

Erledigt

Installation EL Capitan

Beitrag von „fancy“ vom 25. März 2016, 16:54

Wer kann mir helfen.

Habe einen USB Stick mit Clover erstellt. Hat gebootet, aber immer wieder zum Abbruch gekommen.

Dann habe ich die config.plist, von Burzlbaum ausgetauscht, siehe die Installation startet, aber nur 40 Sekunden.

In der Anlage ist die config.plist.

Hat jemand eine Idee?

Danke im voraus, für die Hilfe,

Gruß Fancy 😊

Beitrag von „griven“ vom 25. März 2016, 16:55

Was heißt nur 40 Sekunden? Kommst Du in den Installer oder passiert nach 40 Sekunden einfach nichts mehr? Bitte ein wenig genauer beschreiben was passiert denn so wird man Dir leider kaum helfen können.

Beitrag von „fancy“ vom 25. März 2016, 17:03

Startet den Installer, dann starte ich die Installation und nach 40 Sek, kommt die folgende Meldung.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 25. März 2016, 18:13

Was passiert wenn du zusätzlich mit -x bootest?

Beitrag von „fancy“ vom 25. März 2016, 19:52

Wie kann ich das am besten machen, mit -x booten?

Beitrag von „griven“ vom 25. März 2016, 20:13

Ist vermutlich gar nicht nötig. Was man da sieht ist eine KernelPanik von der AppleIntelCPUPowermanagement.kext ausgelöst. Versuch mal die config.plist die ich Dir angehängen habe damit sollte es klappen.

Beitrag von „fancy“ vom 25. März 2016, 23:51

Habe es mit der geänderten config.plist versucht, aber ohne Erfolg. Hat das mit meiner Version 10.8.4 zu tun?

Im Anhang findest du die originale config.plist, mit der hat es einmal funktioniert.

Beitrag von „burzlbaum“ vom 26. März 2016, 15:41

Meine config solltest du besser nicht verwenden! Wir haben nicht das gleiche Board und in meiner alten config passt wahrscheinlich noch so einiges nicht!

Beitrag von „fancy“ vom 27. März 2016, 12:29

Hat jemand noch eine Idee? Komme einfach nicht mehr weiter.
Wie kann ich Kernel Panik beheben.

Beitrag von „Pr1Me“ vom 27. März 2016, 17:16

Hey ich scheine momentan das selbe Problem zu haben und komm dabei einfach nicht weiter.
Habe bei meinem BIOS ein Update auf U1H gemacht und die Einstellung wie [hier](#) beschrieben getroffen.

Nachdem ich im Clover meinen USB-Stick ausgewählt habe, läd es eine Zeit lang, dann kommt der Kernel Panic mit der AppleIntelCPUPowermanagement Meldung.
Ich habe mit dem Argument "cpus=1" versucht das ganze in den Griff zu bekommen, allerdings schaltet sich nach kurzer Zeit einfach der Bildschirm aus, der PC läuft weiter aber kann nichts mehr machen. Habe es dann noch mit "PCIRootUID=0" versucht, weil ich eine Nvidia Grafikkarte habe, bringt aber auch nichts...

Mir fällt jetzt leider auch nichts mehr ein. Hat noch jemand einen Tipp?

Beitrag von „daniel14513“ vom 27. März 2016, 17:46

falls ihr von einem Stick mit 10.11.4 booten solltet , würde ich empfehlen die [SIP](#) zu deaktivieren.

Beitrag von „Pr1Me“ vom 27. März 2016, 17:54

[Zitat von daniel14513](#)

falls ihr von einem Stick mit 10.11.4 booten solltet , würde ich empfehlen die [SIP](#) zu

deaktivieren.

Hey danke für deine Antwort. [SIP](#) sagt mir nichts. Könntest du erklären was das ist und wie man es deaktiviert?

Beitrag von „daniel14513“ vom 27. März 2016, 17:57

im Wiki gibt es dafür eine kleine Anleitung:

[El Capitan und die System Integrity Protection - Was ist das und wie kann ich es ändern?](#)

Edit: welche OSX Version wollt ihr denn installieren?

Beitrag von „Pr1Me“ vom 27. März 2016, 18:07

[Zitat von daniel14513](#)

Edit: welche OSX Version wollt ihr denn installieren?

Bei mir geht es um die aktuelle Version 10.11.4.

