

Sleep-Problem unter Monterey mit Z490-Chipsatz

Beitrag von „kiu77“ vom 17. Februar 2022, 21:00

Ich habe, nachdem ich doch mal wieder Bluetooth brauchte, unter dem neuesten Monterey mit USBtoFixup.kext dieses zum Laufen gebracht.

Dazu habe ich auch die Ports gemapt - und da beginnt wohl das Problem.

Zuvor bin ich immer mit der Freigabe der USB-Ports per **XhciPortLimit** gut zurande gekommen. Dabei istb der Hacki etwa jede halbe bis ganze Stunde mal kurz aus dem Sleep aufgewacht und dann wieder eingeschlafen.

Nach dem Mapping per USBToolBox funktionieren die gewählten Ports zwar gut, aber jetzt war der Rechner alle Minute bis alle paar Minuten auf, was natürlich nicht wirklich akzeptabel ist. Hat jemand eine Idee, wo ich nachforschen könnte?

Anbei meine config.plist