

Erledigt

Von Sierra 10.12.6 auf Kiffer :) Hight Sierra 10.13 Umzug

Beitrag von „cobanramo“ vom 28. September 2017, 16:35

Och ich möchte auch mal so paar SSD's rumliegen haben 😊

Meine Epfhelung für dualboot, wenn alles auf der gleichen Disk sein muss.

1. SSD Plat machen. auf GPT stil setzen, leer.

2. Windows8.1 UEFI modus Installieren, so das es startet und wunderbar läuft.

3. Mit einem tool deiner Wahl (Linux Live Cd ist top) starten, den partition EFI von 100MB-->200MB vergrössern.

(sonst kannst du MacOS nicht installieren, umgekehrt lässt sich Windows nicht installieren)

Auf dem SSD sollten:

1. Partition Recovery,
2. Partition EFI,
3. Partition Microsoft Reserved,
4. Partition Windows 8.1

sein. Mit Punk3 ist das partition 2 gemeint. einfach Part 3 Microsoft Reserved verschieben so das Partition 2 200MB hat.

4. Windows 8.1 Partition auf die gewünschte Größe verkleinern, beispiel 100GB, der Rest sollte jetzt leer sein.

5. Auf dem leeren Platz einen Partition erstellen beispiel 100GB den mit **FAT32** formatieren und **ALS MACOS** benennen.

6. Noch ein partition erstellen 100GB EXT4 formatieren den als UBUNTU benennen.

7. Noch einen partition erstellen 4GB und als SWAP definieren.

8 Den restlichen Speicher als eine Partition erstellen und am besten ExFat formatieren, der ist für Daten für alle Systeme 😊

Jetzt windows starten und gucken ob alles Paletti ist und keine Probleme da sind.

9. Jetzt kannst du schön dein High Sierra [Install Stick](#) mit Clover einstecken starten, und am ende der Installer dort den Festplatten Dienstprogram starten und das beim Punkt 5 erstellten FAT32 MacOS Partition mit **HFS+** formatieren. Program beenden, MacOS installation auf diesen Partition installieren und abschließen. keine bange am ende sollte dieses partition bei APFS gelandet sein.

10. Ubuntu Live Stick einlegen mit UEFI modus starten, auch da beim installieren den Stamm / als EXT partition(Punkt 6) definieren, swap sollte er selber einbinden wenn nicht auch dort kann man das einstellen.

So grob sollte das auch gewesen sein, jetzt den Bekiffen Berg Starten, dort den CLOVER ins (Partition 2) EFi installieren.

ganz am Schluss gucken das du im Bios "Clover" als erste Boot Instanz hast, jetzt solltest du eingeschaltet auf Clover kommen und kannst beliebigen System Booten 😊

Ich glaub hab nichts vergessen aber wenn doch kann unser gemeinde dich bestens unterstützen. 😊

Gruss Coban

PS: Die Partitongrößen (abgesehen vom SWAP, das ist genug Swap) sind natürlich als Beispiele, die kannst du je nach deine Bedürfnisse für welches System du gerne hättest anpassen.

Entschuldige, du sagtest Windows 8.1, habs angepasst.