

Hilfe nach OpenCore NVRAM Reset alle Boot Optionen verschwunden

Beitrag von „jan2000“ vom 3. Juni 2022, 19:06

Guten Abend.

Ich habe ein BIOS und OC Update gemacht und anschließend einen NVRAM Reset über das OpenCore Boot Menü.

Leider flog dabei der OpenCore Boot Eintrag raus und es wurde nur noch der "Windows Boot Manager" angezeigt. Ich habe ihn manuell in Windows mit easyUEFI wieder hergestellt (opencore.efi), aber bei einem erneuten Test mit dem NVRAM Reset habe ich das gleiche Problem.

Ich habe Windows auf einer separaten SSD, den Bootloader aber mit im EFI Folder ("Microsoft") der MacOS SSD. Kann ich verhindern, dass das beim Reset passiert? ~~Zudem bootet OpenCore nicht den zuletzt gewählten Eintrag, sondern den Ersten. In diesem Fall Windows~~ Das konnte ich wohl fixen, indem ich die SSD als "Startvolume" in MacOS gewählt habe. Dann wählt er sie auch in OpenCore.

Und noch eine Eigenart: seit dem Update/Reset sind die Logos im Boot Picker RIESIG. Ich nehme an, es ist nicht die native Monitor Auflösung. In Mics > Debug steht UIScale auf "01" und UEFI > Output "Resolution" auf "Max". Eventuell habe ich auch ein BIOS Setting übersehen..? CSM ist disabled.

Danke!