

Erledigt

Windows 8.1 installiert, nun kommt OSX

Beitrag von „Kerasto“ vom 23. Oktober 2013, 12:33

Hallo alle zusammen,

meine Freundin hat sich die Tage einen neuen PC zusammen gebaut (siehe Signatur) und Windows 8.1 installiert.

Da nun gestern Mavericks rauskam, wollte Sie das Betriebssystem auch mal testen (Sie beneidet mich um mein MacBook und Hackintosh 😊)

Folgendes Setup ist vorhanden:

SSD 1: Windows 8.1, Office 2010, Visual Studio

SSD 2: Spiele + Programme

HDD: Programme, Spiele + Daten (Bilder, Videos, Musik)

Nun habe ich noch eine 4te Festplatte mit 250GB eingebaut, auf welche nun OSX soll.

10.6.3 DVD ist vorhanden (frisch gekauft, da ich meine DVD für den eigenen Hackintosh verwende) und Mavericks habe ich auf meinem MacBook sowie Hackintosh bereits installiert (Auf beiden läuft NUR OSX).

Da Windows 8.1 + Alle Daten/Programme/Spiele bestehen bleiben sollen, wollte ich Euch fragen, über welchen Weg ich nun 10.9 auf die 4te Festplatte bekomme, ohne das die Windows-Festplatten (3 Stück) davon betroffen sind.

Hab versucht das "System-Info" Tool laufen zu lassen, nur irgendwie zickt es unter Windows 8 😊 (Java ist natürlich installiert)



Ich sage schonmal

und freue mich auf Eure Tipps!



Beitrag von „Baerhund“ vom 23. Oktober 2013, 12:53

Windows platten abmachen und einfach auf die 4te Festplatte installieren

Beitrag von „Kerasto“ vom 23. Oktober 2013, 13:04

Google sagt mir was von wegen [BIOS flashen](#)...

Wenn ich das BIOS flashe, dann zickt mein Windows doch wieder rum



Beitrag von „toemchen“ vom 23. Oktober 2013, 13:35

Normalerweise sollte Windows da nicht rum zicken. Aber möglich wäre es natürlich.
Du kannst auch eine ubuntu live cd verwenden um die systeminfo Auslesen zu lassen.

Hast du Java auf dem neusten Stand?

Beitrag von „Kerasto“ vom 23. Oktober 2013, 14:01

Java ist auf dem aktuellen Stand..

Mittlerweile werden auch 3 Sachen angezeigt, einmal mein Ethernet und 2mal die Nvidia wegen der GTX 660 😊

Ist das [BIOS-Flash](#) denn zwingend notwendig ?

Beitrag von „toemchen“ vom 23. Oktober 2013, 14:07

eigentlich nicht. Bei Laptops macht es eigentlich nur sinn um die Whitelist zum Beispiel zu entfernen.

Im Prinzip ist das Bios ja nur zuständig dem Betriebssystem mit zu teilen was für Hardware angesprochen wird/soll. Versuche erstmal die Methode mit der Live CD

Wenn das nicht möglich ist, kannst du glaube mit dem registryExplorer auch auf Vendor-/Device-ID zugreifen

Beitrag von „Kerasto“ vom 23. Oktober 2013, 14:09

Alles klar, werde ich mal versuchen 😊

Was mir auch aufgefallen ist:

Weder mit MyHack noch mit Unibeast kann ich mir erfolgreich einen 10.9 Stick erstellen.. Er bricht jedes Mal die Installation ab -.-

Beitrag von „toemchen“ vom 23. Oktober 2013, 14:11

was für Fehler werden dir gezeigt?

Beitrag von „Kerasto“ vom 23. Oktober 2013, 14:15

Installtion fehlgeschlagen, wenden Sie sich an den Hersteller 😊

Kann den USB-Stick noch auswählen, dann will er installieren und bei "Daten schreiben" bricht er ab

Beitrag von „toemchen“ vom 23. Oktober 2013, 14:18

dann probiere mal bitte einen neuen Stick. Eventuell auch mal einen anderen USB2 Port benutzen/versuchen

Beitrag von „Kerasto“ vom 23. Oktober 2013, 16:47

Hab keinen anderen Stick -.-

Aber werde mal die anderen Ports versuchen 😊

Edit:

Also am Stick kanns nicht liegen, der läuft... Das komische ist, ich finde die 10.9 App nicht 😊

Habe gestern mein MacBook über den AppStore aktualisiert, aber ich finde die App nicht 😊
Hatte es mal mit MyHack versucht, der findet auch nix 😊

Beitrag von „toemchen“ vom 23. Oktober 2013, 16:57

richtig formatiert ist er aber?

