

# Update clover Hackintosh von 10.15.4 auf 10.15.7

**Beitrag von „Rob22“ vom 5. Mai 2021, 13:03**

Hallo zusammen,

ich versuche vergeblich meinen Hackintosh von 10.15.4 auf 10.15.7 abzudaten.

Leider funktioniert das nicht (siehe screenshot). Wisst ihr woran das liegen kann?

Ich hatte schon versucht Clover updaten (version 5119) - dann hat mein altes System aber nicht mehr gebootet.

Viele Grüße

Robin

ComputernameDell Optiplex 960, ProzessorCore2Quad 2,67 GHz, GrafikkarteMSI 1GB GT 710 NVIDIA 1048MB DDR3 PCI Express HDMI DVI, Arbeitsspeicher8GB DDR3, Betriebssystem Catalina, Bootloader Clover

---

**Beitrag von „bluebyte“ vom 5. Mai 2021, 13:12**

So auf die Schnelle würde ich mal behaupten, du hast mit deiner Hardware das Ende der Fahnenstange erreicht. Mehr geht wohl nicht.

---

**Beitrag von „Raptortosh“ vom 5. Mai 2021, 13:13**

Geht updaten über Systemeinstellungen nicht?

---

**Beitrag von „umax1980“ vom 5. Mai 2021, 13:14**

Eventuell noch die [SMBIOS Version](#) ändern? Wäre jetzt aus dem Bauch heraus eine Idee.

---

**Beitrag von „bluebyte“ vom 5. Mai 2021, 13:18**

Bleibt die Frage, ob die Hardware da mit mach?

---

**Beitrag von „Rob22“ vom 5. Mai 2021, 14:05**

Das update über die Systemsteuerung ging nicht.

>> Eventuell noch die [SMBIOS Version](#) ändern

Ja das kann ich mal versuchen - ist wohl trail and error....

---

**Beitrag von „KMac“ vom 5. Mai 2021, 14:12**

hast du eine Firmwarenummer in der config.plist in den Platforminfo hinterlegt? Vielleicht die mal auf "Stand" bringen...

---

**Beitrag von „umax1980“ vom 5. Mai 2021, 14:17**

[bluebyte](#) Das ist eine gute Frage, kann sein das da wirklich Schluss ist. Aber Catalina ist ja auch schön!

---

### **Beitrag von „Rob22“ vom 5. Mai 2021, 14:20**

Ich will ja gar nicht über Catalina hinaus - aber ich hätte halt gerne die letzte Version von Catalina 😊

---

### **Beitrag von „bluebyte“ vom 5. Mai 2021, 18:16**

[Rob22](#) welches SMBIOS hast du gerade am Laufen?

Das auf der alten Hardware Catalina läuft, möchte ich nicht glauben. Warum? Bei der CPU handelt es sich um einen Intel Core 2 Quad. Das ist eine CPU der Penryn-Architektur. Früher waren Intel Core 2 Duo z.B. im iMac 9,1 aus dem Jahr 2009 verbaut. Das Ende der Fahnenstange war Mac OS 10.11.6 El Capitan. Aber nur, wenn die Nvidia verbaut war. Ansonsten war da bei Lion Schluss.

Tut mir leid, aber ich halte diesen Thread für einen Fake.

Lass mich aber gerne überraschen.

---

### **Beitrag von „Rob22“ vom 5. Mai 2021, 18:23**

iMac 10.1- SMBIOS.

Laut dieser Website sollte Catalina dort nicht mehr drauf laufen ( <https://dortania.github.io/Opencore-Linux-Kernel/smbios-support.html#imac> )

Ich habe mal den Product Name auf iMac 13,1 gestellt hat aber nichts gebracht...

Was muss ich denn noch alles Ändern damit MacOS glaubt es wäre ein neuerer Mac?

---

### **Beitrag von „bluebyte“ vom 5. Mai 2021, 19:45**

Andere Hardware. Irgendwann ist wirklich mal Schluss. Du kannst dich glücklich schätzen, dass es mit deiner Hardware bis 10.15.4 geklappt hat.

Läut Mactracker ist beim iMac 10,1 bei High Sierra 10.13.6 Schluss.

iMac 13,1 ist mit iGPU HD 4000

iMac 13,2 ist mit GPU. Versuch es damit

Der iMac 13,1 und iMac 13,2 hat Ivy CPU

Bitte nicht böse sein wegen meinem forschen Kommentar. Das Problem ist, das auch Mac OS immer mehr Ansprüche an die Hardware stellt.

