

WORKAROUND: Windows unter OC von zweiter Partition booten

Beitrag von „kuckkuck“ vom 8. Juli 2020, 20:31

Manche (viele) Firmwares suchen automatisch nach Windows auf der EFI. Wenn Windows und OC auf der gleichen EFI installiert sind, kann es dann passieren, dass OC nicht mehr gefunden wird, weil die Firmware Windows findet und OC dann ignoriert. Die einzige Lösung dafür war früher, dass man im Windows Ordner die bootmgfw.efi oder Ordnerstruktur so umbenennt, dass die Firmware sie nicht mehr findet und OC gebootet wird (und Windows dann evtl noch als Bootoption wieder in die config aufnimmt).

Inzwischen gibt es Bootstrap, und wie vom TE bereits richtig erkannt bietet dies eine Abhilfe. Wenn Bootstrap aktiviert wird und nach einem reboot eingebunden ist, ist OC als Booteintrag unabhängig von bootx64.efi registriert und verkorkste Firmwares können auf der EFI Windows statt OC registrieren und als Bootoption hinzufügen, ohne dass OC oder Windows als Option verschwindet.

Als allgemeinen Tipp dieses Threads also: Wer Windows und OC auf einer gemeinsamen EFI nutzt, aka. Windows und macOS auf der gleichen Platte installiert hat, tut gut daran OC Bootstrap zu aktivieren um jegliche Komplikationen aufgrund der Firmware zu umgehen.