von Festplatte Booten Problem

Beitrag von "Hackintosh-Info.de" vom 1. Oktober 2017, 19:16

Hallo, ich hab nun 10.13 über Clover soweit auf mein z87x-d3h installiert, soweit so gut. Dann Clover in v2.4k r4233 installiert und entsprechend wie den BootStick angepasst. Clover wird geladen, aber beim Booten (-v) der Festplatte komme nur ------ und das wars.

Booten über den Stick, geht wie gesagt problemlos, da wird als erstes OsxAptioFix2Drv geladen... über Festplatte seh ich das nicht mal, da kommen wie gesagt nur die ----

Seltsam ist auch, wenn ich den Clover Configurator starte und auf Clover updates prüfe, zeigt er mir immer wieder das r4233 Update an, das hab ich aber schon gefühlte 100mal installiert. Andere Partitionen oder Festplatten sind abgesteckt.

Beitrag von "Nio82" vom 1. Oktober 2017, 20:38

@octaviaxxl

Du hast also MacOS installiert, Clover in die System EFI installiert, die Einstellungen wie auf dem Installations Stick gemacht & er bootet nicht von der Platte aber vom USB Stick.

Mounte mal die EFI der System HDD & die EFI des USB Sticks & kopiere den EFI Ordner vom USB Stick in die EFI Partition auf der HDD. Danach sollten der Clover auf dem Stick & der auf deiner HDD identisch sein.

Zieh den USB Stick wieder ab & schau was nun passiert wenn du von der HDD bootest.

Beitrag von "Hackintosh-Info.de" vom 1. Oktober 2017, 20:53

Ich hab das schon gefühlte 100mal gemacht. Keine Ahnung was jetzt das 101mal anders war, jedenfalls gehts nun, danke dir.

Beitrag von "Nio82" vom 1. Oktober 2017, 21:24

@octaviaxxl

Nah da werden die beiden Clover dann nicht identisch gewesen seien. Vielleicht fehlte ein EFI Treiber im drivers64UEFI Ordner oder einer war falsch. Zum Beispiel gibts vom "OsxAptioFix..." 3 Versionen & du hast bei der Installation auf der HDD die falsche ausgewählt gehabt. Oder eine Einstellung in deiner Config.plist war falsch. Oder es fehlte eine benötigt Kext Datei im kexts Ordner auf der HDD.

Die einfachste Lösung, wen du einen funktionierenden & einen nicht funktionierenden Clover hast, ist eben den nicht funktionierenden durch den anderen zu ersetzen.

Wenn du das nächste mal Clover updatest brauchst du beim Setup nur das Laufwerk auswählen, dass Setup erkennt die Einstellungen des vorhandenen Clover & aktualisiert diesen dann.

Da du jetzt X mal versucht hast Clover zu installieren, hast du jetzt auf deiner System Partition einen Clover BackUp Ordner, da kannst mal reinschauen & die dort liegenden Clover mit dem vom USB Stick vergleichen. Vielleicht findest du ja den Unterschied. Danach kannst du diesen BackUp Ordner löschen wenn du willst. Beim nächsten Update legt das Setup wieder einen neuen an & legt eine Kopie des vorherigen Clover dort ab.

Beitrag von "Hackintosh-Info.de" vom 1. Oktober 2017, 21:47

Wie du beschrieben hast, hab ich das vorab 100te male probiert, ich habs dann nochmal gemacht und wie gesagt, auf einmal ging es.

Nun will die GTX660 nicht mehr, dann muss wohl mal was neues her.. würde denn eine MSI GTX 1050Ti OC laufen?

Beitrag von "Nio82" vom 1. Oktober 2017, 22:11

@octaviaxxl

Ist die Karte defekt oder funktioniert sie mit mal mit MacOS nicht mehr. Ist letzteres der Fall kontroliere die Einstellungen in der Config.plist von Clover. GTX660 müsste eine Kepler Karte sein, die funktionieren komplett ohne Inject oder ähnliches. Wichtig ist aber auch das du als SMBIOS eines gewählt hast dessen Mac auch eine NV Karte hat. NV Karten mit SMBIOS das eine AMD Karte vorsieht funktioniert nicht.

Beitrag von "Hackintosh-Info.de" vom 1. Oktober 2017, 22:29

also so wie ich das in dem Thema: <u>Nvidia GTX 660 + macOS High Sierra (Beta und GM)</u> lese, macht die GTX660 Probleme.

