

Erledigt

## Clover Windows 10 Boot

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 21. Juni 2016, 08:36

[Zitat von maxkratz](#)

mit bcdboot.exe unter Windows den C:/EFI/ Ordner erstellt und das Programm die zum UEFI-Start nötigen Dateien installieren lassen.

Das geht so nicht. Du müsstest die ganze Windows Partiton verschieben, so dass du ca. 200 - 350 MB Platz zum Erstellen einer ESP (EFI) zur Verfügung hast. Da kannst du dann mit bcdedit die Startdateien kopieren, storeBCD erstellen etc. Da geht eine Neuinstallation schneller. Ich habe das mal mit einem legacy Windows 7 gemacht, nach mehreren Versuchen hat es geklappt. Hier die Vorgehensweise:

Spoiler anzeigen

Aber ob das mit Windows 10 funktioniert kann ich dir nicht sagen.

Ich würde an deiner Stelle neu installieren. Wenn dein Windows schon mit viel Software eingerichtet ist, machst du vorher ein Image (z. B. mit Drive Snapshot) und spielst nach der Installation das Image in die C-Partition zurück.