

Erledigt

Windows 10 Installation für Dual Boot auf einer Festplatte schlägt fehl...

Beitrag von „kuckkuck“ vom 20. Februar 2018, 15:54

[@FelixTalksTech](#) Pack dir mal GParted (Linux Live) auf einen Stick und boote von dem Stick. Dort kannst du dann ganz simpel mal ein bisschen auf deiner Festplatte aufräumen und alle der fehlerhaften Partitionen löschen, wodurch nicht zugewiesener Speicherplatz entsteht.

Dann steckst du deine HDD an den ersten SATA Port deines Mainboards und packst die Platte nach ganz oben, also an erste Stelle im BIOS. An die zweite Stelle kommt dann der Stick.

Danach startest du wieder WindowsSetup und machst das hier:

[Zitat von kuckkuck](#)

Geht es dann noch immernoch nicht, sollte man im Vorhinein (mit zB GParted oder Yosemite FPDP) den gewollten Bereich "leer" machen, sprich Nicht zugewiesener Speicherplatz/Unallocated Space. Man wählt diesen Bereich aus und klickt unten auf Neu. Das Setup Programm erstellt dabei mehrere Partitionen. Jetzt klickt man die größte von ihnen an und wählt nochmal Aktualisieren, damit die Platten nochmal neu verbunden werden. Ein Klick auf Weiter sollte jetzt die Installation erlauben