Beitrag von „daniel14513“ vom 27. März 2016, 18:09

dann bitte erstmal ins Terminal gehen und folgendes eingeben:

csrutil disable

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. März 2016, 18:37

Zitat von Pr1Me

Nachdem ich im **Clover** meinen USB-Stick ausgewählt habe, lädt es eine Zeit lang, dann kommt die Kernel Panic ...

Wenn du Clover nutzt und die [SIP](#) deaktivieren willst, dann geht das über die Einträge in der config.plist, da musst du unter Rt Variables bei BooterConfig 0x28 und bei CsrActiveConfig 0x67 schreiben.



Beitrag von „Pr1Me“ vom 27. März 2016, 19:50

Zitat von [daniel14513](#)

dann bitte erstmal ins Terminal gehen und folgendes eingeben:

```
csrutil disable
```

Aber OS X ist noch gar nicht installiert. Und auf der Platte ist auch noch keines drauf. Der Fehler tritt noch vor der eigentlichen Installation auf.

[Zitat von derHackfan](#)

Wenn du Clover nutzt und die [SIP](#) deaktivieren willst, dann geht das über die Einträge in der config.plist, da musst du unter Rt Variables bei BooterConfig 0x28 und bei CsrActiveConfig 0x67 schreiben.



Habe die Eigenschaften in der config.plist auf dem USB-Stick entsprechend angepasst. Die Kernel Panic kommt leider trotzdem noch.

Pr1Me seine config.plist

Edit by derHackfan: Ich habe die config.plist mal in einen Spoiler geschoben.

Beitrag von „fancy“ vom 28. März 2016, 21:17

Hallo,

habe jetzt die [Sip](#) deaktiviert, klappt auch nicht.
Mit der im Anhang befindliche config.plist, klappt es fast.
Kann die jemand überarbeiten?
Gruß Fancy

Beitrag von „ralf.“ vom 28. März 2016, 21:29

Hast du schon mal probiert die Grafikkarte auszubauen?

Beitrag von „fancy“ vom 28. März 2016, 22:23

Nein, hab gerade Mac Lion drauf, das geht doch auch?

Beitrag von „Pr1Me“ vom 28. März 2016, 22:34

[Zitat von ralf.](#)

Hast du schon mal probiert die Grafikkarte auszubauen?

Also ich habe die Grafikkarte ein- und wieder ausgebaut und bin danach tatsächlich in das Installationsmenü von OS X gekommen. Leider hat da meine Maus und meine Tastatur nicht funktioniert. Wollte das ganze nochmal machen, allerdings hat mittlerweile wohl mein Netzteil den Geist aufgegeben 😊😄

Beitrag von „fancy“ vom 28. März 2016, 22:51

Wie? Du hat die Grafikkarte vor dem booten, aus und wieder ausgebaut?
Bitte schreib mal detaillierter deinen Vorgang.

Beitrag von „ralf.“ vom 28. März 2016, 23:06

[@Pr1Me](#)

Möglichst nur die USB-2-Ports benutzen (Maus, Tastatur, USB2-Stick).
Der Stromanschluß für die Graka war doch wieder angeschlossen?

Beitrag von „Pr1Me“ vom 28. März 2016, 23:14

[Zitat von fancy](#)

Wie? Du hat die Grafikkarte vor dem booten, aus und wieder ausgebaut?
Bitte schreib mal detaillierter deinen Vorgang.

[Zitat von ralf.](#)

[@Pr1Me](#)

Möglichst nur die USB-2-Ports benutzen (Maus, Tastatur, USB2-Stick).
Der Stromanschluß für die Graka war doch wieder angeschlossen?

Also ich habe die Grafikkarte komplett ausgebaut. Dann habe ich meinen Bildschirm am Mainboard angeschlossen und den PC gestartet. Nach dem booten habe ich den PC wieder ausgemacht und die Grafikkarte eingebaut. Nach dem starten bin ich dann im Installationsmenü gelandet. Habe das ganze 2-3 mal wiederholt, wegen der Maus und der Tastatur aber von dem ständigen Strom an/aus ist jetzt wohl das Netzteil verreckt 🙌

Beitrag von „fancy“ vom 28. März 2016, 23:17

Ok, vielen Dank, probiere ich aus.

