

Sleep-Problem unter Monterey mit Z490-Chipsatz

Beitrag von „no_Legend“ vom 23. Februar 2022, 15:09

[Zitat von badbrain](#)

Wenn du die *SSDT-USBW.aml* in Verbindung mit der *USBWakeFixup.kext* im Einsatz hast, dann deaktiviere die mal. Die sorgen wohl dafür, dass sich der Prozess *bluetoothd* nach dem Wake aufhängt. Da hilft dann, wie du es selbst geschrieben hast, nur Bluetooth aus- und anzuschalten, oder per Automation Bluetooth vor dem Sleep zu deaktivieren und nach dem Wake wieder zu aktivieren, wenn man *SSDT-USBW.aml* und *USBWakeFixup.kext* unbedingt weiter verwenden möchte.

Meinst du beides deaktivieren?

Edit: Spitzen Tip, nun geht auch das Bluetooth direkt nach dem Sleep richtig.

Hab nun beides deaktiviert und es funktioniert nun wie es soll.

Danke.