---

### **Beitrag von „Rob22“ vom 6. Mai 2021, 09:51**

[bluebyte](#) 13,2 hat so ein fast funktionierendes 😊 Leider kommt zwei schritte weiter schon das nächste Problem. Er will nicht auf die SSD installieren. Sieht so aus wie in dem screenshot.

---

### **Beitrag von „rudsch“ vom 6. Mai 2021, 10:32**

moin moin

möchtest du jetzt mojave oder catalina installieren?

oder über mojave auf catalina hüpfen?

---

### **Beitrag von „bluebyte“ vom 6. Mai 2021, 10:33**

Wie jetzt? Jetzt versuchst du Moajave? Warum?

Jetzt bitte eine klare Ansage, was installiert werden soll.

[rudsch](#) das frag ich mich auch gerade.

Ich möchte mich nicht wiederholen, aber gemäß Apple-Konvention ist bei der Hardware bei High Sierra Schluss.

---

### **Beitrag von „rudsch“ vom 6. Mai 2021, 10:34**

ja es gibt ja auch noch diesen weg, vlt will er es so versuchen?

ja offizell stimmt das aber man kann es biegen mit legalen mitteln.

den letzten rechner meiner signatur "eckestehdingsi" hab ich auch schon auf catalina gefahren aber unter mojave, was mein eigentliches ziel war läuft es sehr viel perfomanter.

---

### **Beitrag von „bluebyte“ vom 6. Mai 2021, 10:42**

[rudsch](#) mit der Kepler-Nvidia geht das noch. Eine CPU kann man leichter hinbiegen als eine

GPU.

---

### **Beitrag von „rudsch“ vom 6. Mai 2021, 10:43**

ja aber er hat doch gem. hardware eintrag ne kepler die 710er oder irre ich mich da?

---

### **Beitrag von „Rob22“ vom 6. Mai 2021, 11:06**

ich möchte Catalina updaten (10.15.7) Den screenshot hatte ich nur im bei meiner Recherche im Web gefunden. Es ging mir um die Fehler Meldung "This volume dose not meet the Requirements for the update." Diese Fehlermeldung bekomme ich wenn ich das Comboudate auf 10.15.7 installieren möchte.

---

### **Beitrag von „bluebyte“ vom 6. Mai 2021, 11:41**

1. Installatios-Stick mit der neuesten Version von Catalina erstellen. Mit Anymacos, dem Tool von Sascha. Das wirst du ja hinbekommen, oder?
2. Auf der Platte ein neues APFS-Volume anlegen, z.B. CatalinaNeu oder so ähnlich. Ein neues Volume - keine neue Partition. Im FDP Rechtsklick auf den APFS-Container und „Neues APFS-Volume“ hinzufügen. Es ist wichtig, dass im FDP die Laufwerke nach Geräten sortiert ist - nicht nach Volumes.
3. Neuinstallation auf das neue APFS-Volume.
4. Datenmigration vom alten System in das neue System.

Jetzt hast du zwei Installationen mit Catalina.

Nach der erfolgreichen Datenmigration kannst du das alte Volume mit Catalina gefahrlos löschen.

Warum dieser Umweg? Um sicher zu sein, dass du ein bereinigtes Mac OS auf dem Rechner hast. Es könnte nämlich gut möglich sein, dass deine momentane Installation einen Schaden hat, die das Update verhindert. Jedenfalls kannst du so einige Dinge ausschließen.

---

### **Beitrag von „Dr. Moll“ vom 6. Mai 2021, 12:01**

Moin Robbi,

Vielleicht kannst du mal deine funktionierende EFI als zip-Datei hier hochladen.

Deine von dir benutzten Kexte hast du auf dem neusten Stand?

Ich hatte damals bei anderer Hardware auch Probleme von 10.15.4 auf 10.15.7 upzudaten. Da mußten bei mir die Kekte upgedatet werden, dann gings.

Genügend Speicherplatz hast du auf deiner Festplatte?

Viel Erfolg

---

### **Beitrag von „Rob22“ vom 6. Mai 2021, 12:35**

... ja das habe ich fast befürchtet. Aber zum Glück habe ich zwei identische SSDs 😊

Danke für die Tips!