

Erledigt

Hackintosh Sierra startet neu nach Bootauswahl

Beitrag von „hackergollum“ vom 23. November 2016, 00:34

Servus Leute,

jetzt habe ich mit Unibeast (Clover) den USB Stick gemacht und komme damit auch ins Installationsmenü, was dann auch 30 Minuten läuft. Nach diesem Neustart allerdings wähle ich "Boot macOS from HDD" aus und mein Rechner lädt dann zwar aber startet dann einfach Neu.

Grafikkarte habe ich ausgebaut!

Hat jemand noch eine andere Idee?

Beitrag von „YogiBear“ vom 23. November 2016, 00:40

'hoi,

welches SMBIOS nutzt du denn?

Beitrag von „hackergollum“ vom 23. November 2016, 01:33

Hoi,

meinst du das BIOS? Also ich habe das Gigabyte GA-Z77-DS3H Motherboard und UEFI aktiviert oder was meinst du?

Beitrag von „crusadegt“ vom 23. November 2016, 08:26

Nee er meint eher wie der Bootstick definiert ist.. MacPro, iMac? Welche Version?
SMBIOS ist die Systemdefinition deines Hackintosh PCs

Beitrag von „derHackfan“ vom 23. November 2016, 08:42

[Zitat von hackergollum](#)

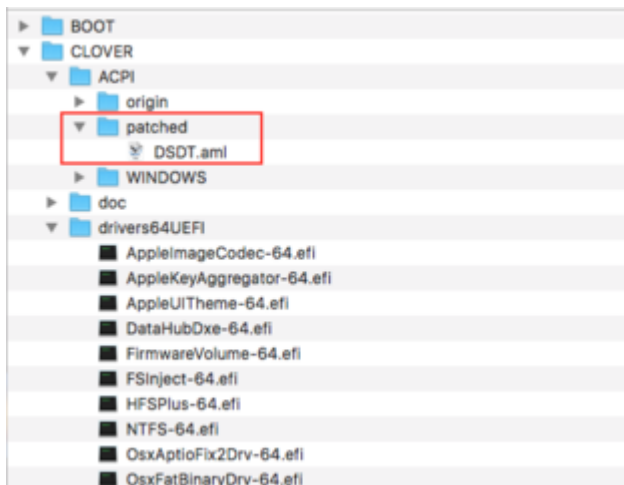
Nach diesem Neustart allerdings wähle ich "Boot macOS from HDD" aus

Drücke mal im Auswahlmene die Leertaste und navigiere zu dem Eintrag "Boot Mac OS X in verbose mode", das ist der Bootflag -v und bewirkt eine Textausgabe auf dem Monitor, da wo es stehen bleibt machst du ein Foto und lädst es hier im Thread hoch.

Beitrag von „rubenszy“ vom 23. November 2016, 09:32

so die efi in die efi vom stick dann booten läuft.

im System eine SSDT erstellen und in den Ordner patched mit rein



Beitrag von „hackergollum“ vom 25. November 2016, 09:21

Servus Leute,

sorry das ich mich erst jetzt melde ich habe die ganze Woche nebenbei versucht das Ding zum laufen zu bringen und Sierra lief auch, aber jetzt macht der Migrations-Assistent Probleme.

Das heißt ich habe schon mehrmals das Ding durchlaufen laufen lassen was immer 5 Stunden brauchte.

Folgendermaßen habe ich es probiert:

Unibeast clean install -> Migrations-Assi

Unibeast USB Stick clean install

Multibeast in Sierra

Migrations-Assi - nur Benutzer

Migrations-Assi - alle Daten

Jedesmal wenn der Migra-Assi durchlief startet das Gerät danach in Endlosschleife neu??

Da ich quasi 120GB Stuff und viel Feintuning investiert habe, möchte ich alles Mögliche versuchen mein altes System wieder in Sierra zu integrieren (migrieren). Nebenbei das BackUp läuft über eine TimeCapsule.

Das oben gefragte System das definiert ist, war ein iMac 27" von 2013.

Was ich jetzt auch probiert habe ist ein USB Stick mit dieser Anleitung:

<https://www.root86.com/topic/8...a-installieren-%E2%80%A6/>

Und dem Austausch von der "EFI" wie oben aber leider bewirkt das auch nur einen "timeout".

Den Screenshot vom momentanen Zustand NACH der "erfolgreichen" Migration ist dieser hier, siehe Angang.

Ich habe jetzt erstmal alles mögliche selber probiert aber nu bin ich mit meinem Latein wieder am Ende angekommen 🤔

Beitrag von „rubenszy“ vom 25. November 2016, 09:38

geht es jetzt um das System

Punkte	215
Beiträge	11
Mainboard	GiBy GA-Z77-DS3H
Prozessor	Int Core i7-3770K
Grafikkarte	Asus2GB D5 X GTX660 TI-DC2
Arbeitsspeic...	D332GB 1600-10 Vengeance LP bu K4 COR
Betriebssyst...	Mountain Lion Bootloader Unibeast

Beitrag von „hackergollum“ vom 25. November 2016, 11:03

Ja richtig, am System hat sich nichts geändert.

Beitrag von „hackergollum“ vom 25. November 2016, 22:07

Servus Leute, hat jemand einen Rat?

Ich habe mittlerweile die Festplatte ausgebaut und den Clover-Installer drüber. Die cinfig.plst ausgetauscht (hier im Forum bekommen) und auch die EFI Daten. Irgendwas hängt?

Beitrag von „al6042“ vom 25. November 2016, 22:12

Hi,

ohne zu wissen wo es hängt, können wir nichts dazu sagen...

