

Erledigt

Eine "Intel"-Virtualbox klonen und auf einem Ryzen verwenden. Kein Aptiofix geht.

Beitrag von „ElectroYeti76“ vom 7. April 2019, 16:12

Ich grüße euch.

Brauche mal wieder eure Hilfe.

Folgendes:

Ist es überhaupt möglich dass Hackintosh (am Besten Mojave, zur Not auch High Sierra) auf einem Ryzen System in einer virtuellen Box unter Windows läuft ?

Ich habe schon die Clover Patches versucht, die ich in die KernelToPatch Section per Copy and Paste eingetragen habe.

Nix läuft, komme immer bis zu dem End Random Seed.

Brauche ich einen Prelinked oder AMD-Kernel, oder liegt es an den Aptios, wobei ich alle Versionen schon probiert habe?

Auf Intel läuft die Maschine anstandslos.

```
Start ProcessDylib
End ProcessDylib
RegisterRestoreStateInterval called: 0x077070
RestoreState protocol installed successfully
Start SetConsoleMode
End SetConsoleMode
Start ReadKernelCache
End ReadKernelCache
Start DecompressKernelCache
End DecompressKernelCache
Start CacheInitKernelK
End CacheInitKernelK
Start LoadKernelFromStream
End LoadKernelFromStream
Start InitBootStruct

root device said is 'ESB700-888-433-873-CPM6687527'
End InitBootStruct
Start LoadSMBIOS
End LoadSMBIOS
Start FinalizeBootStruct
Start RandomSeed
End RandomSeed
*****
```

AMD Ryzen 2600, MSI Gaming Pro B450 Carbon AC, Windows 10, Geforce RTX 2080, Virtualbox 6.0, Clover in der VBox

Beitrag von „ralf.“ vom 7. April 2019, 17:22

Du brauchst halt einen AMD-Kernel oder eine Vanilla-Config-Plist mit Clover.

Wenn die Maschine mit Clover läuft, und nicht abstürzt.

Enoch mit El Capitan läuft bei mir in VBox.

Beitrag von „ElectroYeti76“ vom 7. April 2019, 17:36

Hm, du hast ja so viele Anleitungen geschrieben. Und ich sehe den Wald vor lauter Bäumen nicht. 😊

Das mit der Vanilla Config.plist ist interessant. Ich nehme an das ist das neue Verfahren wie man die Kernel to Patch Einträge generiert. Das habe ich schon gemacht.

Ich weiß nicht mal was ein Prelinked Kernel ist und ob ich den brauche.

Wie würde ich denn den Kernel in die Installation bekommen? Ich versuche mal den Javalou-Dingsbums-Kernel für Mojave.

Hättest du vl. einen Link zu dem Tutorial wie man einen Kernel installiert, und welche Variante brauche ich.

Beitrag von „ralf.“ vom 7. April 2019, 18:23

Ich hatte gedacht das bei deinem Ryzen schon MacOS läuft.

Hier hab ich beide Methoden mit drin, mit Kernel und Vanilla [HowTo: RYZEN - El Capitan - High Sierra - Mojave](#)

Ich glaube aber dass das in Vbox nicht so einfach ist.

Beitrag von „ElectroYeti76“ vom 24. April 2019, 01:03

Update: habe folgendes in ein CMD - Fenster eingegeben, und dann ließ sich Sierra installieren.
VBoxManage modifyvm "Name der Maschine" --cpu-profile "Intel Core i7-6700K"

Dass das die optimale Methode ist wage ich aber zu bezweifeln ...