Erledigt Keine internen festplatten in disk utility

Beitrag von "nockcx" vom 14. Februar 2018, 08:16

Ich versuche mich gerade an einem alten laptop, den hp envy 4 1100sg, aber wenn ich es geschafft habe zu booten sehe ich keine festplatten

Beitrag von "McRudolfo" vom 14. Februar 2018, 08:40

Hallo @nockcx,

hat die Festplatte eine GUID-Partitionstabelle? Siehst du die Festplatte im Festplatten-Dienstprogramm?

Edit: Sehe gerade - das steht ja im Titel 👺



Schau mal im BIOS, ob SATA auf AHCI steht

Beitrag von "nockcx" vom 14. Februar 2018, 09:41

Ich habe ein insyde h20 bios von hp und das ist so limitiert das ich da fast nichts einstellen kann, leider

Beitrag von "apfelnico" vom 14. Februar 2018, 09:48

Und wo liegt das System, auf einer externen Platte?

Beitrag von "Brumbaer" vom 14. Februar 2018, 09:55

Im Festplattendienstprogramm unter Darstellung "Alle Geräte" anwählen.

Beitrag von "nockcx" vom 14. Februar 2018, 10:21

Also ich habe einen usb mit clover und sierra. Ich boote das system, gehe auf disk utility umd dort wird mir nur der usb stick angezeigt. Und wo kann ich bitte die darstellung ändern??

Beitrag von "al6042" vom 14. Februar 2018, 12:33

Hm,

versuche es mal mit Hilfe des folgenden Kexts: <u>SATA-200-series-unsupported - für KabyLake</u> Systeme

Einfach zu den anderen Kexten in der EFI des Installsticks packen und damit den Vorgang wiederholen.

Beitrag von "Brumbaer" vom 14. Februar 2018, 15:29

Zitat von nockcx

Also ich habe einen usb mit clover und sierra. Ich boote das system, gehe auf disk utility umd dort wird mir nur der usb stick angezeigt. Und wo kann ich bitte die darstellung ändern??

In DiskUtility im Menü Darstellung. Falls du nicht Deutsch als Sprache verwendest, dann das jeweilige Äquivalent.

Beitrag von "nockcx" vom 14. Februar 2018, 20:01



Bei mir gibt es das menü darstllung (noch) nicht. Ich versuche den kext morgen mal,

meine cpu ist aber nicht kabylake sondern ivy bridge. gibt es dafür auch enen kext?

und das ist der laptop:

https://www.notebooksbilliger.de/hp+envy+4+1100sg

Beitrag von "al6042" vom 15. Februar 2018, 14:37

Für die CPUs gibt es keine eigenen Kexte... 🙂



Beitrag von "nockcx" vom 15. Februar 2018, 14:54

Und was heißt das für mich?



Beitrag von "al6042" vom 15. Februar 2018, 15:49

Das heisst für dich, dass du für die CPU keinen Kext einsetzen musst...

Welche macOS-Version in welcher Landessprache willst du eigentlich installieren? Sollte es High Sierra in Englisch sein, heisst der Punkt natürlich nicht "Darstellung" sondern "View":



Beitrag von "nockcx" vom 15. Februar 2018, 15:56

Nein ich weiß auch wo er ist, aber es gibt einfach keine einstellung für die darstellung. und wenn ich im terminal

nach den disks frage bekomme ich sie auch nicht.

und es soll sierra werden.

Beitrag von "al6042" vom 15. Februar 2018, 16:08

Wenn du im Terminal den Befehl

Code

1. diskutil list

ausführst, bekommst du keine Infos angezeigt?

Beitrag von "nockcx" vom 15. Februar 2018, 16:13

Doch klar bekomme ich informationen, die zu meinem stick und ein paar andere ganz kleine aber nicht die ssd und die hdd

Beitrag von "al6042" vom 15. Februar 2018, 16:37

Aber den gestern verlinkten Kext hast du auf der EFI deines Bootsticks abgelegt?

Beitrag von "nockcx" vom 16. Februar 2018, 00:18

mach ich jetzt gerade.

ääähh ne kann ich nicht weil ich keine Ahnung habe wie das geht. bitte hilfe

Beitrag von "crusadegt" vom 16. Februar 2018, 08:42

EFI mittels Clover Configurator mounten > Navigieren nach EFI > CLOVER > KEXTs > Other > einfügen

Beitrag von "nockcx" vom 16. Februar 2018, 14:45



Beitrag von "al6042" vom 16. Februar 2018, 14:50

Na dann... drücken wir mal die Daumen, dass es auch erfolgreich weitergeht... 🙂



Beitrag von "nockcx" vom 16. Februar 2018, 15:05

neinnnnnnnnn. es kommt beim booten immer

ACPI Error: No handler for Region RCMO