

Erledigt

High Sierra, H370, i5 8400 - Instant-wake up bei Sleep

Beitrag von „Gymnae“ vom 15. Mai 2018, 20:37

Ich glaube ich habe es vielleicht gefunden!

Scheinbar unterstützt weder

Code

1. AptioMemoryFix

noch

Code

1. OsxAptioFix3Drv-64

nativen NVRAM auf dem H370 Chipsatz, oder zumindest in meinem Motherboard.
Ich musste also

Code

1. EmuVariableUefi-64.efi

sowie RC scripts installieren.

Dann habe ich die DSDT frisch extrahiert und rehabman's patches eingespielt:

- Rename _DSM to _XDSM (notwendig?)
- Fix _WAK Arg0 v2 (notwendig?)
- USB3 _PRW 0x6D Skylake (instant wake) (hier bin ich mir sicher: notwendig.)

Danach noch manuell bei CNVW die _PWR Methode entfernt, da diese immer wieder für wakes sorgte.

Nun ist das System bereits 3x korrekt eingeschlafen und aufgewacht.

Einzig der ALC887 codec ist was wirr, da geht nach dem dritten aufwachen Sound nur 1x - nach pausieren sprint er nicht mehr an. Aber das ist ein anderes Thema.
Ich beobachte das weiter