

Erledigt

GTX 680 Blackscreen Energiesparmodus

Beitrag von „Hopek“ vom 29. Januar 2017, 11:52

Hi liebe Hackintosh Gemeinde,

habe folgendes Problem

und zwar habe ich mein Bios vorschriftsgemäss geflachtet und wollte mac OS Sierra installieren aber es kommt nur das Apple Logo und sonst nichts.

[Bios Einstellungen](#) habe ich alle vorgenommen.

Wo liegt der Hund begraben?

Beitrag von „the_viking90“ vom 29. Januar 2017, 11:54

Was hast du denn in deinem EFI Ordner?

Welche Kexte sollen geladen werden?

Lass den Bootvorgang mit dem Bootflag -v durchlaufen damit du ihm auch beim starten "zugucken" kannst und evtl ein Foto machen kannst.

Beitrag von „Hopek“ vom 29. Januar 2017, 12:00

ich kann ja garnicht auf mein EFI Ordner zugreifen!

Oder sehe ich das flasch?

wie mache ich das mit dem Bootflag habe nur einen Bootfähigen Stick erstellt!

Beitrag von „the_viking90“ vom 29. Januar 2017, 12:06

Wie hast du den Stick erstellt?

Du kannst mittels Terminal die EFI mounten oder via Clover Configurator.

Von da an kannst du auf deine EFI vom USB stick drauf schauen und auch einstellen das im verbose modus bootest (was du aber auch im Auswahlmenü in Clover machen könntest)

Beitrag von „Hopek“ vom 29. Januar 2017, 12:10

Habe den stick per Terminal befehl erstellt!

sudo.....

Dann einfach in einen der Hinternen USB Anschlüsse Boot Manager Install mac os Sierra und dann kommt das Apple Logo und nichts passiert! 😞

Beitrag von „the_viking90“ vom 29. Januar 2017, 12:14

Lad dir bitte mal die neuste Version vom Clover Configurator. Du bräuchtest auch nen Bootloader....

Mounte bitte die EFI Partition und installiere Clover als Bootloader falls das nicht schon geschehen ist.

Beitrag von „Hopek“ vom 29. Januar 2017, 12:25

Aber reicht Ozmosis da nicht normalerweise?

Habe es bei Yosemite vor zwei Jahren auch so gemacht!

Aber hier geht es nicht?!

Ok und dann?

Beitrag von „the_viking90“ vom 29. Januar 2017, 12:28

Von Osmosis hab ich keine Ahnung da muss ich [@griven](#) vielleicht mal einschalten oder [@al6042](#)

Nach wie vor musst du ja wissen welche Kexte du drin hast und musst nach wie vor in den verbose rein damit man dir weiter helfen kann.

Beitrag von „Hopek“ vom 29. Januar 2017, 12:30

Du wie den ich habe ja noch nichts installiert.

Will das ja machen aber er kommt nur das logo!

Oh man das doch blöd

Beitrag von „kuckkuck“ vom 29. Januar 2017, 12:35

Also entweder Ozmosis oder clover. Um in den verbose Modus zu kommen muss du Win/CMD + V direkt nach der Bootauswahl drücken. Das braucht manchmal ein paar versuche 😊
Wie ist denn dein Monitor angeschlossen? Hast du die [BIOS Einstellungen](#) richtig gesetzt?
Ozmosis Version ist OZ167X_Sierra, sehe ich das richtig?

Beitrag von „Hopek“ vom 29. Januar 2017, 12:51

Ja wollte eigentlich mit Ozmosis arbeiten!

Monitor ist direkt am board angeschlossen via HDMI (keine andere Möglichkeit.

[Bios Einstellungen](#) laut Anleitung hier im Forum gesetzt das was ich alles gefunden habe dazu im Bios!

Ozmosis Version ist [Z97XG7.F8-OZ-Sierra_ready.rom.zip](#) zumindest habe ich damit mein Board zu flashen.

Aber habe grade gemerkt das nachdem Flashen wenn er neu startet das ozmosis logo kommt und unten rechts da steht 1.03.167x MASS ist das richtig?

Also [Bios Einstellungen](#):

XHCI Mode = Auto

Intel Processor Graphics Memory Allocation= 32m

[DVT](#) = Max

XHCI Hands off= Disabled

EHCI Hand off= Disabled

VT-d = disabled

ErP = Disabled

Beitrag von „griven“ vom 29. Januar 2017, 13:22

Jupp das ist richtig. Die Sierra Ready Version basiert auf einem gepatchten 167x MASS von daher der Eintrag stimmt schon. Welche OS-X Version möchtest Du denn installieren und wie wurde der Stick erstellt?

Beitrag von „Hopek“ vom 29. Januar 2017, 13:34

Hallo Griven,

ja also wollte mal seit langem die Sierra 10.12.2.04 aus dem Store installieren.

