

Erledigt

Kann nur von dem Boot USB Stick booten - wie kann ich nur mit der Festplatte booten?

Beitrag von „rottonarabenno“ vom 12. Juli 2017, 19:39

Hallo,

Ich will wieder ohne USB stick in mein geliebtes macOS starten, hab herumgebastelt und kann jetzt leider nur mehr vom USB Stick booten 😞

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 12. Juli 2017, 19:54

Hallo [@rottonarabenno](#)

Ich habe deine Anfrage mal aus dem Bereich Anleitungen-Bootloader verschoben da du ja keine Anleitung schreibst.

Was hast du den herumgebastelt?! Ein paar mehr Infos wäre schon gut.

Wieso kopierst du die EFI von deinem USB Stick nicht einfach mal auf die EFI von deiner Festplatte?

Dann sollte es ja wieder gehen. Und noch ein Tipp... lege dir immer ein Backup an.

Beitrag von „Nio82“ vom 12. Juli 2017, 20:09

[@rottonarabenno](#)

Wenn du spezifische Hilfe haben willst musst du uns schon genauer sagen was du "rumgespielt" hast. Ansonsten hat dir Dr.Stein schon die einfachste Lösung genannt. Den Clover auf deiner System EFI durch den von deinem USB Stick ersetzen.

Solltest du im BIOS was am boot verändert haben, musst du die System Platte als erstes

Bootmedium festlegen.

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 12. Juli 2017, 20:26

Erzähle etwas genauer. Erscheint deine SSD nicht im Clover, kannst du Clover nicht installieren, wie sieht deine config.plist aus?

Beitrag von „rottonarabenno“ vom 16. Juli 2017, 19:28

[@Dr.Stein](#) [@Nio82](#) [@Altemirabelle](#) ich wollt auf einer anderen Festplatte Windows installieren, die Installation hat nicht gleich geklappt und dann wollt ich wieder in macOS booten und dann konnte ich nur mehr vom Stick aus starten. Ich habe bereits das EFI vom stick auf die Festplatte kopiert.

Beitrag von „Nio82“ vom 16. Juli 2017, 19:33

[@rottonarabenno](#)

Windows hat sicher seine Festplatte im BIOS als erstes Bootmedium eingestellt, das musst du nur wieder auf die Platte abändern auf der OSX installiert wurde, dann wird sich auch Clover wieder von der HDD starten lassen.

Beitrag von „rottonarabenno“ vom 16. Juli 2017, 19:41

[@Nio82](#) leider finde ich die Platte gar nicht im Bootmenu 😞

Beitrag von „Nio82“ vom 16. Juli 2017, 19:48

[@rottonarabenno](#)

Die wo OSX installiert ist? Du musst doch wissen wie die HDD/SSD heißt auf der es installiert ist. Oder hast du OSX & Win auf der Selben Platte installiert?

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 16. Juli 2017, 20:04

Wenn man Windows installiert ist es besser die mac SSD/HDD vom Rechner zu trennen.

Du kannst noch versuchen die Möchtegern-Windows HDD abzuklemmen und zu starten. Wenn der Rechner von der mac HDD-EFI nicht starten will ist die vermutlich abgeschossen (oder es hat sich im BIOS was verstellt).

Im Fall 2 kann man noch versuchen die EFI neu zu formatieren, Clover zu installieren und den EFI Inhalt wieder von dem UDB-Stick zu kopieren.

Aber manchmal klappt es nicht.

Dann kann man ein Klon von der HDD mit z.B.: SuperDuper! auf einem freien Volume erstellen (prüfen mit dem USB Stick ob es startet), und die kaputte HDD mit Festplattendienstprogramm neu formatieren, also wirklich partitionieren, löschen, GUID usw . Efi wieder von dem Stick kopieren und Klon auf die fehlerhafte HDD aufspielen. Von der HDD starten.

Aber vielleicht kennt jemand besseren Weg.

Beitrag von „Nio82“ vom 16. Juli 2017, 20:11

[@Altemirabelle](#)

Nicht gleich so negative denke. 😊 Wenn er wirklich zwei Platten verwendet hat, wird

Windows nur die Bootreihenfolge geändert haben & sich auf Platz 1 gesetzt haben.

[@rotonarabenno](#)

Um das wieder zu berichtigen musst du ins BIOS booten & dort die Festplatte auf der OSX/Clover installiert ist, in den Bootdefices nur wieder auf Platz 1 setzen. Ich hoffe du hast genügend ahnung von PCs das du verstehst wovon ich spreche. 😊😊

Beitrag von „rotonarabenno“ vom 16. Juli 2017, 22:52

[@Altemirabelle](#) [@Nio82](#) nein ich habe kein Windows installiert, da es nicht funktioniert hat. Also ist ganz sicher kein Windows auf irgendeiner Platte.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 16. Juli 2017, 22:56

Woran ist denn die Installation von Windows gescheitert? Hast du im Installationsprogramm etwas formatiert?

