

BCM943602cs Bluetooth funktioniert nach längerer Ruhezeit nicht mehr

Beitrag von „bounty96“ vom 30. Juni 2021, 21:02

Das Problem kenne ich. Wenn ich meinen Rechner aus dem Ruhezustand aufwecke dann kann er kein BT mehr.

Das Symbol oben in der Leiste neben der Uhr ist dann auch wie durchgestrichen. Und BT Verbindungen gehen nicht mehr.

Bis ich halt den Rechner normal neustarte.

Ich habe die Fenvi T19 Karte (BCM94360CD Chipsatz). Wlan -> PCIe; BT -> USB.

Allerdings hatte ich das Problem vorher nicht. Ich habe die Karte eingebaut und da sie OOB läuft auch keine Kext's o. Ä. benutzt.

Das BT Problem trat bei mir erst auf nachdem ich mich mit USB Port Mapping beschäftigt habe bzw. nachdem ich jetzt eine modifizierte DSDT von hier aus dem Forum drin habe.

Die DSDT ist in meinem Fall zwar um das Aufwachen aus dem Sleep per USB zu verhindern aber es kommt eben jedesmal nach dem Sleep zu diesem durchgestrichenem BT Symbol. Und dass BT halt nicht geht.

Mich stört es zwar nicht da ich es so wollte dass der PC nicht wieder gleich aufwacht sondern durchschläft

aber evtl. wäre USB Port Mapping bzw. USB Geschichten in der DSDT ein Punkt für dich wo du suchen könntest wo es zu deinem BT Problem kommt.