

Erledigt

Erstversuch - GA-H87 mit Xeon E3

Beitrag von „lons“ vom 19. März 2018, 09:21

Hallo

Ich würde gerne auf meinem Win7 PC eine zweite SSD einbauen um darauf einen Hackintosh zu betreiben.

Leider fehlt mir da das komplette Wissen dazu - ist quasi mein erster Mac...

System:

CPU: E3-1245 v3

Mainboard: Gigabyte GA-H87M-D3H

RAM: 32GB

Grafik: ASUS ROG Strix GeForce GTX 1080

Was ich habe: eine lauffähige VirtualBox mit El Capitan

Scheitern tue ich momentan am erstellen eines Installationsmediums.

SSD ist in die Virtualbox als USB eingebunden und im Mac formatiert.

High Sierra liegt als Installationsdatei auf der VirtualBox lässt sich aber nicht installieren und auch nicht mit dem EC-HDD Tool auf die SSD übertragen.

Alle Updates sind gemacht...

Ich würde mich über Hilfe sehr freuen.

Lg, Marcel

Beitrag von „crusadegt“ vom 19. März 2018, 09:25

Hi ho...

Die Hardware sieht ja gut aus 😊

das EC-HDD Tool ist auch nicht für High Sierra gedacht..

Zum BootStick erstellen empfehle ich dir mal folgenden Auszug aus unserem Wiki:
<https://www.hackintosh-forum.de/...llations-Stick-erstellen/>

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. März 2018, 10:43

Hallo @lons und Herzlich Willkommen mim Hackintosh Forum. 

Hast du hier mal einen Blick reingeworfen -> [Anleitung: El Capitan in VirtualBox \(auch 10.6 - 10.10\)](#)

Gruß derHackfan

Beitrag von „Merowinger0807“ vom 19. März 2018, 12:34

Ist vielleicht das HS Installations-Datei beschädigt? Hatte damals auch mal den Fall das die Datei selber korrupt war und daher keine Install-Stick erstellt werden konnte. USB Stick korrekt formatiert als GUID OSX extended journaled?

Normal sollte es nämlich problemlos mit der sudo Befehlszeile funktionieren ausser Du versuchst grad direkt aus der VirtualBox heraus HS auf der SSD zu installieren.

Beitrag von „ralf.“ vom 19. März 2018, 18:31

Mit dem "HDD-Install-Tool - EC to HS" müsste es aber gehen. Sonst mal das was das Terminal ausspuckt posten.

Manchmal verliert auch der USB-Anschluß den Kontakt zu VBox.

Ansonsten geht es VMware. Wenn du die SSD normal anschließt

Beitrag von „lons“ vom 20. März 2018, 19:22

Ich hab jetzt die Installationsdatei in "Programme" gelöscht nochmals auf Updates überprüft und High Sierra (5,21GB) neu über den Appstore geladen.

Den 8GB USB Stick hab ich mit OS X Extended Journaled formatiert.

Danach versuchte ich mit

Code

```
1. sudo /Applications/Install\ macOS\ High\ Sierra.app/Contents/Resources/createinstallmedia --volume /Volumes/usb --applicationpath /Applications/Install\ macOS\ High\ Sierra.app --nointeraction
```

den Installationsstick zu erzeugen.

"Erasing Disk" läuft durch

"Copying installer files to disk" endet mit "The copy of installer app failed."

Und auf dem USB Stick ist nur eine 12MB große Datei.

Nun lade ich das Update gerade nochmals herunter...

Beitrag von „crusadegt“ vom 20. März 2018, 19:30

Ist der Stick auch wirklich heile?

Da er den Stick scheinbar löscht, hast du ihn sicherlich schon in "usb" umbenannt.

Beitrag von „lons“ vom 20. März 2018, 19:33

Sobald der Download fertig ist werde ich mal einen anderen Stick versuchen, wobei für die Win7 installation ging der wunderbar...

Natürlich hab ich ihn in usb benannt 😄

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 20. März 2018, 19:46

[@lons](#)

Falls es mit dem zweiten Stick auch nicht klappt, versuche mal meine Variante der Installation. Ich kopiere die Installationsapp einfach auf den Stick, auf dem sich auch ein Clover samt Kexte und abgestimmter config.plist in der EFI befindet.

Das ergibt zwar eine zweistufige Installation, erspart aber die Geschichte mit dem *createinstall*

Gruß
LOM

Beitrag von „lons“ vom 22. März 2018, 06:45

Erfolgsmeldung 👍

Nachdem die Installation auf 2 weitere 8GB Sticks immer mit Fehlermeldungen geendet hat, ist sie auf einem 16GB Stick Problemlos durchgelaufen.

Heute gehts am NM weiter...