

Windows und OSX im Dualboot auf einer Festplatte

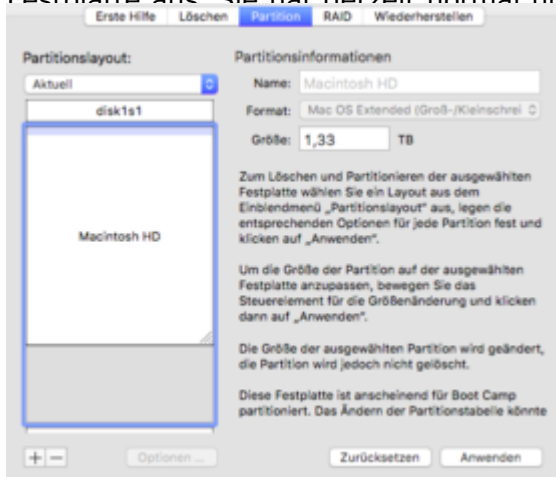
Beitrag von „kuckkuck“ vom 11. März 2016, 10:19

Diese Anleitung ist für Ozmosis geschrieben sollte aber auch mit Clover und Konsorten funktionieren was ich aber selber nicht testen konnte.

Also was man brauchst: Eine groß genuge Festplatte, das Festplattendienstprogramm von YOSEMITE (zb von [hier](#)) und einen Windows 10 InstallStick (kann auch mit Boot Camp erstellt werden indem man vorher Windows 10 ISO runterlädt, dann Boot Camp startet und den Assistenten durchläuft. Dabei formatiert Bootcamp im ersten Schritt den stick, dann wird Windows drauf kopiert, dann das ganze Bootbar gemacht und danach noch die Zusatz Treiber für MacBooks etc von apple heruntergeladen und auf den Stick gepackt. Da du letztere Daten nicht brauchst kannst du einfach wenn das herunterladen der Zusätzlichen Dateien oben in der Fortschrittsleiste von Boot Camp angezeigt wird, unten auf abbrechen klicken, der Stick funktioniert dann trotzdem)

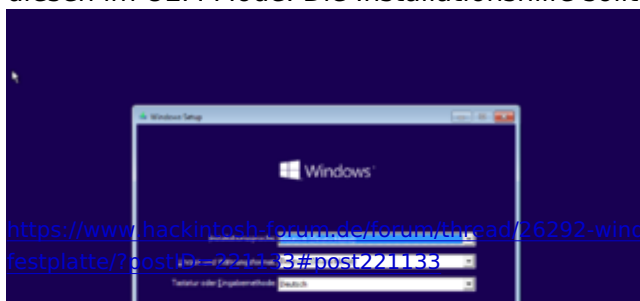
Jetzt wird zur Sicherheit bitte erstmal ein Backup aller Daten gemacht denn es geht jetzt ans Formatieren wobei schon kleinste Fehler ALLES löschen können.

So jetzt geht man auf das Festplattendienstprogramm und wählt die zu Partitionierende Festplatte aus. Sie hat derzeit normal nur eine Partition. Man geht auf den Tab "Partition" und wählt die vorhandene Partition zusammen sodass komplett so Viel Speicherplatz wie man eben für Windows will.

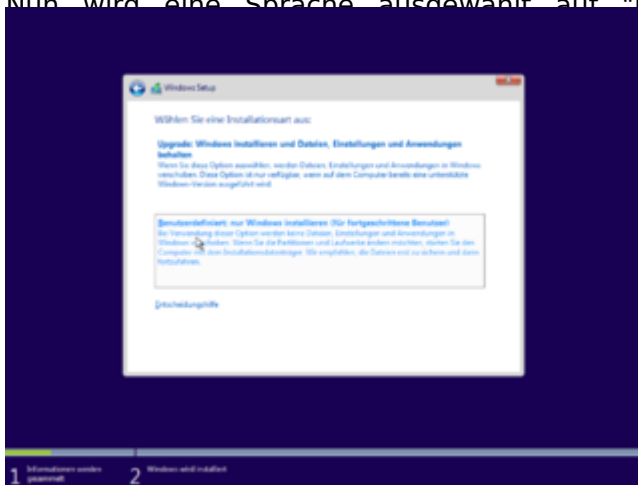


Jetzt auf Anwenden drücken, so entsteht ein komplett freier unpartitionierter Platz auf der Festplatte.

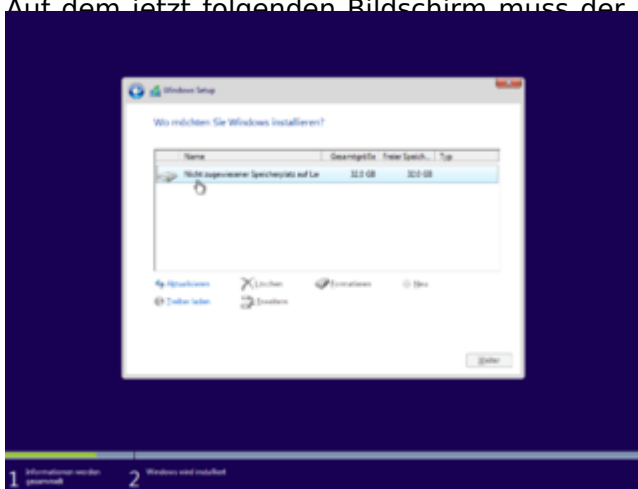
Jetzt fährt man den Computer herunter und startet vom Installier Stick für Windows 10 und lädt diesen im UEFI Mode. Die Installationshilfe sollte starten.



Nun wird eine Sprache ausgewählt, auf "Jetzt installieren" gedrückt, der Product Key eingegeben, die AGB akzeptiert. Jetzt wichtig! Bei der Partitionierung geht es um die Größe der Partitionen. Bei der Partitionierung geht es um die Größe der Partitionen.



Auf dem jetzt folgenden Bildschirm muss der komplett unpartitionierte freie Speicherplatz der Festplatte ausgewählt werden! Dieser könnte die Größe der Partitionen bestimmen.



hier wird jetzt auf formatieren gedrückt. Hierdurch können neue kleine Partitionen entstehen. Jetzt nur noch die gerade formatierte Platte auswählen (falls neue Partitionen entstanden sind die größte von ihnen) und auf dieser Windows installieren. Bitte nicht die OSX Partition löschen/Formatieren sonst verliert ihr alle eure Daten von OSX und bevor ihr diese Anleitung befolgt ein Backup machen. Falls Unsicherheit besteht lieber nochmal über OSX die Partitionen mit

Code

1. `diskutil list`

checken um die genauen Daten zu kennen. Viel Glück!