

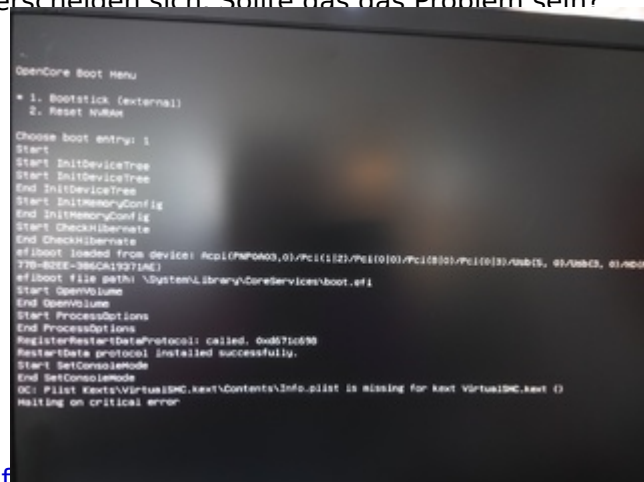
Erledigt

Suche Boot-Stick-Img (o.ä.) für Ryzentosh nach c't

Beitrag von „Norderstedter“ vom 7. März 2020, 11:37

Moin!

Neuer Tag, neues Glück... Einen komplett neuen Stick organisiert, vorbereitet laut Anleitung und den Tips in dieser Diskussion (also Lilu zuerst in den Kext-Ordner kopiert), und der Ryentosh kommt ein kleines Stück weiter (siehe Bild). Die Schreibweise des Dateinamens in der Fehlermeldung und im Verzeichnis unterscheiden sich. Sollte das das Problem sein?



```
OpenCore Boot Menu
+ 1. Bootstick (external)
  2. Reset Nvram

Choose boot entry: 1
Start
Start InitDeviceTree
Start InitDeviceTree
End InitDeviceTree
Start InitMemoryConfig
End InitMemoryConfig
Start CheckHibernate
End CheckHibernate
efi/boot loaded from device: Acd(0:0:0:0)/Pci(0:0:0)/Pci(0:0:0)/Pci(0:0:0)/Nvb(0, 0)/Uwb(0, 0)/Nvb(0, 0)
efi/boot file path: \SystemLibrary\CoreServices\boot.efi
Start OpenVolume
End OpenVolume
Start ProcessOptions
End ProcessOptions
RegisterRestartDataProtocol: called. 0x070000
RestartData protocol installed successfully.
Start SetConsoleMode
End SetConsoleMode
OC: plist Kexts\VirtualSMC.kext\Contents\Info.plist is missing for kext VirtualSMC.kext ()
Halting on critical error
```

[Bildschirmfoto 2020-03-07 um 11.25.44.pdf](#)