

Erledigt

H81M-DSV Update auf Sierra

Beitrag von „Barth1998“ vom 20. November 2016, 08:57

so bin wieder back und habe ein neues problem

wollte jetzt auf sierra updaten und leider bleibt er bei einer kernel panic hängen

habe mir das update geladen und dann installiert.
beim neustart patch der mir viele sachen und dann kommt die kp

dachte muss an clover nichts ändern aber so ist das leider nicht

Beitrag von „al6042“ vom 20. November 2016, 09:48

Seit einem halben Jahr hat sich halt auch einiges verändert.
z.B. Die einzusetzende Clover-Version, der Sierra geeignete FakeSMC-Version, ...

Und da es sich ja hier um Sierra und nicht El Capitan handelt, habe ich das Ganze mal in einen neuen Thread an die richtige Stelle gepackt... 😊

Beitrag von „Barth1998“ vom 20. November 2016, 10:32

Danke

Clover habe ich schon auf die neuste Version aktualisiert

Und habe auch alle Kext in Sierra Ordner in der efi Partition kopiert

Ich habe die Vermutung liegt am cpu weill der Hacki läuft nur mit einer Fake CPU id

Beitrag von „al6042“ vom 20. November 2016, 10:39

Oh ja...

Mit dem Pentium ist das natürlich möglich.

Würdest du bitte mal deine aktuelle config.plist hier als Anhang posten?

Beitrag von „Barth1998“ vom 20. November 2016, 12:52

hier die config.plist

[@al6042](#)

<https://www.hackintosh-forum.de/index.php/User/763-al6042/>

vor ich vergesse es ist eine ati grafik verbaut deswegen die fake id in der config

Beitrag von „al6042“ vom 20. November 2016, 13:07

Sieht eigentlich gut aus.

Kannst du mal ein Bild von deinem Kernel Panic posten?

Beitrag von „Barth1998“ vom 20. November 2016, 13:18

Hier das Foto

Beitrag von „al6042“ vom 20. November 2016, 13:30

Sorry...
da bin ich gerade überfragt...
Vielleicht kann einer der Kollegen dazu was sagen.

Beitrag von „derHackfan“ vom 20. November 2016, 14:30

Man könnte es mal mit dem Bronya Kernel für macOS Sierra versuchen, der wird auf InsanelyMac auch von vielen Intel User verwendet, vielleicht funzt das dann besser ohne Fake ID.

Beitrag von „Barth1998“ vom 20. November 2016, 14:34

Und was mache ich wenn was schief läuft und ich komme nicht mehr ins System ohne Fake id

Beitrag von „derHackfan“ vom 20. November 2016, 14:43

So direkt natürlich nicht ... 😊

Du musst dir einen USB Installer nach dem Video von Shaneee machen und den Kernel dort einfügen, dann schaust du ob du in den Installer-Prozess kommst (ohne Fake ID).

Edit: Du kommst doch jetzt auch nicht mehr ins System, was hast du dann zu verlieren?

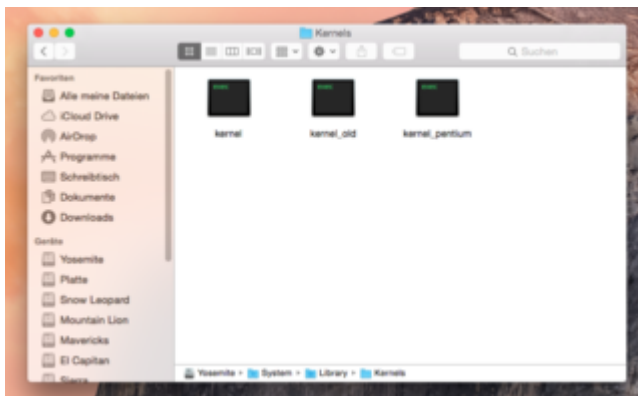
Beitrag von „Barth1998“ vom 20. November 2016, 14:53

Doch komme noch ins System

Und zwar kann ich im clover auswählen ob ich von Installer starten möchte oder von der HDD starten möchte

Beitrag von „derHackfan“ vom 20. November 2016, 15:00

Dann lege den AMD Kernel unter System/Library/Kernels ab und benenne ihn nach kernel_pentium.



Dann erstellst du eine weitere config.plist mit dem Namen config.pentium.plist und löschst die Fake ID und schreibst unter Boot als weiteren Eintrag Kernel=kernel_pentium.
Im Clover Auswahlmenu kannst du mit der Taste O die jeweilige config.plist auswählen.

Beitrag von „Barth1998“ vom 20. November 2016, 17:51

Danke aber dann kommt der gleiche Fehler wieder

Ich werde mir das nochmal genauer anschauen
Und mal eine andere cpu bestellen

Beitrag von „derHackfan“ vom 20. November 2016, 20:15

Kannst du es bitte noch ein mal versuchen mit der config.plist aus dem Anhang?



Beitrag von „Barth1998“ vom 24. Dezember 2016, 08:40

so melde mich auch mal zurück wieder

hatte jetzt mal die letzten tage zeit gehabt

mit dem Kernel und der neuen config kommt der Fehler leider noch immer

und es bleibt auch bei dem gleichen fehler stehen

und wünsche euch auch noch alle frohe weihnachten

Beitrag von „derHackfan“ vom 24. Dezember 2016, 08:55

Noch ein Versuch?

