

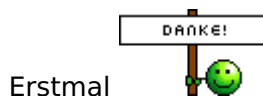
Big Sur - Wake Problem

Beitrag von „kru102“ vom 4. Januar 2021, 13:39

Hab mich die letzten 2 Wochen intensiv mit dem GitHub OC-little beschäftigt. Hab mich da ganz schön reingefuxt. Meine Erfolge blieben bis auf die Änderung, dass mein Powerknopf im Ruhemodus gedrückt ein paar Piepstöne loslässt und dann bei nochmaliger Änderung der config der Ruhezustand gar nicht mehr ging. Mein nächster Schritt wäre gewesen, hier im Forum nochmal nachzuhaken.

Ich versuchte dann gestern Abend nochmal ein paar EFIs von Github. Und siehe da, bei Sniki wurde ich überraschenderweise fündig. Die EFI auf Github löste mein Sleep-Schlamassel. Der Sleep funktioniert jetzt wieder wie vor dem Mainboard-Wechsel einwandfrei.

Warum die EFI, im Gegensatz zu allen anderen funktioniert ist mir schleierhaft. Die ACPI-ssdts und die Patches sind vordergründig auch nicht anders wie die anderen EFIs die ich versuchte. Und das waren ganz schön viel! 😊😊😊😊



[bluebyte](#) [grt](#) und 5T33Z0 !!!

Der Error beim Aufrufen des Befehls `pmset -g log` besteht noch immer. Es liegt sicher an einer Einstellung im BigSur, dass ich auf die log nicht zugreifen kann oder es nicht in diese geschrieben werden kann. Mal schauen was ich da noch so finde...