Den Stick habe ich ganz einfach per Terminal und folgenden Befehl erstellt:

```
sudo /Applications/Install\ macOS\ Sierra.app/Contents/Resources/createinstallmedia --volume
```

/Volumes/USB --applicationpath /Applications/Install\ macOS\ Sierra.app --nointeraction

Beitrag von „griven“ vom 29. Januar 2017, 13:46

Okay hast Du auf dem Rechner aktuell ein laufendes System das sich auch mit dem Ozmosis starten lässt falls ja dann gib dort im Terminal mal den folgenden Befehl ein

Code

1. `sudo nvram 1F8E0C02-58A9-4E34-AE22-2B63745FA101:DisableNvidialInjection=%00`

falls nicht leg Dir diese [Defaults.plist](#) auf die EFI Partition in das Verzeichnis /Efi/OZ und gehe anschließend ins Bios Setup und drück die Tasten win+alt+p+r um die Konfiguration einzulesen.

Beitrag von „Hopek“ vom 29. Januar 2017, 13:55

Also habe den Rechner im Moment nicht am laufen wollte ja installieren und es kommt nur ein Apple Logo!

ich komme nirgens rein !

Beitrag von „griven“ vom 29. Januar 2017, 14:01

Nimm mal den Rom hier: [Z97XG7.F8-OZ-Sierra_ready.rom.zip](#) ich habe die angesprochenen Änderungen hier mal direkt reingepackt.

Beitrag von „Hopek“ vom 29. Januar 2017, 14:05

Ok Moment!

Nein kein Erfolg!

Oh man das ist nicht wahr!

Moment habe mal einfach aus juckt und tollerei die Platte abgehängt und sie da die Install fängt an! Zumindest ist der Ladebalken da! Aber er bewegt sich nicht

Beitrag von „griven“ vom 29. Januar 2017, 16:56

Welche Platte von wo abgehängt 😞

Beitrag von „Hopek“ vom 29. Januar 2017, 17:33

Habe die ssd vom Board abgehängt und einfach neu gebootet mit dem Stick und dann Kamm das aber es geht nicht weiter! Auf der Platte war übrigens schon OS X drauf kann das daran liegen das da was von der Efi Partition stört

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „kuckkuck“ vom 29. Januar 2017, 17:34

Naja es geht ja bisher immernoch nicht weiter... Könntest du mal im Verbose Modus starten, bitte 😊

Beitrag von „griven“ vom 29. Januar 2017, 17:38

Es kann schon sein das da was querr geht wenn der Rechner versucht die Platte anstelle des USB Sticks zu booten. Lass die Platte dran und wähle den USB Stick mit dem Bootmeu (F12) und wie [@kuckkuck](#) schon sagt boote im Verbose mode (win+v drücken und halten nach der Auswahl des Sticks) damit man sehen kann wo es möglicherweise hängt. USB Stick bitte auch an einen USB2 Port hängen möglichst einen in der Nähe der Lan Schnittstellen benutzen...

Beitrag von „Hopek“ vom 29. Januar 2017, 17:46

wie soll ich das den machen?

Beitrag von „kuckkuck“ vom 29. Januar 2017, 17:50

Zitat von kuckkuck

Um in den verbose Modus zu kommen muss du Win/CMD + V direkt nach der Bootauswahl drücken.

Du startest also den Hacky und drückst auf der angeschlossenen USB-Tastatur ganz oft F12. Damit kommst du in die Bootauswahl. Wähle hier den USB Stick mit OS X aus und drücke Enter. Direkt nachdem du mit Enter bestätigst musst du auf der Tastatur Win/CMD und ein V drücken und geg. mehrmals anschlagen. Das ganze kann ein paar versuche brauchen bis dann Mac OS im Verbose Modus startet (das siehst du an ganz vielen Zeilen mit Schrift 😊) Falls es also nicht klappt einfach nochmal rebooten und nochmal versuchen



Beitrag von „Hopek“ vom 29. Januar 2017, 17:58

[@griven](#) habe es grade hinbekommen! Er startet durch Apple Logo und ladebalken gehen weiter! Bin in der Sprachauswahl!

Soll ich das mal mit der Platte versuchen wo OSX schon drauf ist.
Habe vor tagen da versucht eine defaults.plist zum laufen zu bringen und nachdem ich sie in die efi partition kopiert habe ist der rechner nicht mehr hochgefahren.

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „griven“ vom 29. Januar 2017, 18:01

Sehr gut, weiter machen 😄

Beitrag von „Hopek“ vom 29. Januar 2017, 18:09

Ja jetzt geht es um was anderes meine Bildschirmauflösung wird nicht voll ausgereizt sprich er skaliert hier mit 2048x1152 obwohl mein Bildschirm 2,5 k kann.

So habe soeben mal meine Graka eingebaut.
HDMI Kabel dran
Rechner gestartet
F12 Bootmenü geöffnet

ins bios rein
Auf Externe Grafikkarte gestellt

Gespeichert neustart

Apple Logo und Ladebalken kommen Ladebalken läuft bis zur Mitte durch und dann wird das Bild schwarz und er geht in Energiesparmodus!

[@griven](#)

Was könnte das sein?

Hi hatten keiner ne Idee?