Beitrag von „Kerasto“ vom 23. Oktober 2013, 18:38

Jop, hab es nach Anleitung formatiert 😊

Nur wie gesagt, er findet die Mavericks-App nicht -.-

Beitrag von „ProfA12345“ vom 23. Oktober 2013, 18:42

Mounte mal die Install.dmg im inneren der App. Wenn dass nicht geht, dann ist die Datei beschädigt und du musst sie wahrscheinlich erneut herunterladen...

Beitrag von „TuRock“ vom 23. Oktober 2013, 18:47

eigentlich sollte OS X Mavericks in Programme Ordner sein !

Beitrag von „Kerasto“ vom 23. Oktober 2013, 19:05

Hier ist nix drin -.-

Beitrag von „TuRock“ vom 23. Oktober 2013, 19:05

und wenn du mit in Launchpad suchst auch nichts ?

Beitrag von „Kerasto“ vom 23. Oktober 2013, 19:06

Nee, da ist die auch net -.-

Als ich das Update geladen hatte gestern wars im Launchpad... Nach der Installation ist nix mehr da -.-

Beitrag von „TuRock“ vom 23. Oktober 2013, 19:12

tja, wirst wohl nochmals Laden müssen, sichere die Datei sofort wo anders bevor die wieder gelöscht wird !

Edit: bei mir war das gleiche Problem mit ML, aber jetzt nicht mehr ...

Beitrag von „Kerasto“ vom 23. Oktober 2013, 19:20

Wie lade ich die Datei denn nochmal?

Im Appstore tut sich gar nix, wenn ich auf "laden" klicke 😊

Edit: Bekomme nen "Boot0:error"

Auf der Platte ist rein gar nichts drauf, alle anderen Platten sind abgeklemmt und die neue HDD ist an Port1

Beitrag von „amiga4everx“ vom 23. Oktober 2013, 19:48

Der Appstore scheint überlastet zu sein, hab das selbe problem, er läd es nicht

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 23. Oktober 2013, 20:37

Einfach mehrmals auf laden klicken, dann ging es bei mir weiter. fragt der App,store denn nach Deinem Passwort, wenn Du auf laden klickst?

Sent from my iPad using Tapatalk - [now Free](#)

Beitrag von „Kerasto“ vom 23. Oktober 2013, 20:47

Er sagt mir nur, dass Mavericks bereits installiert ist und ob ich wirklich das Installationsprogramm neu runterladen möchte.. Klicke auf "fortfahren" aber es passiert nix 😊

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 23. Oktober 2013, 20:59

Eigentlich sollte Mavericks sich unter Einkäufe erneut runterladen lassen, seltsam ist nur, dass Du nicht nach Deinem Passwort gefragt wirst.

Sent from my iPad using Tapatalk - [now Free](#)

Beitrag von „TuRock“ vom 23. Oktober 2013, 21:08

Der Anwender darf zuvor nicht die Installer-App von OS X 10.9 Mavericks ausführen. Andernfalls entschwindet diese. Sollte man dennoch das Update schon installiert haben, so lässt sich Mavericks erneut aus dem Mac App Store herunterladen. Hierzu mit gedrückter Options-Taste (alt) im Bereich Einkäufe des Mac App Stores Mavericks erneut auswählen und laden.

Hoffe das hilft dir weiter ...

Beitrag von „Kerasto“ vom 23. Oktober 2013, 21:39

Unter "Einkäufe" steht bei mir nur leider nichts von Mavericks 😊

Es wurde unter der Kategorie "Updates" runtergeladen

Edit:

Im Appstore kann ich es mit(alt) auch nicht neu laden -.-

Beitrag von „TuRock“ vom 23. Oktober 2013, 21:45

Was für Meldung kommt bei dir, obwohl ich Mavericks installiert habe kann ich Nochmals Downloaden !