Selbst wenn ich meine Glaskugel kräftig rubbele kann ich keine Fehlermeldung sehen... 😊

Beitrag von „hackergollum“ vom 25. November 2016, 23:03

Hi al6042! Also das Problem ist immer noch das ich zwar Sierra installieren und zum laufen bringe und auch Multibeast funktioniert.

Aber sobald ich mit dem Migations-Assistent drüber gehe zerschisst es mir irgendwas? Also es bootet Clover wie gehabt aber der Rechner startet dann einfach neu.

Wie kann ich zu der Problemlösung beitragen? Weil "eigentlich" läuft Sierra ja wunderbar nur nach dem Migrations-Dingens nicht mehr 🤔

Beitrag von „griven“ vom 25. November 2016, 23:06

Was ziehst Du mit dem Migrationsassistenten denn alles rüber?

Es ist leider bekannt das all zu umfassende Migrationen oft in einem nicht mehr laufenden System enden. Auf keinen Fall solltest Du Systemdaten migrieren am besten wäre es nur die Programme und ggf. noch Benutzerdaten zu migrieren und sonst nichts insbesondere keine Einstellungen.

Beitrag von „al6042“ vom 25. November 2016, 23:09

Der Migrationsassi ist auch ein tückischer Zeitgenosse...

Da werden gerne mal Sachen mit migriert, die dir Kiste zerlegen, wenn es sich um unterschiedliche OSX-Versionen handelt.

Deswegen nutze ich den nie wirklich...

Was wäre denn zu migrieren?

Nur Daten und Apps?

Wenn die Daten alle sauber unter "Dokumente" liegen, kannst du die per Finder rüber kopieren.

Das gleiche gilt für die nicht-Standard-Apps...

Du verlierst zwar bei denen zuerst die Settings, aber die kannst du ja wieder einrichten...

Beitrag von „griven“ vom 25. November 2016, 23:14

Das ewige Leid mit dem Migrations Assi...

Von welchem System ausgehend soll denn nach Sierra migriert werden?

Beitrag von „griven“ vom 25. November 2016, 23:17

Alternativ würde ich ja einfach das System von dem ich die Daten holen möchte klonen (CCC) und anschließend auf Sierra updaten hat den charmanten Vorteil das alles was vorher funktioniert hat auch hinterher noch funktioniert und man sich nicht darüber ärgern muss das der Assistent die frische Installation geplättet hat...

Beitrag von „hackergollum“ vom 25. November 2016, 23:17

Oh nein Schade 🤔 Genau die Settings sind eigentlich das wichtigste, ich habe mir da mit dem Automator und Finder mein Arbeitsplatz zurecht gelegt.

Also soll ich mal nur die Apps und kann ich auch den Benutzer migrieren, ohne Network Settings etc. ?

Beitrag von „hackergollum“ vom 26. November 2016, 14:44

Vielen Dank an dieser Stelle, es ist fast vollbracht. Der Tipp nur die Nutzerdaten / Applications

zu migrieren hat funktioniert 😊

Einen "Haken" hat das ganze jetzt noch. Ich komme mit ausgebaute Grafikkarte ins System aber nicht mit eingebauter? Kann ich mit Multibeast den "richtigen" [Kext installieren](#) oder wie geht das noch nachträglich?

Beitrag von „ralf.“ vom 26. November 2016, 15:12

Die Grafikkarte sollte so laufen. Ohne irgend etwas.
Booten geht mit Minimal-Unterstützung mit `nv_disable=1`
Mit M-Beast kannst du dir leicht die Installation zerschießen.

Beitrag von „connectit“ vom 26. November 2016, 16:25

Geht es um die GTX660 in deinem Profil?
Welchen Bootloader verwendest du?

Beitrag von „rubenszy“ vom 26. November 2016, 17:24

Wieviel Themen willst du hier zu deinem System noch auf machen das hättest auch alles in dem ersten schreiben können und nicht noch zwei weiter auf machen zum selben Problem

Das Thema ändern hier [Hackintosh Sierra startet neu nach Bootauswahl](#) und alle rein damit.

Beitrag von „al6042“ vom 26. November 2016, 17:46

Und damit das Chaos endlich mal bereinigt ist, habe ich alle Threads mal hier zusammengefasst.

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. November 2016, 17:48

Und ich dachte gerade warum geht das zum Teufel nicht ... der Xenomorph hat es schon gemacht ... 👍

Beitrag von „hackergollum“ vom 27. November 2016, 01:34

Ja es geht um die GTX660i. Ich habe den Clover Version 2.3k rev 3766 Bootloader. Ohne Die Grafikkarte lief Sierra auch?!

Mit eingebauter Grafikkarte kommt die Meldung:

```
Waiting for remote debugger connection  
kdp_poll: no debugger device
```

Beitrag von „al6042“ vom 27. November 2016, 01:36

Dann deaktiviere mal im BIOS die interne Grafik und versuche nochmal zu booten.

Beitrag von „hackergollum“ vom 28. November 2016, 12:05

Hallo Leute,

es ist geschafft und ich wollte mich für Eure Hilfe bedanken!

Für alle die ein ähnliches Problem haben. Ich bin mit dem Clover Bootloader reingekommen und zwar indem ich die Leertaste drückte und die "NVIDIA Web Driver" anhackte, damit bin ich ins System gekommen.

Als ich dann drin war musste ich noch den Eintrag NVIDIA enjected deaktivieren mit dem Clover Konfigurator. Ansonsten habe ich die EFI Datei von diesem thread verwendet.

Beitrag von „derHackfan“ vom 28. November 2016, 17:01

Erst mal Glückwunsch zur Hackintosh Auferstehung. 👍

Dann machen wir einen grünen Haken (Thread erledigt), oder gibt es sonst noch Probleme ...?