

Bluetooth Probleme mit einer Intel Wlan Karte AC 7265 (Notebook verlötet)

Beitrag von „grecedrummer“ vom 24. August 2021, 21:15

Mit BT Geräte die mit MS sauber laufen und mit Hackintosh stottern, war bei mir das 2,4 GHz WLAN schuld. Nur komisch dass die Treiber unter Windows eben viel intensiver liefen satt auf Hacki, egal.

Der Teufel lag bei mir im Deteil der Kexte Mischung und Konfiguration des Laptops.

Als ich alles neu angesetzt hatte, aber nur mit der Gund- Kexte begonnen hatte, ACPI nur das nötigste und dann mit BT reinstiegerte, fand ich meinen Fehler oder zumindest die damaligen Versionen an Kexten die murks verursachten.

Im Endeffekt fand ich für mich die Lösung mit den externen TP Link USB Wlan-BT Lösung, liefr überraschend stabiel und sauber.

Noch was merkwürdiges, zuvor gekoppelte BT Verbindungen WIN oder Linux, machten das arbeiten auf Hackintosh unmöglich. Sobald ich das Gerät resetet hatte und nur mit Hacki gekoppelt hatte, lief alles super, aber naja, lange her, heute gibt es ja mittlerweile BT5 und die Protokolle sind weitaus besser als früher...