

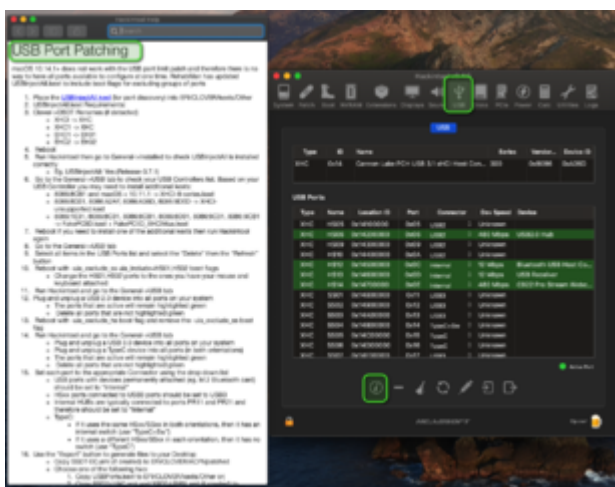
# Erledigt Nach Ruhezustand ist Bluetooth nicht verfügbar

Beitrag von „al6042“ vom 20. April 2020, 19:20

Tja dann...

Viel Spaß beim Lesen und Lernen. 😊

Ein guter Ansatz ist das [HackinTool](#), indem du im Reiter "USB" über den dortigen "Info"-Button an die Anleitung zum erstellen eines dedzierten USB-Kext kommt.



Hintergrund zum Thema:

Apple hat im macOS seit mehreren Versionen einen USB-Port-Limit in höhe von 15 USB-Ausgängen eingeführt.

Viele der aktuellen Boards haben aber zwischen 20 und 26 mögliche Ausgänge integriert.

Mit dem dedzierten Kext kann man sich die tatsächlich 15 wichtigsten raus picken und eindeutig bestimmen.

Dein Laptop wird die 15 Ports wahrscheinlich nie erreichen, aber der Kext kann auch dazu dienen, die Eigenschaften der USB-Ports sauber einzurichten.

Dabei ist in deinem Falle der USB-Port, an dem der Bluetooth-Anteil deines Laptops hängt, als "Internal" zu deklarieren, damit er beim "Wake after Sleep" oder auf dem Weg in den "Sleep"

nicht dazwischen funkt.

Viel Erfolg.