Du benennst den original Kernel um nach kernel_old, den neuen benennst du nach kernel, und löscht in der config.plist den Eintrag.

Dann gehst du in den AMD Hackintosh Guide und suchst nach dem Terminal Befehl für den Prelinked Kernel.

Dann einen neuen Anlauf machen ...

Edit: Kann es sein dass ich ein wenig durcheinander bin, du hast doch noch gar nicht installiert, oder?

Beitrag von „Barth1998“ vom 24. Dezember 2016, 09:13

aktuell läuft noch el drauf komme aber noch ins system

Beitrag von „Fredde2209“ vom 24. Dezember 2016, 09:35

Welche kexte hast du alle genommen? Evtl. Den NullCpuPowerManagement.kext vergessen oder eine veraltete Version? Die kernel panic sieht so aus, als ließe sie sich damit beheben!

Beitrag von „Barth1998“ vom 24. Dezember 2016, 09:54

NullCpuPowerManagement.kext

habe ich kein drinnen da ich ihn bei el nicht gebraucht habe

werde es nachher mal versuchen ob das dann klappt

Beitrag von „derHackfan“ vom 24. Dezember 2016, 12:57

Hast du jetzt den Kernel nach "kernel" umbenannt und den Prelinked Kernel erneuert?

In El Capitan booten und folgendes im Terminal eingeben:

```
sudo -s  
rm -f /Volumes/Volume/System/Library/PrelinkedKernels/prelinkedkernel  
touch /Volumes/Volume/System/Library/Extensions  
kextcache -u /Volumes/Volume  
exit
```

* Volume ist deine SSD oder HDD

Beitrag von „Barth1998“ vom 24. Dezember 2016, 20:21



er läuft mit usb ports und sound

@dderHackfan

Beitrag von „Barth1998“ vom 19. Februar 2017, 14:26

[@derHackfan](#)

hab da ein problem mit dem mainboard
sehe meine signatur

leider habe ich versucht auf die beta 10.12.4 beta 2 zu aktullisieren leider
startet der nur noch bis zum maus zeiger und ab da passiert nichts mehr

es ist die ati 5450 grafikarte verbaut er braucht auch sehr lange zum starten bis zum maus
anzeiger

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Februar 2017, 14:40

Das natürlich blöd ... 

Keine Ahnung wie man aus der Nummer mit der Beta wieder raus kommt, vielleicht kannst du
mal einen Start im Verbose Mode machen.

Sollte es nur ein schwarzer Bildschirm mit Mauszeiger sein, dann einfach dein Passwort
eingeben und Enter drücken, aber ohne die Maus vorher zu bewegen.

Sonst einen neuen Install ... 

Beitrag von „ralf.“ vom 19. Februar 2017, 14:45

Du solltest auch die neueste Clover-Version installieren.

Beitrag von „Barth1998“ vom 19. Februar 2017, 16:02

[@derHackfan](#) habe die passwort abfrage schon abgeschalten direkt wo ich damals das system installiert habe

clover ist die neueste version drauf

Beitrag von „griven“ vom 19. Februar 2017, 16:10

Naja HD5450 und Sierra 10.12.4 ist eh keine besonders gute Idee (Disco Darstellung). Vielleicht einfach ein downgrade auf die 10.12.3 machen geht indem man die Recovery Partition bootet und Install a new Copy of... auswählt hierbei wird das System und nur das System auf 10.12.3 zurück gesetzt.

Beitrag von „Barth1998“ vom 25. Juli 2017, 09:45

Wollte jetzt das System von mein Eltern aktualisieren auf 10.12.6 leider löst er mir direkt eine kp aus habe vorher alle Kexte aukullisiert aber irgendwie mag er nicht sonst hat er jedes Update geschluckt.

Beitrag von „griven“ vom 31. Juli 2017, 20:12

Kannst Du mal ein Foto von der Panik machen und hochladen?

Beitrag von „Barth1998“ vom 4. August 2017, 09:52

[@griven](#) könntest du mir noch mal ein ozmosis bauen mit der Fake cpu id will einfach nochmal versuchen und das Bild kommt sobald ich am pc bin nachher.

hier die Kernel Panic

Beitrag von „griven“ vom 4. August 2017, 18:09

FakeCPUID geht nicht bei OZ...

Beitrag von „Barth1998“ vom 4. August 2017, 19:55

[@griven](#) alles klar sagt dir was die kp

bis Mac OS 10.12.5 läuft er ohne kp

Beitrag von „griven“ vom 4. August 2017, 20:03

Jupp sagt mir was 😊

Ausgelöst wird sie von AppleIntelCPUPowerManagement.kext für den ersten Aufschlag sollte es reichen die NullCPUPowerManagement.kext mit dazu zu nehmen.

Beitrag von „Barth1998“ vom 19. August 2017, 07:46

Hab mir beide Platten zerschossen und clover auch leider kommt nur noch diese Fehler Meldung egal ob ich mit USB oder normal starte.