

Erledigt

Hilfe - Neuinstalltion El Capitano

Beitrag von „Valentin“ vom 9. Dezember 2017, 20:01

Hallo Zusammen,

ich habe unbeabsichtig einem Update oder ähnlichem zugestimmt. Auf jeden Fall hat der Hackintosh beim Herunterfahren einiges neuinstalliert. Ich dachte mir noch nichts dabei.

Am nächsten Tag will ich ihn wieder anschalten und aus ist es. Er hängt sich nach dem Laden auf bzw. nach dem schwarzer Hintergrund, weißes Applelogo und dem Ladebalken kommt ein graues Fenster und buntes Drehrad, leider geht dann nichts mehr weiter. Anfangs bin ich sogar nur bis zu einem schwarzen Black gekommen, erst nach Bios Reset komm ich nun soweit) Ich habe viel versucht und weiß mir keine Hilfe mehr außer auf eine seberate Festplatte El Capitano zu installieren, so das ich hoffentlich wieder Zugriff auf die Daten erhalten. Der Zeitpunkt des System crash kommt leider äußerst Problematisch in ne Terminabgabe rein und jetzt bin ich ziemlich im Stress.

Jetzt kommt bei der Installation nur genau soweit. Es lädt und genau das gleiche Problem. Ein graueres leeres Fenster und kein Weiterkommen. Daher meine Fragen, was könnte ich falsch gemacht haben.

Vielleicht etwas in den Bioseinstellungen oder beim Aufsetzen mit Unibeat?

Bios sieht so aus:

2. Load Optimized Defaults (gemacht)

3. If your CPU supports VT-d, disable it (stimmt)

4. If your system has CFG-Lock, disable it (konnte ich nicht finden)

5. If your system has Secure Boot Mode, disable it (konnte ich nicht finden)
6. Set OS Type to Other OS (stimmt)
7. If your system has IO SerialPort, disable it (konnte ich nicht finden)
8. Set XHCI Handoff to Enabled (stimmt)
9. If you have a 6 series or x58 system with AWARD BIOS, disable USB 3.0 (weiß ich jetzt nicht)

Meine Hardwareangaben stehen ja links.

Unibeat habe ich folgendes eingestellt:

UEFI Boot Mode

Nvidia Injet

IMac 14.2

aber glaub der Fehler liegt im Bios.

Jemand ne Idee?

Viele Grüße

Valentin

Beitrag von „al6042“ vom 9. Dezember 2017, 20:05

Kannst du die Maus in diesem besagten grauen Fenster sehen, wenn du diese weit nach links oder rechts bewegst?

Hast du deinen Monitor schon mal mit einem anderen Ausgang der Grafikkarte verbunden?

Beitrag von „Valentin“ vom 9. Dezember 2017, 20:30

ja, heute ist echt der Wurm drin. Nichts mag hinhauen.

Jetzt hab ichs noch mal mit der internen Grafikkarte versucht und bleibt bei 4/ Ladebalken stehen und bekomme seit 15 Minuten wieder nur ein buntes Drehrad.

Diese Wartezeiten für jedes Ausprobieren sind der Wahnsinn.
Jedes mal ist es etwas anders. Was ist da nur passiert.

Glaub die Maus war leider nicht da. Das wäre ja zu schön gewesen.

Beitrag von „al6042“ vom 9. Dezember 2017, 20:47

Hast du trotzdem mal den Monitor an einen anderen Ausgang der Grafikkarte gehängt?

Beitrag von „Valentin“ vom 9. Dezember 2017, 20:52

Irgendwas muss falsch sein. Ich befürchte im Bios. Hat jemand eine Idee oder gibt es eine Seite, wo ich noch mals Hilfe zu bekommen könnte. Ich tipp stark auf die Grafikkarte bzw. den Treibern. Es flackert immer kurz etwas durch, aber es ist so kurz, dass es nicht zu erkennen ist.

Ja, alle erdenklichen Möglichkeiten. Digital, Analog, anderer Monitor, zwei, beides.

