

**Erledigt**

# Windows lässt sich plötzlich nicht mehr booten...

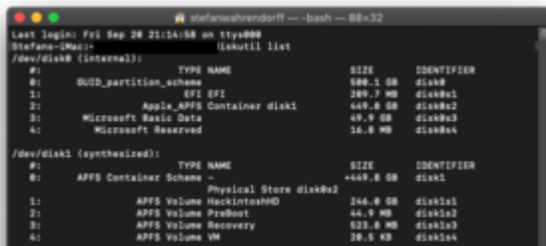
Beitrag von „StefanIsBuilding“ vom 20. September 2019, 21:19

Hallo zusammen...

ich habe folgendes Problem. Ich habe auf meinen Mac Mojave installiert und anschließend Windows. Hat soweit auch ganz gut funktioniert. Ich benötige Windows nur um Einstellungen an der Grafikkarte vorzunehmen ect. Jetzt wollte ich wieder ins Windows booten um dort etwas zu verändern aber leider kann ich nicht mehr booten. BIOS und CLOVER zeigen mir beide nicht mehr die UEFI Partien von WINDOWS an.

Bin ich da überhaupt richtig? Es müsste ein UEFI für MacOS und eines für WIN vorhanden sein oder?

Was kann ich da machen? Muss ich Windows nochmal frisch installieren?



```
Stefan@Mac: ~ % lsutil list
/dev/disk0 (internal):
#:          TYPE NAME          SIZE  IDENTIFIER
0:          GUID_partition_scheme  580.1 GB  disk0
1:          EFI EFI              200.7 MB  disk0s1
2:          Apple_APFS Container disk1  449.8 GB  disk0s2
3:          Microsoft Basic Data  49.9 GB  disk0s3
4:          Microsoft Reserved  16.8 MB  disk0s4

/dev/disk1 (synthesized):
#:          TYPE NAME          SIZE  IDENTIFIER
0:          APFS Container Scheme -  449.8 GB  disk1
   Physical Store disk0s2
1:          APFS Volume HackintoshM0  246.8 GB  disk1s1
2:          APFS Volume PreBoot       44.9 MB  disk1s2
3:          APFS Volume Recovery      333.8 MB  disk1s3
4:          APFS Volume VM             28.5 GB  disk1s4
```