

Welches mATX Mainboard für ersten Hackintosh mit front USB C?

Beitrag von „riddy1907“ vom 3. Januar 2021, 16:18

[Zitat von LuckyOldMan](#)

Diesen Umweg über F8/F12 muss man nicht machen - das kann man sich sparen.

Cool, das finde ich ja noch komfortabler, Windows direkt aus dem OC Bootloader wählen zu können. Zurück zu meinem aktuellen Problem:

Leider habe ich jetzt ein anderes Problem, ich habe im Open Core Bootloader auf "Reset NVRAM" geklickt und nun hat sich der Windows Bootloader auf meine NVMe, wo macOS ist, gesetzt. Ich komme nicht mehr in OpenCore rein, es startet direkt Windows 10. Wie kann ich das Fixen?

Ich habe jetzt die EFI unter Windows gemountet und kann die EFI unter Windows einsehen. Das habe mit dieser Anleitung gemacht: [EFI mit Windows mounten und reparieren](#)

EDIT: habe mit UEFIShell auf einem Stick wieder den OpenCore Eintrag hinbekommen. Habe dafür diese Anleitung genutzt: [Hilfe nach OpenCore NVRAM Reset alle Boot Optionen verschwunden](#)

Aber: Standardmäßig startet trotzdem erst Windows, ich muss mit F11 erst OpenCore zum booten wählen. Wenn ich den "Microsoft" Ordner aus der EFI entferne, startet auch direkt OpenCore, habe dann aber keine Möglichkeit in Windows zu booten. Wohin muss der Microsoft Ordner?