Beitrag von „Kerasto“ vom 23. Oktober 2013, 22:08

Das gleiche kommt bei mir auch... Nur lädt er es leider nicht -.-

Beitrag von „connectit“ vom 24. Oktober 2013, 07:27

[Kerasto](#) habe das gleiche Problem Lösung habe ich auch noch keine 🤔

Beitrag von „Kerasto“ vom 24. Oktober 2013, 10:18

Werde es nachher in der Uni nochmal versuchen, aber momentan zickt es echt ganz schön rum 😊

Beitrag von „DoeJohn“ vom 24. Oktober 2013, 12:27

[Kerasto](#),

kann es sein, das auf deinem MacBook nur ein Update stattgefunden hat und somit die Datei nur solange sichtbar war, bis Mavericks installiert war, sozusagen Temporär?

Denn so wie es aussieht, läut dein MacBook ja mit Mavericks!

Warum du es jetzt allerdings nicht runterladen kannst, ist auch mir ein Rätsel, vor allem, weil es ja ein echter Mac ist!

Hast du es denn auch mal mit deinem Desktop PC versucht?

Beitrag von „Kerasto“ vom 25. Oktober 2013, 19:14

So, alles auf Anfang 😄

Stick habe ich jetzt mit MyHack erstellt.

Während der MyHack-Installation fragte er, ob ich das auf ne MBR-Platte installieren will, habe ich nein gedrückt... Hoffe, das war richtig 😄

Kann ich nun einfach meine Windows-Platten abklemmen und mich an OSX versuchen?

BIOS ist auf AHCI (Standard) und VT-d ist aus 😊

Edit:

Bekomme nun nen "Boot0:error"... Die Platte ist komplett leer und alle anderen Platten habe ich abgeklammt.. HDD klemmt am 1ten SATA-Port

Beitrag von „DoeJohn“ vom 25. Oktober 2013, 19:19

Das hier schon probiert? : <http://hackintosh-forum.de/index.php?entryID=197#profileContent>

Beitrag von „Kerasto“ vom 25. Oktober 2013, 19:21

Ich bekomme sofort beim Start den Boot0-Error 😊

Komme also nicht mal dazu ne Sprache oder ähnliches zu wählen 😊

Beitrag von „TuRock“ vom 25. Oktober 2013, 19:46

Lösung für [Boot0 error](#) !

Beitrag von „Kerasto“ vom 25. Oktober 2013, 19:52

Schritt 6 erreich ich aber leider nicht -.-

Ich habe meinen OSX-Stick und einen Stick mit den Dateien (aus der Anleitung)

Ich starte meinen PC über den OSX-Stick und dann bekomme ich einen Boot0:error... Mehr kann ich nicht machen 😊

Das komische ist auch, auf einmal sind bereits 16GB auf der Festplatte belegt.. Bevor ich den PC ausgeschaltet hatte, waren noch volle 250GB verfügbar... Formatieren kann ich auch nicht, laut Windows wird die HDD verwendet oO

Beitrag von „DoeJohn“ vom 25. Oktober 2013, 19:55

Formatieren kannst du doch mit dem Installationsstick! Festplattendienstprogramm!

Beitrag von „ProfA12345“ vom 25. Oktober 2013, 20:00

Nimm MyHack, das umgeht den Boot0:error.

Beitrag von „Kerasto“ vom 25. Oktober 2013, 20:09

Habe den Stick mit MyHack erstellt 😊

Und ins Festplattendienstprogramm komme ich ja erst gar nicht... PC wird gestartet ---> Boot0-Error... Kein OSX, kein DiskUtility, nichts..

Beitrag von „DoeJohn“ vom 25. Oktober 2013, 20:21

Du sollst ja auch nur den Installationsstick durchbooten lassen, so das du wieder in die Installation kommst, also nicht deine Systemplatte beim booten auswählen. Dann kannst du doch mit dem Festplattendienstprogramm wieder formatieren!

Beitrag von „Kerasto“ vom 25. Oktober 2013, 20:30

Also an meinem PC bootet der Stick nicht, bekomme ja sofort den Boot0:error... oder meinst du an meinem MacBook?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 25. Oktober 2013, 20:34

Dann ist zu 100% dein Installationsstick fehlerhaft! Auf alle Fälle nochmals neu erstellen, entweder mit UniBeast oder mit MyHack, aber ohne Fehlermeldung!

