

Erledigt

Yosemite(Clover) extrem langsam

Beitrag von „lemontree“ vom 31. Oktober 2014, 13:31

Hallo Leute! Super Forum! Und hier mein erster Beitrag:

Ich habe Yosemite mit Clover(r2976) installiert(4 Stunden), aber es ist extrem langsam - alle Aktionen brauchen mehrere Minuten. Kann mir vielleicht wer weiter helfen?

Danke!!

Beitrag von „6fehler“ vom 31. Oktober 2014, 13:34

bitte boote verbose (-v) und lade einen screenshot davon hoch dann sieht man wo's haengt.

Danke,

6F

Beitrag von „lemontree“ vom 31. Oktober 2014, 15:07

Bleibt das erste mal nun beim booten hängen.

Beitrag von „fundave“ vom 31. Oktober 2014, 16:56

Nur mal so als Frage, warum hast du denn eine NTFS Formatierte Platte aufm Mac. Hast du Dualboot mit Windows noch neben dann ?

Sata Konfiguration steht auf AHCI ?

Beitrag von „lemontree“ vom 31. Oktober 2014, 19:04

Ja, habe Dualboot mit Windows und gut funktionierendem Mavericks(Unibeast). Wollte aber mal Clover ausprobieren und halt gleich mit Yosemite(über Usb). Sata Konfiguration ist auf AHCI eingestellt. Konnte ja noch bis vor kurzem durch booten. Lief nur unglaublich langsam.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 31. Oktober 2014, 19:42

Zwei Fragen, die uns helfen könnten, Dir zu helfen: 1. Hast Du schon mal versucht, ohne die Windoof-Platten zu starten? und 2. Wie sieht denn deine Clover- Config-P-Liste aus? Ich kann nur empfehlen, mit einer Minimal-Liste anzufangen und den Rest nach und nach einzubauen.. Aber versuch erstmal Nr.1 ... Clover Configurator kennst Du?

Beitrag von „lemontree“ vom 1. November 2014, 21:30

Danke für eure Hilfe, aber meine Grafikkarte hat gestern den Geist aufgegeben. Muss mich jetzt neu orientieren. Neue Grafikkarte, welche?!? Mit der internen Intel HD2500 ist Hackintosh ja mehr eine Heimsuchung als eine Versuchung 😞 . War es zumindest vor einem Jahr noch für mich.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 1. November 2014, 21:51

Siehe hier: <http://hackintosh-forum.de/index.php?page=Board&boardID=72>

Beitrag von „MacGrummel“ vom 1. November 2014, 22:10

Daraus folgt: wenn Du's leicht haben willst, nimm ne Geforce, wenn Du ne schnelle brauchst, ist die 770er die einfachste Lösung, 750er, 780er und noch neuere Karten laufen erst ab Yosemite richtig und zZt. mit den NVIDIA-Treibern besser bzw. die 980er nur damit überhaupt..

(Maxwell-GPU).

Beitrag von „lemontree“ vom 2. Dezember 2014, 20:19

Hi Leute, brauch weiter Hilfe.

Hab mir vorübergehend eine Nvidia 8800gt ausgeborgt. Funktioniert auch soweit sehr gut(Maverick), hab nur noch immer das gleiche Problem.

Yosemite gestern neu heruntergeladen und mit Clover installiert(siehe oben).

Im Clover Configurator sind nur Haken unter Graphics(Inject Nvidia u. Inject Intel) gesetzt.

Bootargs wie oben im Bild nur ohne "npci=..."

