

AsRock Fatal1ty Z170 Gaming-ITX, wer kann unter die Arme greifen....

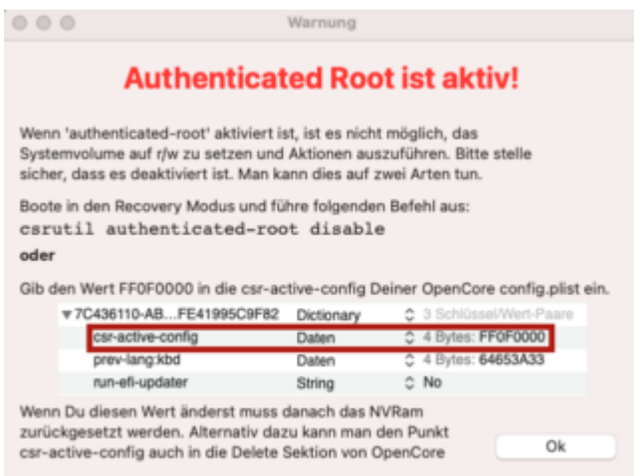
Beitrag von „easy6“ vom 15. Januar 2021, 11:10

Hallo,

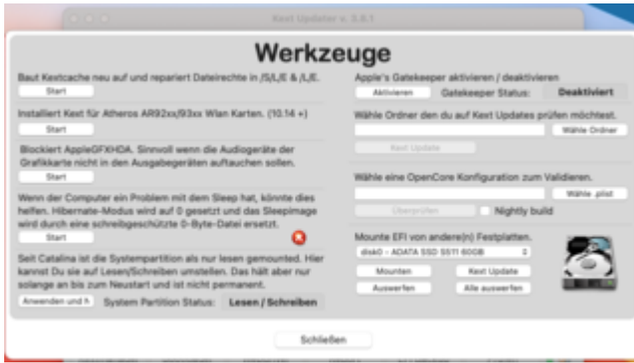
[Zitat von karacho](#)

Ja, das ist auch korrekt, weil du vom Stick gebootet hast und der somit die Boot-EFI ist. Beim Kext Updater musst du dann noch mounten von anderer EFI wählen und dann die adata [EFI mounten](#).

...habe ich versucht, das "Meckern" des Kextupdaters habe ich wie hier beschrieben in der config abgeändert...



...und habe mit diesen Einstellungen gemountet, es gibt keinen Ordner der ADATA SSD zu sehen!



```

bigsure_test -- -zsh -- 134x45
Last login: Fri Jan 15 10:50:19 on console
bigsure_test@iMacvonSureTest - N diskutil list
/dev/disk0 (internal, physical):
#:           TYPE NAME             SIZE IDENTIFIER
0:   GUID_partition_scheme         +60.0 GB disk0
1:             EFI EFI              209.7 MB disk0s1
2:       Apple_APFS Container disk1  59.8 GB  disk0s2

/dev/disk1 (synthesized):
#:           TYPE NAME             SIZE IDENTIFIER
0:   APFS Container Scheme -       +59.8 GB  disk1
   Physical Store disk0s2
1:     APFS Volume BigSure_Test - Daten  9.2 GB  disk1s1
2:     APFS Volume Preboot              281.2 MB disk1s2
3:     APFS Volume Recovery             655.4 MB disk1s3
4:     APFS Volume VM                   1.1 MB  disk1s4
5:     APFS Volume BigSure_Test         22.7 GB  disk1s5
6:     APFS Snapshot com.apple.os.update-... 22.7 GB  disk1s5s1

/dev/disk2 (external, physical):
#:           TYPE NAME             SIZE IDENTIFIER
0:   GUID_partition_scheme         +31.5 GB  disk2
1:             EFI EFI              209.7 MB  disk2s1
2:       Apple_HFS Install macOS Big Sur 31.1 GB  disk2s2

bigsure_test@iMacvonSureTest - N █

```

...**SORRY**...ich glaube es war mein Fehler, ich habe zur besseren Übersicht den Schreibtisch leer geräumt und gerade entdeckt, den EFI Ordner der SSD auf den Desktop gezogen habe und in EFI_SSD umbenannt habe und den vom Stick in EFI_Stick, damit ich sie nicht verwechsle.

Danach habe ich, aus welchen Grund auch immer, manchmal ruft ein jemand von der Familie um zu sehen, das es einen noch gibt und dann ist man aus dem flow und am nächsten Tag...naja...das ganze vergessen.

Ich habe jetzt im Kext Updater was verstellt und kann das OS nicht mehr starten. Ich investiere zeitlich erstmal nichts mehr in den Test PC und widme mich meinem Dualboot.

Opencore habe ich, bis auf die framebuffer Sache im Zusammenhang mit HDMI Audio gut verstanden.

Nun hoffe ich, dass ich die andere Installation auch so gut hin bekomme, muss noch vor der

Installation die Windows M.2 SSD abklemmen, die ist unter dem Mainboard...schöne Scheiße.