Beitrag von „Kerasto“ vom 25. Oktober 2013, 20:39

Bin ich gerade dabei..

Unibeast 3.0 klappt bei mir nicht, habs 10mal versucht.

"Transferred 504MB out of 481MB 104%"... Ist das so richtig? 😄

Dannach kommt "*Extracting mach_kernel*"

Anschließend fragt er, ob ich einen patch-installer für MBR-Support haben möchte... Da ja oder nein klicken?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 25. Oktober 2013, 20:45

Diese Meldungen kenn ich nicht von UniBeast 3.0! Bei mir lief es sauber durch. Geh doch bitte auf die Seite von tony, da wird genau erklärt, wie man den UniBeast 3.0 Stick erstellt!

Beitrag von „Kerasto“ vom 25. Oktober 2013, 20:46

Ich installiere mit MyHack 😊

Bei Tony war ich schon, habs genau nach Anleitung versucht, beide Ports meines MacBooks versucht, aber leider kein Erfolg.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 25. Oktober 2013, 20:48

Dann weiß ich auch nicht weiter! Vielleicht haben ja andere noch Ideen!

Beitrag von „ProfA12345“ vom 25. Oktober 2013, 20:50

Bei Patch installer MBR-Support auf Ja. Klicken. Bei MyHAcK, kommen dann noch weitere Fragen, einfach alle mit Ja bestätigen.

Beitrag von „Kerasto“ vom 26. Oktober 2013, 19:34

So, konnte nun erfolgreich einen Unibeast-Stick erstellen und Mavericks auf die 250GB HDD installieren 😊

Was funktioniert:

CPU wird mit 4,3 Ghz erkannt 😊
GPU wird sofort erkannt mit 2GB
Sound läuft mit Kext

Was nicht funktioniert:

- Starten ohne USB-Stick.. Habe mit Multibeast "Easybeast" ausgeführt und auch den aktuellen Chimera Bootloader manuell über Multibeast installiert, er startet jedoch leider weiterhin nur mit dem USB-Stick.. Rechte habe ich auch schon repariert, keine Änderung.
- Internet will nicht funktionieren mit dem Kext aus Multibeast

Hat jemand ne Idee, wie man OSX von seinem Stick losbekommt? 😊

Beitrag von „toemchen“ vom 27. Oktober 2013, 14:32

ja, einen Bootloader installieren und im Bios von Festplatte booten 😊
Chimera zickt manchmal rum.

Beitrag von „Kerasto“ vom 27. Oktober 2013, 21:14

Welchen Bootloader soll ich denn nehmen? Chameleon?

Und warum läuft mein Internet nicht ?! Habe den Kext für mein Ethernet gegooglet und auch installiert, aber er will nicht -.-

Beitrag von „TuRock“ vom 27. Oktober 2013, 21:41

Habe gerade gegooglet sollte eigentlich [funktionieren](#) ! (Realtek 8111GR)

Beitrag von „Kerasto“ vom 27. Oktober 2013, 21:49

Genau den habe ich installiert, aber ich versuchs einfach nochmal 😊

Und als Bootloader dann Chameleon? Weil sonst läuft der Hacki echt einwandfrei 😊

Beitrag von „TuRock“ vom 27. Oktober 2013, 22:00

Hast du mir mal die deviceID und vendorID ?

Beitrag von „Kerasto“ vom 27. Oktober 2013, 22:02

Wenn ich jetzt aus Windows raus gehe und OSX starte, bringt mich meine Freundin um 😂

Werde morgen nochmal ein wenig rumprobieren und mich dann nochmal melden.. Hoffen klappt der Chameleon 😊

Beitrag von „TuRock“ vom 27. Oktober 2013, 22:06

Du kannst auch unter Windows Systeminfo darüber laufen lassen ! 😊

Beitrag von „Kerasto“ vom 27. Oktober 2013, 23:11

Beitrag von „TuRock“ vom 27. Oktober 2013, 23:17

Sorry, das kann nicht alles sein, ist ja nur die Audio für HDMI !

