

# OpenCore Boot Order Reihenfolge

Beitrag von „KevinT.“ vom 18. Juni 2020, 23:23

Hallo liebe Gemeinde!

Ich habe jetzt schon etliches ausprobiert und komme einfach nicht zum gewünschten Ziel. Vermutlich nur ne ganz einfache Sache (Bäume und Wald...)

Ich habe insgesamt 3 Festplatten im Hack. 2mal m2 SSD und einmal SATA SSD

Folgendes ist darauf gespeichert

1. m2 SSD -> Windows 10
2. m2 SSD --> Catalina
3. SSD SATA -> EFI -> Bootloader Open Core

Den Bootloader habe ich auf diese Platte gepackt weil ich dort schneller rankomme um bei Fehlkonfiguration oder Problemen die EFI schneller bearbeiten kann.

Soweit so gut... Was habe ich gemacht?

Als erstes hatte ich Windows 10 installiert, danach dann Catalina. Beides wie gesagt auf separate SSDs.

Der Bootloader von OpenCore (Version 0.5.9) zeigt mir auf Teufel komm raus immer nur als Standard Option von Windows als Default an.

Habe jetzt mehrfach den NVRAM gelöscht, im Bios dann die Boot Reihenfolge angepasst und unter macOS als Startpartition macOS angegeben.

Nichts half bisher. Es wird immer wieder Windows als Default angegeben und wenn ich nicht schnell genug beim Start reagiere, startet Windows und nicht macOS.

Stehe ich hier auf dem Schlauch oder ist es wirklich so schwer die Reihenfolge der Default Werte im Boot Vorgang zu ändern?