

Erledigt

Vorbereitung auf Upgrade High Sierra

Beitrag von „griven“ vom 8. September 2018, 23:23

Ist richtig es handelt sich hierbei um eine NVRAM Variable in der das zuletzt gestartete System gespeichert wird. Clover liest, bei funktionierendem NVRAM Support versteht sich, die Variable aus und bootet eben dieses System. Den Eintrag scheint Clover nach der Auswahl des Laufwerks in den NVRAM zu schreiben denn bei meinem T430 funktioniert das auch mit FensterIn sprich wenn ich Windows über Clover boote weiß Clover das beim nächsten Start und die Windows Platte ist vorbelegt für den Autostart und umgekehrt. Ich denke die Funktion ist von Apples BootCamp abgeschaut denn auf einem Mac kann man sowohl unter macOS als auch unter Windows auswählen mit welchem System der Rechner beim nächsten Start hochfahren soll und zumindest auf meinem Thinkpad das nun mal sowohl Windows als auch macOS installiert hat funktioniert das einwandfrei (unter Windows muss man die [BootCamp Treiber](#) installieren damit Clover das mitbekommt)....