Interessant, ich habe jetzt die interne Grafikkarte deaktiviert. Hat zur Folge, dass er mitten im Laden neustartet. Wobei beim zweiten Mal, ist jetzt wie gehabt.

Beitrag von „al6042“ vom 9. Dezember 2017, 20:57

Deine Erklärungsversuche sind leider nicht wirklich aufschlussreich.
Lass uns das Feld mal von der anderen Seite aufziehen.

Ich denke nicht das du ein Problem mit der Hardware hast und während der Installationsphase kommen noch keine großartigen Kexte für die Grafik zum Einsatz.
Zippe doch bitte mal den EFI-Ordner deines Install-Sticks und poste ihn hier als [Dateianhang](#) (Über die Funktion "Erweiterte Antwort"->"[Dateianhänge](#)"), damit man da mal einen Blick in die Konfiguration werfen kann.

Beitrag von „derHackfan“ vom 9. Dezember 2017, 20:59

[Zitat von Valentin](#)

Ich tipp stark auf die Grafikkarte bzw. den Treibern.

Musstest du die Nvidia Web Driver installieren damit deine EVGa GeForce GT 740 SuperClocked unter OS X El Capitan ein Bild ausgeben kann?

Beitrag von „Valentin“ vom 9. Dezember 2017, 21:04

Ja, die musste ich Installieren.

al6042, wäre es möglich, dass wir vielleicht kurz Telefonieren? Ich habe den Stick neu erstellt mit Unibeat. Er zeigt mir keinen EFI-Ordner an, da musste man noch irgendwas aktivieren für oder?

Beitrag von „al6042“ vom 9. Dezember 2017, 21:07

Heute Abend telefoniere ich nicht mehr... 😊
Wie sieht es mit dem gezippten EFI-Ordner aus?

Beitrag von „Monchi_87“ vom 9. Dezember 2017, 21:12



Telefon-Service? Sowas bieten wir auch?



Beitrag von „Valentin“ vom 9. Dezember 2017, 21:12

Wo finde ich denn genau?

Auf dem Bootstick sehe ich nichts. Habe alle versteckten Dateien anzeigen lassen.

Beitrag von „al6042“ vom 9. Dezember 2017, 21:18

Dein USB-Stick hat eine versteckte EFI-Partition, in der der Ordner /EFI drinnen liegt.

Monte diese versteckte Partition und dann kommst du auch an den Ordner ran...

Kennst du schon unser WIKI?

Hier mal ein wichtiger Auszug daraus: <https://www.hackintosh-forum.de/php/FAQ/181-EFI-mounten/>

Beitrag von „Valentin“ vom 9. Dezember 2017, 21:34

super Danke. Rießen Danke für die Gedult.

Das Zip vom EFI Ordner ist angehängt

Beitrag von „al6042“ vom 9. Dezember 2017, 21:54

Hierbei handelt es sich um einen Standard Unibeast Clover Stick, der gerne als Allzweck-Installer genutzt wird, aber meines Erachtens nicht viel taugt...

Darin war der "Inject Nvidia" aktiv, der hier überhaupt nichts zu suchen hat.

Zudem unterstützen wir hier keine Tony-Tomaten-Tools... 😊

Deswegen würde ich dich bitten, den aktuellen EFI-Ordner auf deinem USB-Stick zu "EFI-alt" umzubenennen und den EFI-Ordner aus beiliegendem ZIP-File auf die versteckte EFI-Partition des Install-Sticks zu kopieren und damit den Installations-Vorgang zu starten...

Beitrag von „Valentin“ vom 9. Dezember 2017, 22:05

Super Vielen Dank. Werde keine Tomaten mehr verwenden 😊

Leider hat es immer noch nicht funktioniert. Ich komm wieder zu dem grauen Fenster, bekomme kurz eine Maus, der sich dann schnell in das Regenbogendrehrad verwandelt. Leider verweilt es da und es geht nicht weiter. Oder ist das normal das es da 10 Minuten und länger lädt?

