

Clover ohne Usb von der Festplatte starten (Wie?)

Beitrag von „Cybercom684“ vom 22. November 2020, 12:33

Wichtige Informationen zu meinen Datenträgern:

Der USB-Stick mit Clover ist in "GPT" Partitioniert. (einwandfreier Start)

Die Clover Partition der Mac platte ist ebenfalls in "GPT" Partitioniert.

Und ja, Clover, Boot und Apple befinden sich in dem EFI ordner der EFI Partition!

möglicherweise liegt es wirklich am "Legacy Boot"?

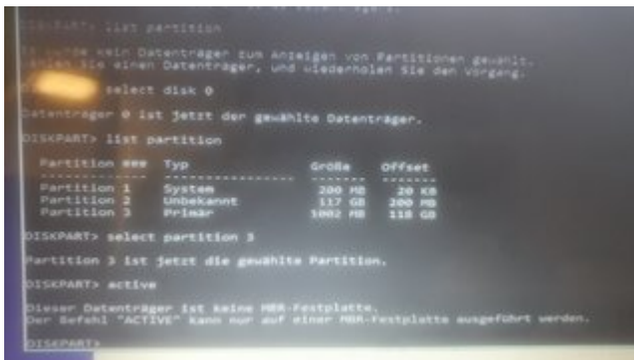
[Boot-Eintrag im BIOS verschwunden - Wege zur Wiederherstellung](#)

Dies scheint mir ein möglicher lösungsweg zu sein.

ich erstelle mal schnell einen boot stick für easyUEFI und teste das ganze mal schnell. besten dank..

Nach ätlichen Versuchen leider kein erfolg.

Dafür auf etwas sehr wichtiges gestoßen!



```
DISKPART> list partition
Es wurde kein Datenträger zum Anzeigen von Partitionen gewählt.
Wählen Sie einen Datenträger, und wiederholen Sie den Vorgang.
> select disk 0
Datenträger 0 ist jetzt der gewählte Datenträger.
DISKPART> list partition

Partition #    Typ              Größe      Offset
-----
Partition 1    System           200 MB     20 KB
Partition 2    unbekannt        117 GB     200 MB
Partition 3    Primär           1000 MB    118 GB

DISKPART> select partition 3
Partition 3 ist jetzt die gewählte Partition.
DISKPART> active
Dieser Datenträger ist keine MBR-Festplatte.
Der Befehl "ACTIVE" kann nur auf einer MBR-Festplatte ausgeführt werden.
DISKPART>
```

Nach dem versuch eine Boot Partition zu erstellen "via EasyUEFI"

Habe ich herausgefunden, das ich zu 100% "Legacy" habe.

Brauche also eine Lösung, wie ich eine MBR Partition auf einer GPT Partitionierten platte erzeuge. (glaube nicht dass das geht)

Brauche MBR um die Platte booten zu können!

Jemand eine Idee?