

Nach Ruhezustand kein aufwachen mehr und keine Lösung gefunden.

Beitrag von „redbelt“ vom 5. Februar 2023, 11:38

Ich überarbeite mein Thread mal, weil ich jetzt tatsächlich die Lösung gefunden habe. Heute 4 - 5x den Ruhezustand aktiviert, über 1 Stunde gewartet und immer wieder ist mein Hacki endlich aufgewacht. Sonst musste ich immer die Reset Taste nutzen und neu booten. Wem es interessieren sollte hier die Lösung.

Es müssen folgende Einträge im OC unter ACPI eingetragen werden:

Patch 1: Table IgfxSsdt

- Table Signature: SSDT
- OemTableID: 49676678 53736474
- Find: 4D435F5F
- Replace: 4D434843
- Comment: Change MC__ to MCHC
- Count = 0
- Limit = 0
- Skip = 0
- Enabled = True

Patch 2: Table GSWApp

- Table Signature: SSDT
- OemTableID: 47535741 7070
- Find: 43031419 41444247
- Replace: 43031419 58444247
- Comment: Change ADBG to XDBG
- Count = 1
- Limit = 0
- Skip = 0
- Enabled = True

Sieht dann so aus wie im Bild.

Scheint ein generelle Probleme mit den z690iger Boards zu sein. Aber auch erst beim 3. Ruhezustandsmodus. Egal.

Wer das selbe Problem hat, sollte das hier testen.