Beitrag von „Kerasto“ vom 27. Oktober 2013, 23:24

Mehr wird mir aber leider nicht angezeigt -.-

Unter Windows 7 war noch deutlich mehr in der Liste, seit Windows 8.1 sind nur noch diese 3 Einträge vorhanden -.-

Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. Oktober 2013, 23:34

Unter Windows 8 läuft das Tool nicht zu 100%!

Beitrag von „Kerasto“ vom 28. Oktober 2013, 12:50

Was ja auch nicht so wirklich wichtig ist, denn bei mir funktioniert ja nur das Internet nicht 😊

Werde mich morgen nochmal ransetzen und dann berichten 😊

Edit: Internet läuft jetzt 😊

Habe auch Chameleon installiert (manuell und mit Wizzard), jedoch möchte er nicht ohne den Stick starten -.-

Ich starte den PC, drücke F8 für das Boot-Menü und wähle meine OSX-HDD.. Dann bleibt der Bildschirm schwarz und es kommt 3mal ein "_" oben links... Dann startet er in Windows -.-

Mit dem Stick läuft alles einwandfrei, aber ich würde den Stick gerne wieder anderweitig verwenden 😊

Beitrag von „toemchen“ vom 28. Oktober 2013, 12:58

Liegt der mach_kernel im Rootverzeichnis??

Sent from my iPhone 4s using [Tapatalk](#)

Beitrag von „Kerasto“ vom 28. Oktober 2013, 13:05

Wie kann ich das sehen?

Bin jetzt mit OSX online 😊

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 28. Oktober 2013, 16:39

Den Kernel kannst Du sehen, wenn Du alle Dateien sichtbar machst, liegt direkt auf der

Festplatte. Ich denke aber, der Kernel ist hier nicht das Problem, kopiere mal den Extra Ordner vom Stick auf die Platte. Anschliessend die [Rechte reparieren](#) und Cache neu aufbauen.

Beitrag von „Kerasto“ vom 28. Oktober 2013, 18:07

Welchen Extra-Ordner vom Stick?

Würde ja gerne nen Screenshot machen, aber hab hier ne Windoof-Tastatur dran und kenne somit die Befehle nicht 😄

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 28. Oktober 2013, 18:11

Der Extra Ordner liegt direkt auf dem Stick, allerdings sind die Dateien, wenn der Stick mit UniBeast erstellt wurde unsichtbar.

Beitrag von „Kerasto“ vom 28. Oktober 2013, 18:16

Hab hier auf meiner OSX-Platte nen Extra-Ordner mit

- modules
- org.chameleon.Boot.plist
- sbios.plist
- themes

sollte doch also eigentlich alles richtig sein 😊

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 28. Oktober 2013, 18:19

Da sollte aber eigentlich noch ein Extensions Ordner vorhanden sein. Schau doch mal auf den Stick...

Beitrag von „Kerasto“ vom 28. Oktober 2013, 18:23

Auf meinem Unibeast-Stick ist nur "OS X Mavericks installieren" drauf

Auf meinem anderen Stick hab ich dann Multibeast, Kexte, usw drauf, die ich runtergeladen habe

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 28. Oktober 2013, 18:26

[Zitat von IBM](#)

wenn der Stick mit UniBeast erstellt wurde unsichtbar.

Du liest schon was ich schreibe? 😞 Ersetze mal den kompletten Extra Ordner von der Platte mit dem vom Stick.

Beitrag von „Kerasto“ vom 28. Oktober 2013, 18:47

Wie mache ich den Ordner denn sichtbar?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 28. Oktober 2013, 18:50

Du liest echt nicht was ich schreibe.... 🤔 In Post 65 habe ich Dir dafür etwas hochgeladen.

Beitrag von „Kerasto“ vom 28. Oktober 2013, 19:17

Sry, das habe ich tatsächlich übersehen 😅

So, habe nun den Extra-Ordner vom Stick auf die Platte gezogen (ersetzt) und dann mit KextWizard die Rechte repariert und Cache neu gebaut..

Ergebnis:

Er bootet nicht von der Platte und möchte einen Stick -.-

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 28. Oktober 2013, 19:49

[Zitat von Kerasto](#)

Ich starte den PC, drücke F8 für das Boot-Menü und wähle meine OSX-HDD.. Dann bleibt der Bildschirm schwarz und es kommt 3mal ein "_" oben links... Dann startet er in Windows -.-

Was passiert denn, wenn Du die Windowsplatte abklemmst? Ist die OSX-Platte als "first Boot Device" im Bios eingestellt?