Auf dem anderen Monitor bzw. Grafikkarte ist kein Singal.
Es ist immer noch am Laden. 22:08

Oder sollte ich die Neuinstallation mit ausgebauter GeForce machen? Ich hab es noch nie mit eingebauter hingekommen?

Bzw. wäre es möglich die EFI Datei so zu verändern, dass es für die Interne Grafikkarte vom I7 geht, dann würde ich das noch mal probieren.

iMac14,2. hab ich immer verwendet, bei ihm gings immer gut.

Beitrag von „al6042“ vom 9. Dezember 2017, 22:08

Normalerweise sollte er nicht solange verweilen.

Was passiert wenn du in der Zeit des grauen Bilds den gleichen Monitor an einen anderen Port der Grafikkarte anschließt?

Beitrag von „Valentin“ vom 9. Dezember 2017, 22:18

leider genau das gleiche Bild

Ich denke genau das ist mir passiert:

<https://www.hackintosh-forum.de/FAQ/?category=22-Grafik:>

Zu beachten ist, dass jede Aktualisierung von OSX eine eigene NVIDIA WebDriver Version benötigt. Somit kann es passieren, dass die Treiber, welche z.B. für 10.11.2 installiert wurden, nach dem Update auf 10.11.3 nicht mehr funktionieren.

Solltet ihr die Treiber für eine spezielle OSX Version suchen, findet ihr diese in unserem Download-Bereich (hackintosh-forum.de/index.php/Board/63-Video/)

Die NVIDIA WebDriver benötigen nach der Installation das spezielle Boot-Argument „nvda_drv=1“ in der Konfiguration eures Bootloaders.

Ich glaub meine einzige Chance ist, neu zu installieren ohne die NVIDEA GT 740. Leider findet er gerade die interne Grafikkarte nicht mehr. Keine Ahnung, was das jetzt schon wieder ist.

So jetzt habe ich alle Festplatten ausgesteckt, bis auf eine, wo clover nie darauf war und bekomme endlich den neuen Clover, denke der alte halt da Probleme bereitet. Neuer Versuch und es geht. Wieso hab ich die alten Festplatten nicht früher ausgesteckt.

Beitrag von „al6042“ vom 9. Dezember 2017, 22:31

Dann tausche bitte unter /EFI/CLOVER die Datei "config.plist" mit der beiliegenden aus und teste es nochmal...

Beitrag von „Valentin“ vom 9. Dezember 2017, 22:49

Geht es, dass ich die alte Cloverversion von der anderen Festplatte lösche, damit ich beim Starten keine Probleme mehr bekomme?

Und gibt es die Möglichkeit, die NVIDIA WebDriver Version von dem neuen laufenden System,

auf der neuen Festplatte laufend auf das alte System der anderen Festplatte zu installieren?
Eher nicht oder?

Ich bin noch beim Installieren. Mal sehen, ob alles hinhaut.

Update: 23:08:

Jetzt bin ich soweit gekommen, dass ich die Installation durchführen konnte. El Capitan ist jetzt auf der Festplatte, aber beim Starten von ihr wieder ein Problem, er bricht im Laden ab und startet neu oder bleibt Schwarz.

Beim Clover ist jetzt eingestellt:

Boot Args: dart=0 debug=0X100 nvda-drv=1

InjectEDID ist nicht aktiv, also das Kontrollkästchen nicht aktiviert.

GeForce GT 740

sind auch alle Kontrollkästchen nicht aktiviert.

Muss ich hier eines aktivieren?

1. InjectNVidia
2. Gerneic NVIDIA name
3. Nvidia singe
4. NVidia no EFI
5. use NVIDIA dirver
6. load video biso return

Beitrag von „al6042“ vom 9. Dezember 2017, 23:09

Die alte Clover-Version der alten Installation würde ich grundsätzlich entfernen und durch die Variante auf dem USB-Stick ersetzen.

Wenn später ElCapitan sauber auf der Buchse läuft, solltest du den passenden WebDriver mit Hilfe des folgenden Programms herunterladen und installieren können -> [NVIDIA® WebDriver Updater.app](#)

Zur Nutzung müssen aber noch eine Änderung in der Config.plist durchgeführt werden, bevor

du nach der Installation des WebDrivers neu startest...

