

**Erledigt**

## **USB des Bluetooth der Broadcom bcm43602cs-Karte immer aktiv**

**Beitrag von „pebbly“ vom 2. Juni 2019, 12:06**

Ich vermute wir reden aneinander vorbei. Zum Verständnis:

- eRP deaktiviert: Ist etwas über USB angeschlossen, wird es auch bei PC im Aus-Zustand mit Strom versorgt -> Man kann sein Smartphone laden
- eRP aktiviert S4/S5: Je nach Zustand werden keine USB-Anschlüsse mit Strom versorgt, im Aus-Zustand (S5) und im Ruhezustand (S4+S5)

So steht es über all im Netz. Ich vermute Asus hat im BIOS da teils auch unpassende Begriffe, was die Erklärung und Bezeichnungen angeht.

Windows: Wenn man die eRP Funktion wirklich nutzen will, muss man Windows 10 explizit mitteilen (Schnellstart deaktivieren).

Ich habe eigentlich S4+S5 eingestellt. aber als ich Windows mit aktiviertem Schnellstart heruntergefahren habe (müsste dann S4 sein), leuchtete die LED. Als ich den Schnellstart deaktiviert habe und Windows heruntergefahren habe (S5?), leuchtete die LED nicht mehr.

Also: Macht MacOS sowas auch? Kann ich dann MacOS dazu bewegen in den S5 zu gehen?