Beitrag von „Kerasto“ vom 28. Oktober 2013, 20:21

Wenn ich die anderen Festplatten abklemme, dann komme ich ins BIOS 😊

OSX-Platte ist 1st Boot Device, ja

Beitrag von „DoeJohn“ vom 28. Oktober 2013, 20:35

Wenn man alle Festplatten außer der OSX Platte abklemmt, ist die OSX Platte immer 1st Boot Device, evtl. noch das DVD Laufwerk! Du kannst nur sehen, ob die OSX Platte 1st Boot Device ist, wenn alle Festplatten angeklemmt sind!

Beitrag von „Kerasto“ vom 28. Oktober 2013, 20:56

Das weiß ich auch -.-

Alle Platten angeklemmt + OSX 1st Boot = Windows 8 startet nach ner Zeit

Nur OSX-Platte dran = Er geht ins BIOS

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 29. Oktober 2013, 16:28

Aber der Bootloaderscreen wird Dir angezeigt? Ansonsten solltest Du Deinen Bootloader erneut installieren.

Beitrag von „Kerasto“ vom 29. Oktober 2013, 16:38

Nein, den Bootloader (Wo ich dann die Festplatte und das OS auswählen kann) wird mir nur angezeigt, wenn ich mit dem Stick boote 😞

Er startet entweder Windows 8 oder eben das BIOS

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 29. Oktober 2013, 16:48

Dann kann es ja eigentlich nur der Bootloader sein! Installiere mal mit MultiBeast oder Chameleon Wizard einen neuen Bootloader.

Beitrag von „svenmac“ vom 29. Oktober 2013, 17:06

Achte vielleicht auf mal darauf wenn du den bootloader installierst das du das richtige Ziellaufwerk ausgewählt hast. ziellaufwerk sollte die Festplatte sein wo OSX drauf ist.

Hast du UEFI oder nur Legacy Bios?

Ich glaube Legacy Bios kann keine Platten Booten die GUID Partitioniert sind

Beitrag von „Kerasto“ vom 29. Oktober 2013, 18:21

Bootloader neu installiert (Chameleon sowie Chimera), aber er will immernoch nicht -.-

[svenmac](#):

Ich habe ein UEFI und dass ich als Zielvolumen meine OSX-Platte nehme, sollte selbstverständlich sein 😊

Beitrag von „svenmac“ vom 29. Oktober 2013, 18:27

Okay, ich weiss nicht wie das mit Chameleon ist. Kann das Efi gestartet werden? weil mir sieht das so aus als wenn das BIOS/UEFI die ersten Bytes wo der Bootloader installiert ist falsch interpretiert, den bootloader nicht starten kann und bei angeschlossener win8 platte den Bootloader nutzt weil die Bootreihenfolge im bios das wahrscheinlich so vorgibt

ich meine clover ist der einzige Bootloader der UEFI gestartet werden kann. alle anderen müssen Legacy gestartet werden, wenn ich nicht irre?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 29. Oktober 2013, 18:43

Hast du schon mal versucht, manuell die Bootplatte auszuwählen? Mit der F8 Taste bekommst du das Bootmenü und kannst die Bootplatte auswählen!

Beitrag von „Kerasto“ vom 29. Oktober 2013, 19:22

Ich habs im BIOS eingestellt, habs mit F8 versucht, hab im BIOS die Platte zum Starten gedrückt..... nix

Beitrag von „svenmac“ vom 29. Oktober 2013, 19:43

Siehe Post von Mir... Er muss wenn alles richtig installiert ist wenigstens den Bootloader laden. Das tut er schon nicht weil er irgendwo über Boot:0 nicht hinaus kommt. Da dann kein andere Datenträger mit nem Bootloader vorhanden ist springt er ins Bios, mit angeschlossener Windows8 Platte bootet er windows 8, mit einer eingelegten cd würde er davon versuchen zu booten

Ich möchte nochmal darauf hinweisen das der Bootvorgang von einem LegacyBoot und der einem Uefi boot völlig unterschiedliche dinge sind

Chimera/Chameleon kann man nicht UEFI Booten, sondern muss es Legacy booten.

