beitrag von „Vince“ vom 14. März 2020, 11:18**

hatte ja Clover auf Version r4910 wieder zurück gesetzt. Kann es sein das er sich mit den neuen Kexts nicht verträgt ?

---

### **Beitrag von „CMMChris“ vom 14. März 2020, 11:19**

Uff..

[Zitat von CMMChris](#)

Seit Clover 4986 gibt es eine neue Ordnerstruktur. Die EFI Treiber befinden sich nun nicht mehr in /drivers64UEFI sondern in /drivers/UEFI. Hast du das beim Update berücksichtigt?

Finde den Fehler...

---

**Beitrag von „Vince“ vom 14. März 2020, 11:22**

Hatte jetzt alles auf 4910 zurück gesetzt und die Kexts auch. Da nach alles auf die neueste Version gebracht und jetzt läuft alles wieder super.

Lade gerade das Update runter hoffentlich geht da alles gut.

Danke für deine Hilfe.

Gruß Vince

---

**Beitrag von „g-force“ vom 14. März 2020, 13:03**

[Vince](#) Verstanden hast Du das Prinzip der Clover-Struktur aber offensichtlich nicht. Lade doch bitte zur Kontrolle nochmal die aktuelle EFI hoch.

---

**Beitrag von „Vince“ vom 14. März 2020, 13:10**

Hier nochmal meine EFI.

Das Update auf Catalina macht er nicht. Bei der Installation bruchst er nach dem ersten Neustart ab. Was fehlt da noch ?

---

### **Beitrag von „CMMChris“ vom 14. März 2020, 17:39**

Du solltest den Verbose Boot aktivieren damit man sieht wo er abbricht. Hast du deine Kexte auch aktualisiert?

---

### **Beitrag von „Vince“ vom 14. März 2020, 19:00**

Hatte das Thema hier eigentlich geschlossen und im richtigen thread ein neues aufgemacht.

[macOS Catalina update bricht ab](#)

Verbose ist aktiv

Kexts sind auf den aktuellen Stand.

Trotzdem kann ich dir nicht zeigen wo er abbricht.

Installation geht bis 20min, dann soll ein Neustart durchgeführt werden. Das mache ich auch er fährt dann auch normal runter. Starte wieder, dann sehe ich noch das Gigabyte Logo und danach bleibt der Bildschirm schwarz.