Beitrag von „Pr1Me“ vom 29. März 2016, 15:28

Hey,

ich habe das Problem mit der IntelCPUPowerManagement Panic bei mir gelöst. Man muss die "IntelCPUPowerManagement.kext" auf den bootbaren USB-Stick in den Ordner "/EFI/Clover/kexts/10.11/" kopieren. Damit konnte ich in die Installation booten und OS X schließlich installieren.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 29. März 2016, 16:03

Hört sich ja schon mal sehr gut an 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 29. März 2016, 21:08

Zitat von Pr1Me

... ich habe das Problem mit der IntelCPUPowerManagement Panic bei mir gelöst. Man muss die "IntelCPUPowerManagement.kext" auf den bootbaren USB-Stick in den Ordner "/EFI/Clover/kexts/10.11/" kopieren. Damit konnte ich in die Installation booten und OS X schließlich installieren.

Das ist wirklich eine interessante Lösung, auf die Idee wäre ich nie gekommen. 👍

Edit: In meinem Anhang die AppleIntelCPUPowerManagement.kext

Beitrag von „fancy“ vom 29. März 2016, 23:10

Super, aber wo finde ich den IntelCPUPowerManagement.kext?

Beitrag von „Pr1Me“ vom 29. März 2016, 23:17

[Zitat von fancy](#)

Super, aber wo finde ich den IntelCPUPowerManagement.kext?

Du kannst die Daten beispielsweise bei einer sehr bekannten, englischsprachigen Website im Downloadbereich laden, deren Namen hier aus mir nicht bekannten Gründen zensiert ist 😊

Beitrag von „Delta9“ vom 29. März 2016, 23:20

Hänge die dort verfügbare Kext mal an.

Beitrag von „derHackfan“ vom 29. März 2016, 23:21

Und das ist auch gut so, wir brauchen keine Tomaten-Werkzeuge und Gurken-Beaster, das lässt sich alles mit dem Kext Utility von Hand erledigen. 😊

Beitrag von „fancy“ vom 30. März 2016, 13:43

Eins muß man sagen, ihr seid spitze. Habe El Capitan installiert, ohne Probleme.
Booten war nur vom USB Stick möglich. Hab dann das Multibeast gestartet und in der Auswahl etwas rumprobiert, hat bis jetzt noch nicht gefunzt.
Kann man El Capitan mit Clover, von der Festplatte booten?

Gruß Fancy

Beitrag von „burzlbaum“ vom 30. März 2016, 15:05

Hallo fancy, na also geht doch! Jetzt geht's ans Feintuning. Ähnlich wie beim Stick musst du jetzt [Clover auf die Festplatte](#) installieren. Also Clover Installation ausführen als Installationsort die Festplatte wählen und die nötigen Einstellungen (wie beim Stick oder im Wiki beschrieben) anklicken und dann nur noch deine Kexte, dsdt und config.plist vom stick auf den neu erstellten efi Ordner der Festplatte kopieren. Wie gesagt das wird sehr gut im Wiki beschrieben.

Dann kannst du auch ohne Stick in dein OSX booten und dich den letzten Feinheiten widmen. Großteil hast du aber schon geschafft.

Beitrag von „fancy“ vom 30. März 2016, 23:40

Bekomme es nicht von der Festplatte gebootet. Es kommt folgende Fehler Meldung:

Loading Operating System_____boot0af:error

Habs genau wie in Wiki beschrieben gemacht.

Der einzige Fehler könnte sein, dass ich den Ordner root nicht finde, da wo ich den Ordner EFI reinlegen soll.

Wie in Wiki beschrieben:

Im allgemeinen seid ihr jetzt mit der Installation fertig und habt mit dem Stick die Festplatte ausgewählt und von da gebootet. Jetzt geht es darum [Clover auf die Festplatte](#) zu bekommen. Dazu kopieren wir als erstes mal den Ordner EFI vom USB-Stick nach root (Hauptverzeichnis) der HDD Danach gehen wir genauso vor wie bei der Erstellung des Stick mit dem Unterschied

das wir jetzt die HDD als Ziel auswählen. Im Punkt anpassen kommen jetzt aber noch ein paar Häkchen dazu:Nur noch Install klicken und der Hackintosh sollte auch von HDD starten. Dafür aber immer den Stick abziehen. Wenn der Stick eingesteckt ist und der Rechner bootet wird vom Stick gestartet da dort die erste EFI-Partition gefunden wird. So ist das zumindest auf meinem System.

Beitrag von „Delta9“ vom 30. März 2016, 23:42

Root heisst in dem Fall direkt auf den Stick und in keinen Ordner.

