

**Erledigt**

## EFI Partition auf externer Backup Platte im BIOS nicht startbar.

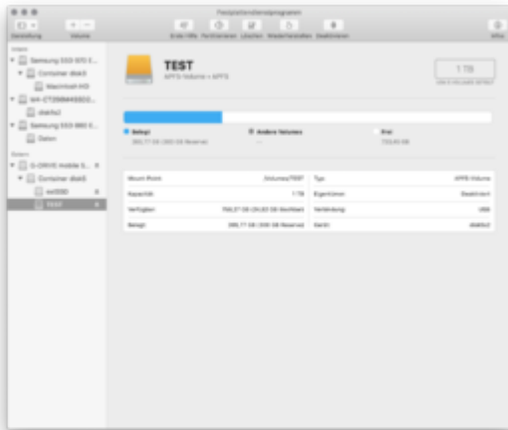
Beitrag von „zw3ist3in“ vom 8. November 2018, 22:02

Hallo zusammen. Ich habe ein Problem dessen Lösung sich nicht finde.

Ich nutze Auf dieser SSD ein APFS Volumen als Testumgebung bei Updates oder Änderungen. Hierbei klonen ich das aktuelle System auf die "Partition" (ist ja seit APFS nicht mehr wirklich eine Partition). Danach mountete ich den EFI Ordner und kopiere den aktuellen EFI Ordner hinein.



Aber: Meine externe SSD, genauer die EFI Partition mit installiertem Clover erscheint nicht in der BIOS Bootauswahl. So kann ich sie, im Falle einer falschen Änderung am EFI auch nicht zum starten nutzen.



```
↑ julian -- -bash -- 80x18

/dev/disk0 (external, physical):
#1:          TYPE NAME          SIZE  IDENTIFIER
0:          GUID_partition_scheme  +1.0 TB  disk0
1:          EFI                  200.7 MB  disk0s1
2:          Apple_APFS Container disk0 1000.0 GB  disk0s2

/dev/disk0s2 (synthesized):
#1:          TYPE NAME          SIZE  IDENTIFIER
0:          APFS Container Scheme -   Physical Store disk0s2  +1000.0 GB  disk0s2
1:          APFS Volume extSSD    929.8 KB  disk0s21
2:          APFS Volume TEST      300.0 GB  disk0s22
3:          APFS Volume Preboot   42.9 MB  disk0s23
4:          APFS Volume Recovery  522.4 MB  disk0s24
5:          APFS Volume VM        20.5 KB  disk0s25

iMac:~ julian$
```

Was mache ich falsch? Danke schonmal!