

Erledigt

Internes Intel Bluetooth aktiviert mit BrcmPatchRAM3: wie ausschalten?

Beitrag von „HacTi43“ vom 22. Januar 2020, 22:30

Ich habe durch den Broadcom Patch das integrierte (Intel?) Bluetooth Modul meines Hackbook (macOS Autokorrektur...) aktiviert, welches nun in den Systeminformationen als Bluetooth-HCI angezeigt wird. Andere Geräte können jetzt mit dem Hackbook kommunizieren.

Leider ist der „Bluetooth deaktivieren“ Button in den Systemeinstellungen ausgegraut, was für mich bedeutet, dass das Powermanagement (?) der Karte nicht korrekt funktioniert.

Ich habe im Internet folgende Anleitung zum Aktivieren des Powermanagements einer Bluetooth Karte gefunden: <https://dailyblogged.com/post/...s-bluetooth-onoff-switch/>

leider ist diese Anleitung sehr alt und ich will nichts auf der Systempartition verändern. Gibt es die Möglichkeit den Kext über Clover zu patchen?

Info über meine Hardware: Hackintool liefert:

Intel Corporation Wireless 7265 Network controller Network controller PCI0.RP06.PXSX
pci8086,95a PciRoot(0x0)/Pci(0x1c,0x5)/Pci(0x0,0x0)

VID: 8086 (in den Systeminformationen ist sie 8087)

DID: 095A (Systeminformationen: 0a2a)