Beitrag von „fancy“ vom 31. März 2016, 10:36

Booten von der Festplatte, brauche zwingend die Version Clover_v2.3k_r3193.pkg ? 😞
Habe die aktuellste, da kann ich keine Haken setzen. 😞

Beitrag von „burzlbaum“ vom 31. März 2016, 10:39

Nach der Wahl des Installationsortes kommt unten links "anpassen" dort kannst du die nötigen Einstellungen anklicken

Beitrag von „Delta9“ vom 31. März 2016, 12:49

Die im Moment aktuelle Version ist v2.3k r3389

Beitrag von „fancy“ vom 31. März 2016, 13:23

Danke Delta 9 😊

Brauche Hilfe!

Habe die Haken gesetzt, wie auf dem Bild. Bildschirm dunkel, vom USB Stick bootet er aber.
Meine Frage:

1. Kann ich Clover entfernen/zurück setzen?
2. Wo setze ich die richtigen Haken?
3. Wo habt ihr sie gesetzt?
4. Muß ich die EFI (USB-Stick), auf Festplatte kopieren?

Fast am Ende, werde noch verrückt. 😞

Vielen Dank für eure Hilfe.

Beitrag von „derHackfan“ vom 1. April 2016, 19:08

Wenn du jetzt Clover auf dem USB Stick installiert hast, dann brauchst du noch den [Clover Configurator](#) aus unserem Downloadbereich, damit kannst du die config.plist editieren (Systemdefinition ändern und vieles mehr).

Beitrag von „burzlbaum“ vom 2. April 2016, 12:36

Ich vermute mal du hast Clover mittlerweile auf der Festplatte. Hast du mit dem CloverConfigurator oder einer ähnlichen App schon die EFI Partition der Festplatte gemountet und dort im Clover Ordner deine Kexte und Config.plist vom stick abgelegt?

Beitrag von „fancy“ vom 3. April 2016, 12:25

Ich habe Clover auf der Festplatte. Jetzt auch noch den CloverConfigurator, der in zwei Versionen vor liegt.(Vibrant und Classic) Welche soll ich nehmen? Wie Kann ich die Config.plist, vom USB Stick ablegen?

Beitrag von „al6042“ vom 3. April 2016, 12:42

Ich würde die Vibrant Version nutzen.
Die config.plist kannst du mit dem Finder in das Verzeichnis /EFI/Clover kopieren.

Beitrag von „fancy“ vom 3. April 2016, 13:19

Habe ich gemacht. Weis aber nicht was ich mit dem Clover Configurator machen soll???
Hat jemand eine Liste, wo ich Schritt für Schritt abarbeiten kann?

Beitrag von „ralf.“ vom 3. April 2016, 17:38

Es kommt darauf an, was noch nicht funktioniert

Beitrag von „fancy“ vom 3. April 2016, 17:55

Beim Starten von der Festplatte startet Clover
bis zum Auswahl Menue. Dann wählt man Festplatte aus, startet und hängt sich dann beim
Apfel auf.

Beitrag von „ralf.“ vom 3. April 2016, 19:58

EDIT

Falls du das noch nicht **so wie hier** gemacht hast: auf der Festplatte die neueste [Clover installieren](#). Dein Mainboard hat wohl noch kein richtiges UEFI

Clover Legacy für ältere PCsEinstellungen:

-Install boot0af in MBR

-OsxAptioFixDrv-64

(Anleitung im Forum FAQ)

Und den EFI Ordner vom Stick auf die Festplatte kopieren

Beim Booten Verbose Mode

Beim Clover Menü am besten die o-Taste und unter Boot Args

-x -v

eingeben

Beitrag von „fancy“ vom 3. April 2016, 21:41

Hallo Ralf.

hab alles ausgeführt, wie von der beschrieben, aber ohne Erfolg.

Das muß doch irgendwie gehen?

Beitrag von „ralf.“ vom 3. April 2016, 21:44

Fotografier doch bitte mal die Fehlermeldung im Verbose Mode. Dann kann man meistens mehr dazu sagen

Beitrag von „fancy“ vom 3. April 2016, 22:10

So sieht es aus. Geht einfach nicht, komme bis zur Auswahl, siehe Fotos.
Kannst du Fotos machen, wie ich die Einstellungen machen kann? Geht am besten.

Beitrag von „ralf.“ vom 3. April 2016, 23:38

Du könntest die config.plist von der Festplatte hochladen, und dann schaue ich mir die mal an.
Vom Stick bootet er? Und mit dem gleichen Dateien bootet er nicht von der Festplatte?

