

Windows booten über OpenCore funktioniert nicht mehr

Beitrag von „cobanramo“ vom 30. Oktober 2025, 18:54

[Zitat von Arkturus](#)

Ich hatte regelmäßig Fehlermeldungen, weil scheinbar ein anderer Laufwerksbuchstabe als C: erkannt wurde. Wenn es dazu kommt einfach probieren. D: oder E:

Das kann nur sein wenn du vom USB Stick oder eben Win PE startest, ansonsten ist das gestartete Windows IMMER "C:" egal welchen Laufwerksbuchstaben es davor zugeteilt wurde. Wenn du das command auf einem laufendem Windows abgibst ist es auch immer "C:".

[Zitat von Rentier Rudi](#)

im Rechner habe (2x 1TB M.2 SSD und eine 1TB SATA HDD) hat das Windoof die EFI-Partition auf die SATA- Platte gepackt.

ATA / Sata Ports haben immer vorrang beim initialisieren des Bios, das kommt von früheren standards, wer früher kommt der mahlt auch früher. 😊

Schlussendlich kannst du mit obigem befehlen auch so dein "EFI" in das korrekte Partition verfrachten.

Gruss Coban