FakeSmc Kext und RealtekLan Kext als einzige und mittlerweile im S/L/E Ordner mit Kextwizard installiert.

kann booten

Komponenten werden erkannt

funktioniert eigentlich alles, nur extrem(wirklich extrem) langsam

komisch ist vielleicht auch, dass alles in englischer Sprache ist.(Austria ausgewählt, deutsche Tastatur)

Keine Ahnung was ich machen kann.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 2. Dezember 2014, 20:51

Den Extra-Ordner erkennt Clover (zum Glück) nicht. Du musst die Kexte, die dein Rechner wirklich braucht, in die entsprechend nummerierten Ordner auf Deiner Start-EFI-Partition unter EFI/Clover/kexts packen. Wenn Dein Clover da keinen Ordner 10.10 hat, erstellst Du ihn. Da kannst Du auch für andere Mac-Systeme die speziellen Kexte lagern, aber auf jeden Fall gehören das FakeSMC und NullCPUPowerManagement-Kexte rein.. Deine Boot-Args sollten passen, aber lies mal in Griven's Anleitung zu Clover:

Code

1. <http://hackintosh-forum.de/index.php?page=UserBlogEntry&entryID=220#profileContent>

. Eigentlich ein Wunder, dass die Kiste so startet..

Beitrag von „lemontree“ vom 2. Dezember 2014, 22:48

Danke für die schnelle Hilfe!!

Also, die Kexte (NullCPUPowerManagement brauch ich nicht,weil Bios gepatcht. Oder??) hatte ich natürlich zuerst im "10.10 Ordner"(werde ich wieder hin kopieren). Hab's nur in den S/L/E Order kopiert um zu schauen, ob es dann vielleicht besser funktioniert. Die Anleitung von Griven ist cool, aber ich muss gestehen, ich steh auf der Leitung.

Was siehst du da genau?(als Anfänger sehe ich..... na jaeh schon wissen).

Danke

Beitrag von „Griven“ vom 2. Dezember 2014, 23:43

Naja, ich denke die Anleitung könnte man mal auf einen aktuellen Stand bringen, ist ja inzwischen schon wieder einiges passiert und es geht vieles sehr viel bequemer als das noch damals der Fall war 😊

Schick mal deine config.plist damit man mal drüber gucken kann, vieles lässt sich besser schnell selbst erledigen als lange erklären und erspart Dir eine Menge Try and Error. Rennt die Kiste dann erstmal kannst Du Dich in Ruhe in die Thematik einarbeiten 😊

Beitrag von „MacGrummel“ vom 3. Dezember 2014, 00:30

Ähem, was heißt denn: BIOS gepatcht? Was für ein Bios hast Du denn jetzt? Doch nicht etwa Ozmosis, oder?

Beitrag von „lemontree“ vom 3. Dezember 2014, 01:06

Danke Griven,
hier die config.plist, hoffe es passt so.

Spoiler anzeigen

Nein, kein Ozmosis. Hab damals bei der Maverick Installation diese Sache mit dem PmPatchTool(von CodeRush) gemacht, dass der SleepModus funktioniert.

Beitrag von „Griven“ vom 4. Dezember 2014, 21:58

Soweit in Ordnung allerdings sind mir ein paar Sachen doch noch aufgefallen 😊
Probier es mal mit der hier [config.plist.zip](#)

Beitrag von „lemontree“ vom 6. Dezember 2014, 23:34

Danke Griven für die Mühe,
System aber leider immer noch langsam, obwohl ich finde, dass das Booten sauberer läuft.
Habe aber versuchsweise mit Chimera gebootet und System ist genau so langsam...-also an

Clover liegt es wahrscheinlich nicht.

Versuche jetzt noch direkt auf SSD zu installieren. Vielleicht klappt das, oder ich muss auf ein Update warten.(einige richtige Macs dürften ja laut Internet ähnliche Probleme haben.)

Wer aber noch Ideen hat, nur her damit und danke.

Beitrag von „YogiBear“ vom 6. Dezember 2014, 23:44

Hats du noch deinen Clover-Install-Stick? So das man dorthin eine experimentelle config.plist zu ausprobieren legen ohne dein System zu verschießen?

Dann würde ich mal was fertig machen...

Beitrag von „lemontree“ vom 6. Dezember 2014, 23:53

Ja sicher(hab jetzt Clover und Chimera Stick), bitte her damit.