

Erledigt

Skript, um externe Festplatten vor dem automatischen Sleep "korrekt auszuwerfen"?

Beitrag von „Holz_Michel“ vom 18. Juni 2019, 20:40

Hmm ich kenn's eben von den ganzen MacBooks und auch die Uni eignen iMacs sind betroffen (Punkt 6). Dabei ist egal, ob Festplatte oder USB-Stick oder Speicherkarte. Sobald man nicht "von Hand" im Finder auf "auswerfen" klickt, und der entsprechende Mac in den Sleep geht, beschwert sich der Mac beim Aufwachen über nicht korrekt ausgeworfene Geräte. Bei meinen Hackys handelt es sich ALLESAMT um Laptops, da gab es wohl eine falsche Info irgendwo.

Ich werf die SSDT bei Zeiten mal mit rein in die Test-EFI und berichte dann natürlich.

Danke [kuckkuck](#) für die ausführliche Erklärung. In meinen Laptop BIOSen hab ich da glaub ich keine Chance, das umzustellen (Punkt 2)

EDIT: Gerade getestet mit der entsprechenden SSDT-EC.aml...Leider kein Erfolg, wie kann ich testen, ob die SSDT wenigstens benutzt/geladen wird?