Beitrag von „Patricksworld“ vom 16. Juli 2017, 22:57

Zur Not kannst du den UEFI-eintrag auch manuell hinzufügen. Entweder mit ner Linux live [Distro wie hier](#) beschrieben oder ich glaube es gibt auch eine Shell-Variante. Das müsste dann z.B. der [@Fredde2209](#) wissen.

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 16. Juli 2017, 22:59

Kann sein, aber der win-installer hat seine Spuren hinterlassen, ansonsten würde dein Rechner doch funktionieren.

Beitrag von „rottonarabenno“ vom 16. Juli 2017, 23:01

eigentlich würde ich auch gerne Windows und MacOS nutzen können, weil das dann aber mit macOS nicht gleich geklappt hat, habe ich es aufgegeben.

Beitrag von „Nio82“ vom 16. Juli 2017, 23:06

[@rottonarabenno](#)

[Zitat von rotonarabenno](#)

Altemirabelle [Nio82](#) nein ich habe kein Windows installiert, da es nicht funktioniert hat. Also ist ganz sicher kein Windows auf irgendeiner Platte.

Das war ja auch gar nicht die frage! Wie Altemirabelle schreibt, auch wenn die Installation fehlschlägt schreibt sich Windows in die Bootmedien im BIOS rein. Darum ging es bei meiner Aussage, dass du dort wieder deine OSX/Clover Platte an erster stelle setzen musst. Oder wenn du nicht weißt wie das geht, zieh einfach mal das SATA Kabel von der Platte ab wo Windows drauf sollte & starte neu. Wenn du Glück hast steht dadurch die OSX Platte wieder an erster Stelle & es wird von ihr gebootet.

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 16. Juli 2017, 23:11

Das ist überhaupt kein Problem. Man braucht nur 2 HDDs oder SSDs, installiert OSX klemmt die Platte ab und verbindet die zweite für windows.

Wenn win installiert ist schliesst man die OSX Platte an, und startet von der. Wenn Win im UEFI

Modus installiert wurde kann Clover problemlos win starten.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Juli 2017, 07:44

Was ich nicht ganz verstehe, ist das Problem, das du OS X nur starten kannst wenn der Installstick angeschlossen ist oder kannst du nur den Installstick starten und kommst in OS X garnicht rein?

Beitrag von „rottonarabenno“ vom 17. Juli 2017, 12:41

[@kuckkuck](#) ich komme nur mehr mit den Installationsstick ins OS X, aber da brauche ich jetzt auch immer etwas Glück, denn er startet gerne während des Bootvorgangs neu.

Beitrag von „derHackfan“ vom 17. Juli 2017, 13:03

Und machst du das dann mit einem Monitor oder mit zwei wie in deinem Grafikarten Thread beschrieben?

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 17. Juli 2017, 13:11

Gute Frage [derHackfan](#)!

Beitrag von „Nio82“ vom 17. Juli 2017, 16:32

[@rottonarabenno](#)

Was ist jetzt eigentlich, hast du nun schon mal wenigstens einen unserer Lösungsansätze ausprobiert? Wenn du nicht mal die Sachen durch testest & uns ausführlich Rückmeldung gibst, können wir dir auch nicht bei der Problembeseitigung helfen!

Wir haben keine Wahrsagerkugeln wo wir nur Zaubersprüche rein murmeln müssen & schon erscheint die Lösung. 😄

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 17. Juli 2017, 20:09

Wir haben nur unsere gigantischen Hirne!

Beitrag von „Nio82“ vom 17. Juli 2017, 20:25

Größe ist aber nicht alles, die Technik machts...



...Äh ich meinte, wie man es einsetzt!

Beitrag von „rottonarabenno“ vom 17. Juli 2017, 20:33

Mit einem monitor, mit beiden gar keine chance [@derHackfan](#)

EDIT: ich werde jetzt den Lösungsvorschlag von [@Patricksworld](#) versuchen☺

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 17. Juli 2017, 20:39

[@Nio82](#)

Wer hat dir das gesagt?

Beitrag von „rottonarabenno“ vom 20. Juli 2017, 19:39

UPDATE: Ich habe plötzlich wieder meine Platte gefunden in der ich in MacOS booten kann. Ich komme bis ins Clover, dort wähle ich dann aus nach MacOS booten, das Apple Logo erscheint kurz und der Pc bootet von neu.

Vom USB Stick kann ich nur mehr ohne NVIDIA WEB DRIVERS starten. Was mir extrem komisch erscheint ist, dass wenn ich in die Clover Einstellungen klicke alle Felder leer sind.

EDIT: Habe gerade gesehen die Grafikkarte wird auch nicht am PC erkannt.

Beitrag von „griven“ vom 20. Juli 2017, 21:23

Das sieht mir nach einer ziemlich kruden config.plist aus sprich da scheint einiges durch einander geraten zu sein. Lade mal die config.plist von der Platte hoch und wir gucken mal das wir die Mühle wieder auf die Beine bringen.

Beitrag von „rottonarabenno“ vom 22. Juli 2017, 12:19

[@griven](#) hab die auf der platte: