

Erledigt

clover Problem

Beitrag von „elitecat“ vom 2. Mai 2017, 17:19

Heya ich wollte den Clover bootloader installieren habe treiber und so installiert aber wenn ich die platte auswähle wo mac os drauf ist startet der nach der uid mit sternchen neu.

Hat wer ne idee was ich falsch gemacht habe ?
im anhang ist die datei.

ps: die neuste Clover version ist drauf.

Beitrag von „jboeren“ vom 2. Mai 2017, 17:34

Hast du die efi partition gemounted?

Beitrag von „elitecat“ vom 2. Mai 2017, 17:41

ja habe ich. war stadart mässig so

Beitrag von „MacGrummel“ vom 2. Mai 2017, 17:43

Die Liste ist ja etwas leer, da kann der Rechner nicht starten. Du brauchst eine System-Definition, iMac14,2 ist am universellsten, iMac15,1 geht mit der AMD-Grafik natürlich auch. Welche Clover-Treiber hast Du denn installiert?

Beitrag von „elitecat“ vom 2. Mai 2017, 17:45

irgendwie alle die es gibt welche brauche ich den ? uefi kann mein pc glaube ich net bin mir net sicher

Beitrag von „MacGrummel“ vom 2. Mai 2017, 17:58

Äh - alle? Vielleicht solltest Du wenigstens nur einen der OsxAptioFixDrv-Treiber installieren. Und dazu die Anleitungen direkt im Clover Configurator lesen....

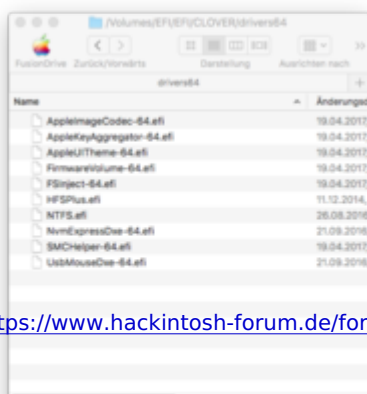
Beitrag von „elitecat“ vom 2. Mai 2017, 18:02

diese sind allerdings nur für Uefi
meine revision kann es net
Rev1.0/1.1 & 1.2 haben kein Uefi.
hätte von dem boar rev 3 haben müssen dafür

es mag aber dennoch nicht habe alles gemacht was du mir gesagt hast meh

Beitrag von „MacGrummel“ vom 2. Mai 2017, 18:25

Gut, dann bei 64bit NvmExpressDxe, den passenden Maus-Treiber und VBoxHfs oder HFSPPlus von den Extra-Treibern, wahrscheinlich brauchst Du dann noch einen NTFS-Treiber, aber sei so sparsam wie möglich.



Etwas sollte das aussehen.

Dann brauchst Du natürlich für 64bit ohne UEFI auch andere Einstellungen schon beim Installieren von Clover:



Dann sollte es eigentlich gehen.

Beitrag von „elitecat“ vom 2. Mai 2017, 18:58

ne mag er auch net maus funst net
bilde rhaber erst jetzt geladen also neuer versuch

Beitrag von „MacGrummel“ vom 2. Mai 2017, 19:02

Ich war auch noch nicht fertig und hab noch ein paar Bildchen nachgeschoben.
Die Maus geht dann im Clover nur über USB 1 oder 2, aber auch das nicht immer (im BIOS muss sie natürlich auch aktiviert werden..). Je simpler desto besser. Nur läuft das ganze natürlich auch ohne sie..

Beitrag von „elitecat“ vom 2. Mai 2017, 19:13

Es weigert sich dennoch auch wenn ich es jetzt nach der anleitung gemacht habe

Beitrag von „ralf.“ vom 2. Mai 2017, 19:26

Geht es um diese Kiste: Hp smallfactory dc7700?

Oder das Gigabyte 970a-UD3. Dann nen anderen Kernel testen. und prelinkedkernel erneuern.

Beitrag von „elitecat“ vom 2. Mai 2017, 19:31

letztertes.

doof dann haue ich winder den enoch bootloader drauf....
danke für die auf klärung aber kann da dsl patches drauf ?

Beitrag von „ralf.“ vom 2. Mai 2017, 19:40

Mit Yosemite könnte es durchaus mit Clover klappen. Aber ein Foto vom Fehler wäre gut.

Beitrag von „elitecat“ vom 2. Mai 2017, 19:45

FEHLER IST
UID=93473789489489984 IRGENDWAS
+++++

das wars neu start

Beitrag von „ralf.“ vom 2. Mai 2017, 19:59

Probier die mal

Beitrag von „elitecat“ vom 2. Mai 2017, 21:39

okay aber erst morgen wieder 😁

habe heute die schnauze voll von Clover xD

Beitrag von „derHackfan“ vom 2. Mai 2017, 21:57

Und hier noch eine für den nächsten Versuch. 😊

Beitrag von „spakk“ vom 2. Mai 2017, 22:12

[@elitecat](#)

Es kann möglich sein, das ich hier etwas durcheinander bringe, aber meine dass meine grauen Zellen das verde.kext irgendwo hinterlegt habe, welches deine Grafikkarte unterstützt und dem nach sollte dann Sierra auch möglich sein

Ich möchte nichts falsches sagen/schreiben aber denke das deine Grafikkarte mittels verde.kext und Treiber patch arbeiten wird. Sollte dies der fall sein, dann würde an deine Stelle auf Sierra upgraden, da es keine Grafikprobleme bisher berichtet worden sind.
viel Glück

Beitrag von „derHackfan“ vom 2. Mai 2017, 22:34

Hallo [@spakk](#) ich weiß jetzt was du meinst ... 😄



Du schreibst ja auch in einem Thread wo wir nur laufende Konfigurationen sammeln, deswegen habe ich deine letzten beiden Beiträge mal passend verschoben.

Beitrag von „spakk“ vom 2. Mai 2017, 22:42

Jep, danke...mein erster Gedanke lief in dieser Richtung und zwischendurch hatte ich daran Zweifel...jep danke für die info. ich schreibe dem User eine Privatnachricht und weise ihn auf sein Missverständnis auf

Beitrag von „elitecat“ vom 3. Mai 2017, 00:34

wenn man mir erklärt wie man die kext ein setzen muss und dann mit clover zum laufen bringt gerne.

Habe ne fertige dmg ja bereits mit kernel ja parat kapiere es halt nur nicht mit verde kex installation und treiber patch

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 3. Mai 2017, 00:39

[Zitat von elitecat](#)

Habe ne fertige dmg ja bereits

Was meinst du den für eine dmg genau?

Kexte gehören hier rein /USBStick/EFI/EFI/CLOVER/kexts/Other

Beitrag von „elitecat“ vom 3. Mai 2017, 00:44

eine reine sierra.dmg wo halt ne Amd kernel eingepackt ist und ein paar wichtige kext und ein patch für meine graka damit es keinen redscreen gibt habe ich auch direkt rein gepackt. Wie soll man den sonst problemlos Sierra drauf bekommen ?

Beitrag von „griven“ vom 3. Mai 2017, 01:02

Aus dem AppStore Installer gebastelt also Quasi ein Custom Installer aus dem AppStore Download?

Beitrag von „elitecat“ vom 3. Mai 2017, 01:06

Jo. Da ist aber auch ein bootloader dabei zumindest für die Installation Enoch. Man muss nach dem Setup noch paar terminal befehle eintippen um den kernel zu patchen und im os nen bootloader installieren.

Das system läuft ja stabil aber die graKa war das Problem.

Beitrag von „derHackfan“ vom 3. Mai 2017, 07:01

Das lese ich zum ersten mal, dass sich jemand eine .dmg aus dem ganzen Gedöns selber anlegt. 😄

Kann man so machen aber ich sehe da keinen wirklichen Vorteil drin, außer jemand möchte sich das ständige zusammensuchen der Sachen ersparen, er umgeht aber gleichzeitig das sich auseinandersetzen mit dem Thema.

Gerade bei AMD Systemen sollte man den USB Installer und den Bootloader voneinander trennen, da erspart man sich die eine oder andere Fehlersuche.

Nach dem erneuern des Cache/PrelinkedKernel ist der Stick auch bootfähig und die Kexte, auch den Verde Kext legt man bequem in der EFI ab.

Beitrag von „spak“ vom 3. Mai 2017, 13:37

Hmm....Ein bissell sich mit der Thematik auseinander setzen kann nicht schaden. Zwar weiß ich jetzt und heute nach mehr als 11 jahren hackintos nicht alles aber bemühe mich das fehlende mir anzueignen. Das mit den Treibern macht macht man in der Regel blos nur einmal sofern man nicht regelmässg die Hardware austauscht. Aber jeder soll das so machen wie er damit glücklich ist.

Beitrag von „elitecat“ vom 4. Mai 2017, 02:40

Werde mich mal am Wochenende dran setzen 😊
Habe da mehr Zeit. 😊

Wie gesgat das setup packt keine Bootloader dierekt drauf für betriebsystem muss man es nach installieren 😊