

## Erledigt X299

### Beitrag von „kqp-imaopro“ vom 20. Oktober 2017, 08:44

#### [Zitat von Quincy47](#)

habe es geschafft den installer zu booten, sehe aber nur meine NVMe Samsung SSD 960 SCSI Disk Device und nicht meine Samsung SSD 850 EVO 250GB  
habe im bios alles auf default gestellt und ich konnte bis ins menue wo ich auswählen kann macos installieren kann.

woran kann das liegen das ich sie nicht sehe

Vielleicht ist Deine Samsung SSD 850 EVO 250GB aber nur vom Werk her noch unformatiert oder hat ein mit OS X inkompatibles Format? Wenn Du mit Apple's Disk Utility nicht weiter kommst hilft meistens diskutil...

Dazu öffnest Du ein Terminal und machst zuerst ein Listing:

```
diskutil list
```

dann schaust Du welche Adresse Deine Samsung SSD 850 EVO 250GB hat, also welches /dev/diskX. Das X ist in dem Fall nur ein Platzhalter, der durch den richtigen Eintrag ersetzt werden muss. Versichere Dich aber dass es wirklich die Platte ist die Du formatieren möchtest und nicht eine andere die wichtige Daten enthält.

Danach verwendest Du den Befehl:

```
diskutil partitionDisk /dev/diskX GPT JHFS+ New 0b
```

"New" ist dabei die Bezeichnung Deiner neuen Platte. Den Namen Deiner neuen Platte kannst Du natürlich beliebig wählen.

Das Ganze kannst Du entweder vor der macOS Installation oder auch während der macOS Installation machen. Für Letzteres rufst Du im macOS Installationsbildschirm statt "Install MacOS" dann zuvor "Apple's Disk Utility" auf und startest in Folge dort ein Terminal wo Du dann die Formatierung wie oben beschrieben durchführen kannst.

Das nur als ergänzende Idee zur der von [@drnoodle](#)..