

## **Erledigt** Umstieg auf Clover

### **Beitrag von „gonzo4“ vom 11. Oktober 2015, 18:39**

Hallo zusammen,  
hatte bis jetzt ein gut funktionierendes System mit Chimera als Bootloader. Nach langem Überlegen und einlesen habe ich mich dann entschlossen, es mit Clover zu versuchen. Nach ca. **5 Tagen und 4 Neuinstallationen** hab ich jetzt wieder ein funktionierendes System mit Clover (Schiere Verzweiflung ist jetzt Euphorie gewichen). 🐸

Hab da nur noch eine Sache. Mein System ist im Bios auf 1600 MHz und 4,5 GHz eingestellt. Clover stellt es mir aber mit 1333 und 3,5 GHz dar.

Deshalb Frage an alle Fachleut:

1. Ist das normal? Hab schon im Netz gesucht, aber nichts gefunden.
2. Kann ich evtl. ein Update auf ElCapitan (Sicherung vorhanden) ohne Neuinstallation wagen?



im voraus Danke für Eure Hilfe!

---

### **Beitrag von „Insidious“ vom 13. Oktober 2015, 19:58**

Du kannst meines Wissens die Frequency via SMBios im Clover Configurator eintragen und somit ändern. Habe damit jedoch keine Erfahrungen und kann nicht versichern ob es Nebenwirkungen hat.

Für ein Update würde dir empfehlen diese [Anleitung](#) zu befolgen.

---

### **Beitrag von „thommel“ vom 13. Oktober 2015, 20:10**

Hallo,

ich hatte bei meinem Rechner auch Probleme mit der richtigen Anzeige des Prozessors. Habe dann nach langem suchen von MacGrummel einen Kext bekommen der meine i 970 als 3,2 Ghz. sechskern Xeon anzeigt. Habe auch alles möglich in Clover versucht. Aber vielleicht gibt es ja eine andere Lösung für Dich.

Ein Upgrade auf El Capitan war bei mir ohne Probleme möglich.

thommel

---

### **Beitrag von „MacGrummel“ vom 13. Oktober 2015, 20:16**

Eigentlich gibt Clover schon wieder, was die Realität ist, also wird der Rechner wahrscheinlich auch nicht so schnell laufen, wie Du meinst! Clover kann Dir allerdings auf Wunsch auch alles vorgaukeln, was immer Du möchtest. In dem Fall wären es entsprechende Einträge im Clover Configurator auf der Seite „Cpu“.

---

### **Beitrag von „gonzo4“ vom 21. Oktober 2015, 23:01**

Erstmal ein dickes Lob an dieses Board. Hier wird echt geholfen!. Jetzt zu meinem Stand der Dinge. Wie erwähnt, Yosemite läuft perfekt mit allem als Mac pro 3.1. Hab es nun mit El Capitan als Update versucht, was auch mit den Anleitungen ( Danke an diejenigen, die sich diese Mühe machen!) gelungen ist. Es gibt da aber 2 dicke Probleme. El Capitan bindet mir den ALC 898 und die DMX 6Fire USB nicht ein.

- ALC 898 Fehlermeldung zum Abschluss der Installation "System/Library/Extensions/FakeSMC.kext kann nicht benützt werden.
- DMX 6fire USB nochmal ausstecken und wieder rein, dann wird sie angezeigt. In Systemeinstellungen und Midisetup. Es kommt aber kein Ton beim abspielen von Audio dort an. Wie tot. Hab beim Trratecsupport angerufen und der Mitarbeiter hat das jetzt an die Technikabteilung weitergeleitet. Mal sehen.

Hab das alles 3 mal auf verschiedene Wege versucht (rootless=0 etc. ist laut Terminal gesetzt) alles einzubinden, komm aber auf keinen grünen Zweig. Evtl. hat ja noch jemand wertvolle Tips, wie ich das ganze noch zum rennen bringen könnte 😊 Bin im Moment zurück auf Yosemite, da ich die 6fire unbedingt brauche. Ist übrigens ein geniales Gerät unter OS X bezüglich Anschlüsse und Audiowerte.

Lieben gruß an Alle.

P.s.: Die 32 GB Ram werden jetzt korrekt angezeigt. In Cloverconfigurator Boot/XMP auswählen



---

### **Beitrag von „griven“ vom 22. Oktober 2015, 21:04**

Rootless=0 hat sich mit der Beta4 von El Capitan bereits erledigt gehabt und wurde Durch die [SIP](#) ersetzt die sehr viel feiner zu konfigurieren ist. Schau mal hier: [El Capitan und die System Integrity Protection - Was ist das und wie kann ich es ändern?](#) da ist die [SIP](#) und was es mit ihr auf sich hat relativ gut erklärt.

---

### **Beitrag von „gonzo4“ vom 22. Oktober 2015, 21:45**

Danke griven für die Info. Genau so sieht's bei mir im Terminal aus. Werde es heute Abend noch mit Deiner Videoanleitung probieren. Habe festgestellt, dass das Signal am optischen Bus der 6fire bei Yosemite normal angezeigt wird und unter El Capitan flackert es ständig. Ist für mich ein Zeichen, dass am USB was nicht stimmt.

---

### **Beitrag von „FEOS“ vom 22. Oktober 2015, 23:58**

kann gelöscht werden

---

## **Beitrag von „crusadegt“ vom 26. Oktober 2015, 09:26**

Sagst du uns noch, wie du das Problem lösen konntest? 😊

---

## **Beitrag von „FEOS“ vom 27. Oktober 2015, 21:11**

bin nur im falschen Beitrag gewesen, da ich den falschen tab offen hatte. deswegen ist mein Beitrag hier nicht von Relevanz.

---

## **Beitrag von „gonzo4“ vom 27. Oktober 2015, 21:20**

Also abschließend: Für diejenigen, die hochwertig mit Audio und Video arbeiten ist El Capitan im Moment wohl nicht das richtige. Die Fachpresse und Hersteller raten dringen davon ab. Gerade die Hersteller haben anscheinend massiv Probleme (Steinberg etc.). Denke, das wird sich in absehbarer Zeit lösen. Auch zu lesen unter <https://discussions.apple.com/docs/DOC-8801>.