

Erledigt

GIGABYTE Z97MDH3 Sierra postinstallation Problem EFI ssd laesst sich nicht mounten

Beitrag von „spennemama“ vom 27. Juni 2017, 19:54

Guten Abend

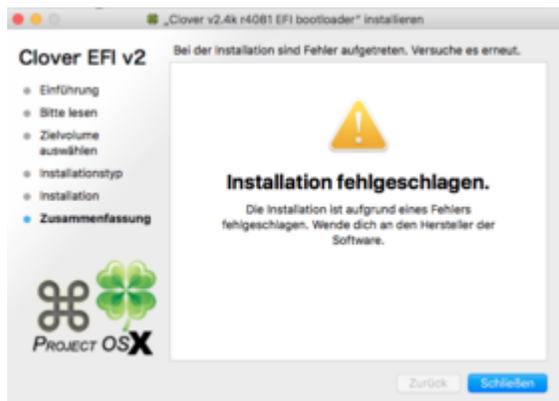
dank an das Forum konnte ich nun erfolgreich Sierra über einen neuen Stick auf der SSD installieren

Danke an Altemmirabelle

Sierra läuft per stick hoch

Jetzt wollte ich die EFI per [Clover installieren](#) und vom Stick auf die SSD spielen.

1. Clover mit verschiedenen Versionen meldet



Wenn ich die HDD oder den Stick mounten will per Terminal oder Tools keine Chance

Terminal

```
spennemama -- -bash -- 80x24
3:      Apple_Boot Recovery HD      650.0 MB  disk@s3

/dev/disk1 (internal, physical):
#:      TYPE NAME                  SIZE  IDENTIFIER
0:      GUID_partition_scheme      *500.1 GB disk1
1:      EFI EFI                    200.7 MB disk1s1
2:      Apple_HFS Daten_Mac        250.1 GB disk1s2
3:      Microsoft Basic Data DATEN_WIN 249.7 GB disk1s3

/dev/disk2 (external, physical):
#:      TYPE NAME                  SIZE  IDENTIFIER
0:      GUID_partition_scheme      *15.4 GB disk2
1:      EFI EFI                    200.7 MB disk2s1
2:      Apple_HFS Install macOS Sierra 15.3 GB disk2s2

|spennemasiMac:~ spennemasi diskutil mount disk@s1
Volume on disk@s1 failed to mount
If the volume is damaged, try the "readOnly" option
|spennemasiMac:~ spennemasi diskutil mount disk2s1
-bash: diskutil: command not found
|spennemasiMac:~ spennemasi diskutil mount disk2s1
Volume on disk2s1 failed to mount
If the volume is damaged, try the "readOnly" option
spennemasiMac:~ spennemasi
```

Oder per Tool von derHackfan



habt Ihr eine Idee?