

**Erledigt**

## **Bluetooth Adapter beendet den Ruhezustand sofort**

**Beitrag von „elmacci“ vom 11. April 2017, 21:40**

Lies Dir mal diesen Thread durch von Kuckkuck:

[Anleitung: USB 3.0 unter El Capitan / Sierra für jedermann \(Zukunftssicher für Updates und komplett gepatcht\)](#)

Ich habe dort auch eine kleine Anleitung ergänzt, wie man bestimmte Ports als USB 2, USB 3 oder eben "Intern" definieren kann. Wenn ein USB-Port als intern definiert ist weckt er den Rechner nicht mehr auf. Selber so bei mir im Einsatz.

[Anleitung: USB 3.0 unter El Capitan / Sierra für jedermann \(Zukunftssicher für Updates und komplett gepatcht\)](#)

Die daraus resultierende SSDT.aml legst Du dann in den EFI Ordner unter ACPI/patched.

Ist alles relativ selbsterklärend, benötigt aber einen USB-Stick, das Programm IORegistryExplorer und MacIASL - und ein wenig Zeit.

Dafür läuft es aber problemlos und ist auch updatesicher.

cheers