Dazu benutzt du am besten das Programm [Clover Configurator](#) und öffnest damit die config.plist.

Unter der Section "Boot" solltest du im Bereich "Arguments" den Haken bei "nv_disable=1" entfernen und bei "nvda_drv=1" hinzufügen.

Dann die Datei speichern und den WebDriver installieren und den Neustart ausführen.

Beitrag von „Valentin“ vom 9. Dezember 2017, 23:40

Ich bin in El Capitan drin.

Normalerweise hätte ich jetzt Multibeat angewendet.

Wie gehe ich denn jetzt vor?

Beitrag von „al6042“ vom 10. Dezember 2017, 00:10

Jetzt mountest du die EFI des USB-Sticks und die EFI der Festplatte.

Dann kopierst du den /EFI-Ordner vom USB auf die EFI-Partition der Festplatte.

Danach änderst du die Config.plist auf der EFI-Partition der Festplatte, wie ich es oben beschrieben habe.

Als nächstes nutzt du das oben verlinkte Programm zu downloaden und installieren des Nvidia WebDrivers.

Und zum Schluss startest du ohne USB-Stick direkt von der Platte neu.

Beitrag von „Valentin“ vom 10. Dezember 2017, 01:09

Also El Capitan läuft der neuen Festplatte und kann die Daten sichern. Nur irgendwas spinnt noch mit der Anzeige bzw. den Treibern, das Bild stottert und ist beim Loginfenster total verpixelt und bunt. Die WebTreiber werden jedoch als aktuell und installiert angezeigt.

Und leider ist ein Starten von der ursprünglichen Festplatte nicht möglich, weil da wieder das alte Problem wieder auftritt.

Er findet die Web-Treiber definitiv nicht. Gibt es eine Möglichkeit, die sie von der anderen Festplatte aus richtig ins andere System/ auf die andere Festplatte zu plazieren?

Anderfalls würde es ja eine neue Installation auf die andere Partions/Festplatte bedeuten. Datensicherung und alle Programme neuaufspielen.

Nochmals vielen Dank, dass wichtigste ist, dass es überhaupt wieder geht

Beitrag von „al6042“ vom 10. Dezember 2017, 10:56

Wenn das System soweit erstmal läuft, kannst du gerne mal eine Teamviewer Verbindung mit der Version 11 vorbereiten, dann könnte ich auf das Konstrukt mal drauf schauen um weitere Tipps und Herangehensweisen zu erklären.

Beitrag von „Valentin“ vom 10. Dezember 2017, 16:13

Hallo Al6042,

vielen Dank für das Angebot. Teamviewer 11 ist installiert und wenn du soweit wärst, könnten wir es sehr gerne versuchen.

Viele Grüße
Valentin

Beitrag von „al6042“ vom 10. Dezember 2017, 16:15

Dummerweise ist der Tag fast rum und ich auf dem Weg zum Weihnachtsmarkt...

Beitrag von „Valentin“ vom 10. Dezember 2017, 16:18

keine Ursache, davon mag ich nicht abhalten.

Ich bin sowieso am überlegen es gleich neu aufzusetzen. Schade ja hin und wieder nicht und den Großteil der Daten lagern sowieso auf einer separaten Festplatte, aber ich muss noch überlegen, nicht das ich etwas vergesse.

Beitrag von „Valentin“ vom 11. Dezember 2017, 01:55

Hallo zusammen,

ich musste meinen Hack neu aufsetzen.

Bootstick erstellt, El Capitan läuft. EFI gemount, von Stick kopiert und NVidia Web Driver installiert, davor config auf nv-disable=1 gesetzt.

Er startet automatisch neu, aber es gehen noch einige Sachen nicht.

Als erste Funktionieren die Grafiktreiber, trotz Installation noch nicht richtig.

Pixelchaos beim Starten. Ton geht nicht, USB-3 glaub ich auch nicht, es ist glaub nicht mal Strom auf den USB-Ports für ne externe Festplatte.

