

## Erledigt Nach Installation auf SSD kein booten möglich

Beitrag von „Mocca55“ vom 19. Dezember 2017, 20:43

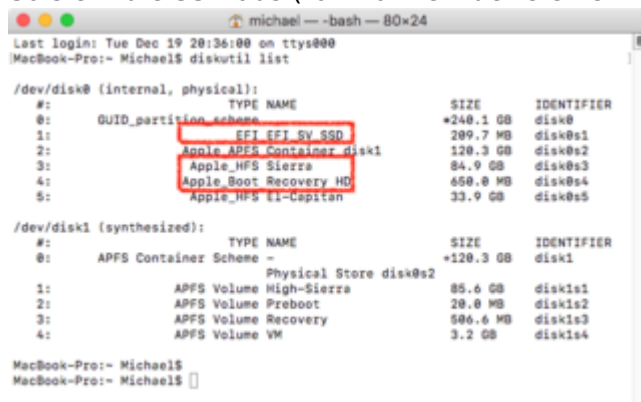
Genau genommen sind es bei Sierra 3 Partitionen

1. EFI in Fat32
2. Sierra in HFS+
3. Recovery

Ich hab gerade etwas die Orientierung verloren hast du Sierra jetzt mit dem Bootstick gebootet?

Wenn ja kannst du mit dem Clover Configurator die EFI von Sierra mounten und Clover auf die SSD installieren und die Kexte und Config und Co rüber kopieren vom Bootstick.

So sieht die SSD aus (rot markiert der erst ist von El Capitan und High Sierra)



```
michael ~ -bash -- 80x24
Last login: Tue Dec 19 20:36:00 on ttys000
MacBook-Pro:~ Michael$ diskutil list

/dev/disk0 (internal, physical):
#    TYPE NAME              SIZE      IDENTIFIER
0:    GUID_partition_scheme             +240.1 GB disk0
1:      EFI FAT32 SSD                 209.7 MB disk0s1
2:      Apple APFS Container disk1     120.3 GB disk0s2
3:      Apple_HFS Sierra                84.9 GB disk0s3
4:      Apple_Boot Recovery HD         650.0 MB disk0s4
5:      Apple_HFS El-Capitan           33.9 GB disk0s5

/dev/disk1 (synthesized):
#    TYPE NAME              SIZE      IDENTIFIER
0:    APFS Container Scheme -             +120.3 GB disk1
1:      Physical Store disk0s2
2:      APFS Volume High-Sierra        85.6 GB disk1s1
3:      APFS Volume Preboot            20.0 MB disk1s2
4:      APFS Volume Recovery           506.6 MB disk1s3
5:      APFS Volume VM                  3.2 GB disk1s4

MacBook-Pro:~ Michael$
MacBook-Pro:~ Michael$
```

Gruß Mocca55