Beitrag von „lvBa“ vom 15. Dezember 2013, 16:17

Hat jemand eine Lösung für das Bootproblem? Bei mir genau das selbe. Maverick installiert(Unibeast) GUID-Partition,danach Windows8 auf 2.Festplatte.Kann nur vom Stick Maverick booten.Ohne Stick geht es zum Windows.Habe UEFI Bios.So läuft alles ohne Probleme,nur der Auswahlbildschirm was ich booten will kommt nicht(nur mit USB Stick).

Asus Z87K
Core i5 4670k
GTX 770
Ram 16GB

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. Dezember 2013, 16:28

Boote vom Stick OSX und installiere mit MultiBeast einen Bootloader.

Beitrag von „lvBa“ vom 16. Dezember 2013, 19:34

Habe ich schon probiert,funktioniert nicht.Egal welchen Bootloader ich probiere.Hatte auch schon den Bootloader von MyHack installiert.Alles nichts gebracht.Nur beim MyHack kam die Meldung

Beitrag von „thomaso66“ vom 16. Dezember 2013, 22:07

Ihr habt nicht irgendwo im Bios etwas in der Art "Secure Boot" stehen wenn ja sollte es ausgeschaltet sein.

Ansonsten Bios auf Ozmosis Moden und fertig.

Beitrag von „lvBa“ vom 17. Dezember 2013, 19:35

Danke hat geklappt(Secure Boot aus).jetzt kommt zwar der Auswahlbildschirm MacOSX bootet auch,dafür Windows nicht mehr.Habe Windows 8.1 UEFI u. GPT installiert.🙄 Bootloader = Chamäleon

Beitrag von „thomaso66“ vom 17. Dezember 2013, 19:55

Du darfst nicht direkt die Windows Platte auswählen sondern die "System Reserviert" da steht

der Bootloader von Windows drauf, das ist diese kleine 100-200MB Partition die er beim Installieren von Windows automatisch anlegt.

Beitrag von „lvBa“ vom 17. Dezember 2013, 20:49

Aber die steht nicht zur Auswahl. Nur MacOSX und Windows (2 Möglichkeiten).

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 17. Dezember 2013, 21:25

Wenn Du auf getrennten Festplatten installiert hast, sollte es aber "System reserved" geben. Kannst Du den n Windows booten, wenn Du die Platte im Bootmenü auswählst?

Beitrag von „lvBa“ vom 17. Dezember 2013, 21:59

Nein. Ich kann nur OSX booten. Bei Windows kommt die Meldung Reparaturdatenträger usw. habe jetzt Clover auf USB, kann alles auswählen auch Windows (bootet auch), nur bei OSX bleibt er am Startbildschirm hängen (drehender Kreis). Habe gelesen das nur Clover UEFI Windows booten kann. Werde mal mit -v booten und schauen was rauskommt. 😊

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 18. Dezember 2013, 14:54

Trag mal Deine Hardware in Deine Signatur ein. Und was macht der verbose Screenshot?

Beitrag von „lvBa“ vom 18. Dezember 2013, 16:30

Okay,habe nach ein paar Änderungen in der Clover Config.plist booten können(USB Stick-MacOSX u. Windows 8,1).Habe dann Clover auf MacOSX installiert(Festplatte),bootet aber wieder nur gleich Windows.Mac Festplatte ist im Boot die erste.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 18. Dezember 2013, 17:11

Hast Du die OSX Platte als aktiv makiert? Ansonsten kann es sein, dass Clover sie nicht erkennt.

Beitrag von „lvBa“ vom 18. Dezember 2013, 19:38

Na endlich,habe es hingekriegt :ziehharmonika: Also,habe Clover ja auf USB gehabt und so lange mit der Config.plist probiert bis er gebootet hat(OSX). Dann Clover auf Festplatte installiert wobei dann ja eine EFI Partition angelegt wird die ich dann beim Boot im Bios an erster Stelle setzte.Jetzt kann ich ohne Stick booten,Auswahlbildschirm ist da und alles funktioniert bestens.Vielen Dank! 😊

Beitrag von „HackintosherHD“ vom 30. Dezember 2013, 21:50

Habe das selbe Problem 😞