Was muss ich einstellen, um diese Fehler zu beheben?

Schon einmal vielen Dank.

Viele Grüße

Valentin

Beitrag von „al6042“ vom 11. Dezember 2017, 06:48

Dafür musst du aber auch keinen neuen Thread eröffnen, sondern kannst das im letzten, deiner Beiträge im original-Thread hinzufügen.

Durch unseren SPAM-Schutz kannst du dir nicht selbst antworten, wenn du aber Neuigkeiten zum Thema/Vorgang hast, gibt es die "Bearbeiten"-Funktion, durch welche du deinem letzten Beitrag die neuen Infos hinzufügen kannst.

Bitte nutze diese Funktion anstatt immer neue Threads zu eröffnen...

Beitrag von „Valentin“ vom 11. Dezember 2017, 09:12

Bitte um Hilfe. Versuchs seit Stunden, studiere die FAQ, aber irgendwas mach ich falsch oder vergess ich.

Der Ton und die Grafikkarte wollen nicht laufen.

Kext Updater sind alle aktuell.

Screen zeigt den Inhalt von:

CLOVER = /EFI/CLOVER/kexts/Other

Die gleichen Kexts liegen jetzt auch in den beiden Ordnern:

/Library/Extensions.

und

/System/Library/Extensions

Room Z97X habe ich auch eingefügt.

Update: 16:58, Montag

Ton läuft, Grafikkarte immer noch nicht richtig.

Neues Bild angefügt mit dem Clover Einstellungen beim Start.

Bitte immer noch um Hilfe

Beitrag von „griven“ vom 19. Dezember 2017, 12:25

Ähm es bringt Dir rein gar nichts den OZ Rom in Clover einzufügen denn da wird er schlicht ignoriert 😊

Ich glaube Du hast die grundlegende Funktionsweise von Ozmosis nicht verstanden. Ozmosis ist ein EFI Plattformtreiber der dafür sorgt das ein Bootloader wie zum Beispiel Clover nicht mehr benötigt wird sprich Ozmosis sorgt schon dafür das alles das was Clover emuliert schon vorher im ROM oder von der EFI Partition aus passiert. Grob entweder das Ozmosis [Bios flashen](#) (wie ein normales [Bios Update](#)) oder aber Clover verwenden das was Du da machst hat jedenfalls keinen Sinn und löst auch Deine Probleme mit dem Setup nicht. Bedenke bitte das auch Ozmosis nicht ohne Konfiguration funktioniert. Vieles was einzustellen ist wurde hier zwar schon erledigt dennoch ist es unmöglich ROMS anzubieten die auf jede Eventualität in Bereich der eingesetzten Hardware vorbereitet sind.

Entscheide Dich welchen Weg Du gehen möchtest und dann können wir Dir auch gezielt helfen. Was zum Beispiel die Grafikkarte angeht hast Du die Webtreiber installiert und korrekt implementiert?

Beitrag von „Valentin“ vom 19. Dezember 2017, 13:06

Hallo Griven,

danke für deine Rückmeldung.

Das mit dem ROMs habe ich mittlerweile schon Erfahrung.

Das Probleme konnte ich auch lösen. Die Ursache war eigentlich ganz banal.

Viele Grüße und schöne Weihnachten.

Beitrag von „Monchi_87“ vom 19. Dezember 2017, 21:56

WIE hast du es denn gelöst? Das ist für die mitlesende Zunft doch ganz interessant zu erfahren wo man das Thema bis hier hin verfolgt hat 😊

Beitrag von „Valentin“ vom 21. Dezember 2017, 16:08

Meine Fehler waren, dass ich im Festplatten-Dienstprogramm beim Formatieren ins Unterverzeichnis geklickt habe und dadurch die Recovery erhalten bleibt von der das falsche Clover gestartet wurde. Lösung war F12 drücken und den USB-Stick als Bootmedium auszuwählen, damit der richtige Clover geladen wurde.

Da ich aber dachte die Festplatte sei leer, bin ich ewig nicht auf das Problem gekommen.

Viele Grüße
Valentin