Beitrag von "Mc-dee" vom 1. Oktober 2017, 22:29

Meine GTX660 Will auch nicht mehr, ich habe verschiedene SMBIOS ausprobiert, den Aktuellen WEB Driver geladen, verschiedene Clover Funktionen / Kexte gestestet, sie will einfach nicht mehr.

Habe mir heute eine gebrauchte GTX 960 gegönnt und schwupps alles in ordnung.

Beitrag von "Nio82" vom 1. Oktober 2017, 22:37

@octaviaxxl @Mc-dee

OK das war mir noch nicht bekannt, dass ist dann natürlich was anderes. 🙂



Beitrag von "rottonarabenno" vom 1. Oktober 2017, 22:40

@Mc-dee was passiert bei dir beim Starten? Was funktioniert bei dir nicht?

Beitrag von "Mc-dee" vom 1. Oktober 2017, 22:43

Nur habe ich keinen Platz mehr für meine WLAN karte.... ich hatte eine PCI (die mit dem schmalen) steckplatz intern verbaut, meine neue Grafikkarte verbraucht jetzt 3 Slots Jetzt suche ich gerade eine neue Wifi Karte

@rottonarabenno Ich habe probleme mit der Bilddarstellung, ich habe Glitches beim fenster verschieben nur den Rahmen, keine Hardware beschleunigung durch die karte alles läuft in Zeitlupe ab usw. unter Sierra habe ich sogar gezockt.

Beitrag von "Hackintosh-Info.de" vom 1. Oktober 2017, 22:54

Ich bekomme nicht mal nen Bild. Ich hab mir jetzt diese Bestellt: https://www.mindfactory.de/pro...x16--Retail- 1130876.html

Beitrag von "Mc-dee" vom 1. Oktober 2017, 23:19

Zitat von octaviaxxl

Ich bekomme nicht mal nen Bild. Ich hab mir jetzt diese Bestellt: https://www.mindfactory.de/pro...x16--Retail-1130876.html

https://www.mindfactory.de/pro...-x16--Retail- 989388.html

Diese Hier habe ich, sie verbraucht wegen ihrer bauhöhe 3 Slots, ich habe 135€ dafür ausgegeben.

Beitrag von "Hackintosh-Info.de" vom 1. Oktober 2017, 23:40

leider nicht mehr lieferbar...

Beitrag von "Mc-dee" vom 2. Oktober 2017, 00:01

Ich weis, ich habe sie ja als fast 2 Jahre alte Karte gebraucht gekauft.

Auf jeden Fall sind bei mir auf der EFI die folgenden Sachen installiert:

Der Lilu.kext, NvidiaGraphicsFixup.kext und der WhateverGreen.kext

Und natürlich der Aktuellste WEB Driver von Nvidia sowie in der

Clover plist:

unter Boot: nvda drv=1 und nv disable=1 beides mal deaktiviert.

Unter System Parameters NvidiaWeb aktiviert

(Ich benutze den CloverConfigurator)

Beitrag von "Nio82" vom 2. Oktober 2017, 00:45

@Mc-dee

WhateverGreen.kext ist nur für AMD Karten, funktioniert nicht bei NV Karten, kannst du also rausschmeißen.

NvidiaGraphicsFixup.kext brauchst du nur wenn deine NV Karte ohne nicht richtig funktioniert oder wenn du ein SMBIOS benutzt das normalerweise eine AMD Karte voraussetzt, zum Beispiel iMac 12,x , 15,1 , 16,x , 17,1 oder 18,x. Dein Sandy Bridge Hacki dürfte auch als iMac 13,2 oder 14,2 laufen, dann könntest du auch diese Kext weglassen.

Wenn du willst teste das mal, dann hast du wieder 2 Kexte um deren Aktualität du dich nicht kümmern musst.

Beitrag von "Mc-dee" vom 2. Oktober 2017, 01:05

Danke, dass werde ich

Ich habe das iMac14,2 SMBIOS am laufen.

Beitrag von "Hackintosh-Info.de" vom 2. Oktober 2017, 08:47

Moin, hab nun meine GTX660 zum laufen bekommen. Hab keinerlei Texte genommen, nix im Clover Configurator geändert, nur auf iMac 14,2 gestellt. NvidiaWebdriver darf ich nicht Aktiviren, da bin ich in einer Bootschleife (siehe Bild) allerdings ändern sich die Werte .