Ein Fehler sehe ich. Bei den BootArgs ist was gelöscht. Sollten so etwas aussehen

dart=0 -v kext-dev-mode=1

Das -x eventuell hinzufügen

Was passiert wenn du im Clover Menü deine OSX-Festplatte auswählst und Enter drückst?

Ist die Grafikkarte eingebaut?

Beitrag von „fancy“ vom 4. April 2016, 12:51

Vom USB-Stick bootet er ohne Probleme.

Wenn ich von Festplatte boote, geht er in die Clover Auswahl. Ich wähle dann das die separate Festplatte (HTC) aus, dann kommt das Foto im Anhang.

Die config.plist, habe ich beigefügt. Grafikkarte ist eingebaut.

Beitrag von „ralf.“ vom 4. April 2016, 17:08

Hier 2 verschiedene config.plist.
Was für eine separate Festplatte benutzt du denn?

Beitrag von „fancy“ vom 5. April 2016, 08:15

Vielen Dank Ralf, probiere es heute Abend aus. Die Festplatte ist eine Seagate, 1TB.
Kann man das Clover restlos, von der Festplatte entfernen? Wie ?
Möchte das Clover noch mal neu installieren.

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. April 2016, 08:18

Wenn du Clover in Root installiert hast, dann kannst du den EFI Ordner und ggf. die Boot Datei einfach in den Papierkorb schieben.
Wenn du Clover in der ESP installiert hast, dann musst du die EFI/EFI erst mit dem Clover Configurator mounten und kannst dann die Dateien und Ordner in den Papierkorb schieben.
Ich würde aber zur Sicherheit auf jeden Fall ein Notfall Boot Medium erstellen oder ein Backup des EFI Ordner machen.

Beitrag von „fancy“ vom 5. April 2016, 08:31

Guten Morgen, habe gestern weitere Einstellungen mit Clover pausrobiert, geht nicht
Geht Clover bei irgend jemand? Bitte eine genaue Anleitung,
Gibt es noch ein anderes Tool?
Ich habe gelesen mit Multibeast, soll es auch gehen? Hat jemand Erfahrung?
Vielen Dank

Beitrag von „ralf.“ vom 6. April 2016, 09:35

"geht nicht" ist immer eine nette Fehler-Beschreibung... 😊

Ich habe in der config.plist den Verbose-Mode aktiviert.
Dann könntest du ein Foto von dem Fehler machen und hochladen.

Du schreibst was von externer Festplatte. Sollte besser auf interner HDD funzen. Genaue Typ der HDD wäre noch interessant

Beitrag von „fancy“ vom 6. April 2016, 15:31

Hi Ralf,
habe eine interne Festplatte. Die zwei config.plist, bringen beide einen schwarzen Beilschirm, mit einem sehr langen weisen Text.
Danach geht gar nichts mehr.
Gibt es noch ein anderes Tool? Multibeast?

Beitrag von „ralf.“ vom 6. April 2016, 17:02

Hackintosh ist nicht: geht **oder** geht nicht
Mit dem langen weisen Text fängt man an. Und zwar die Fehler zu analysieren.

von dem weisen Text ein Foto, würde weiter helfen.

Grafikkarte ausbauen - kann auch bei der Fehleranalyse helfen.

Beitrag von „asdf123“ vom 12. April 2016, 18:45

Hallo,

habe folgendes Problem nach dem ich EL Capitan auf meinem Laptop läuft (mit hochfahren von HDD), habe ich erstmal die Audio Realtek ALC272 zum laufen gebracht. Das funkte auch.

Jetzt habe ich folgende Probleme:

- EvOreboo.kext bringt mein System zum Absturz (fährt nicht hoch sondern immer wieder Neustart) und ich musste jetzt schon zum dritten mal mein EL Capitan neu aufsetzen. 🙄

Nicht so wichtig:

- HDMI Bild Übertragung läuft aber Ton nicht. Ton Übertragung auf Anlage läuft nur über Kopfhörerstecker(VoodooHDA 2.8.8.pkg)
- LAN funkt nicht Realtek RT8111EL
- WLAN auch nicht Äthers AR9285

Mit freundlichen Grüßen

Beitrag von „Delta9“ vom 12. April 2016, 19:14

Viele haben Probleme mit der EvOreboo.kext in El Capitan, ich bin mir auch gar nicht sicher, ob die Kext weiterentwickelt wurde. Für Wlan kannst du die angehängte [Kext installieren](#). Lies mal mit DPCIMangaer die IDs von deinem LAN aus, und poste sie hier.

edit: für LAN mal die zweite angehängte Kext testen.