

Fixing Shutdown/Restart

Beitrag von „CrazyHeinke“ vom 13. August 2024, 12:36

Hi,

ich habe eine neue OpenCore Installation - alles funktioniert super außer dem ausschalten 😄

Mir ist bekannt, dass es einen [FixShutdown-USB-SSDT.dsl](#) in Kombination mit folgendem ACPI Patch [PTS to ZPTS Patch](#) gibt.

Diese Methode scheint bei mir nicht zu funktionieren - vorausgesetzt ich habe die aml richtig konfiguriert.

Die folgenden 3 habe ich getestet:

- 1 - Search for _PRW find: _SB.PC00.XHCI
- 2 - _SB.PC00.XHCI.PMEE
- 3 - Search for PMEE find: _SB.PC00.LPCB.SIO1.PMEE

Wenn ich meinen PC ausschalte, geht er zwar aus und fährt korrekt herunter, aber startet nach 3 Sekunden wieder.

Specs:

- Gigabyte Z590i Aorus Ultra (Bios version F10)
- OpenCorePkgRelease 1.0.1
- Mac OS Sonoma 14.6.1

Ich habe eine eigene USB port Konfiguration via USBtoolBox v0.2 erstellt - USB ports funktionieren so wie sie sollen und auch der Ruhezustand funktioniert einwandfrei.

Vielleicht kann mir hier ja jemand behilfreich sein?

Im Anhang füge ich meine DSDT mal an.