

**Erledigt**

## **Bekomme Rocketek RT-BT4 nicht zum laufen**

**Beitrag von „Fragger“ vom 30. Juli 2017, 21:13**

Hallo zusammen,

ich habe mir folgenden USB /Bluetooth Stick zugelegt: Rocketek RT-BT4

Nach folgender Anleitung sollte man in unter macOS Sierra zum laufen bekommen:

1. Hierzu lädt man sich ersteinmal den Bluetooth Explorer auf derDeveloper Seite von Apple und sucht sich unter Downloads "Hardware IO Tools for Xcode 7.3" herunter➤2. Auf den Desktop entpacken➤3. Zieht den Ordner jetzt am besten in den Ordner Dienstprogramme und startet dort dieDatei "Hardware\_IO\_Tools\_for\_Xcode\_7.3.dmg" ----- AUSFÜHREN!➤4. "Bluetooth-Explorer" unter Programme starten➤5. Menü vom "Bluetooth-Explorer" unter den Tools den "HCI Controller Selector" starten➤6 "Cambridge Silicon Radio" auswählen und auf activate klicken ! Nun sollte der neue Bluetooth Stick auf ACTIVE stehen !➤7. Nun und den Rechner neu starten➤8. Bluetooth-Geräte erneut mit dem Mac koppeln➤9. FERTIG ! Endlich hat man Bluetooth 4.0 !

---

Allerdings klappt das bei mir nicht. Ich klicke immer auf Activate, aber er springt nie auf Active. Der folgende Host Controller bleibt immer aktive:

Vendor (8087), LocationID: 14300000 [ACTIVE]

Was mache ich falsch, oder wie kann ich das Problem beheben?

Gruss,  
Fragger

EDIT: Ein Neustart hat auch nichts gebracht.

---

### **Beitrag von „KayKun“ vom 30. Juli 2017, 21:17**

Laut der Vendor ID Hast du noch eine Intel Karte mit BT diese solltest du zuerst Deaktivieren im Bios oder ausbauen!

Am besten fügst du deine Hardware mal in deine Signatur ein damit wir genauer wissen mit was für Hardware du unterwegs bist damit man gezielter was Diagnostizieren kann und nicht so ins blaue Raten muss ;P

---

### **Beitrag von „Fragger“ vom 30. Juli 2017, 21:25**

Also ich habe ein Xiaomi Air 12,5, aber im Bios habe ich keine Möglichkeit gefunden, den Bluetooth Adapter zu deaktivieren.

Ich bin vorwiegend nach dieser Anleitung vorgegangen, um in zu installieren:

<http://www.zdnet.de/88283562/i...=57bcbcd82ad0a1cd3993eb3d>

---

### **Beitrag von „KayKun“ vom 30. Juli 2017, 21:40**

wenn ich mich da recht entsinne kann dir da der [@BlackOSX](#) da sehr gut weiterhelfen

---

### **Beitrag von „MacGrummel“ vom 30. Juli 2017, 21:41**

Äh, von wann ist denn die Anleitung? In allen halbwegs modernen Macs sind Bluetooth-Chips von Broadcom eingebaut, und Broadcom-USB-Teile wie der von [Gmyle](#) oder der [Belkin Mini](#) laufen auch OoB..

---

### **Beitrag von „KayKun“ vom 30. Juli 2017, 21:47**

wenn ich mich da recht entsinne kann dir da der [@BlackOSX](#) da sehr gut weiterhelfen

---

### **Beitrag von „Noir0SX“ vom 30. Juli 2017, 21:48**

[@KayKun](#) ich kann da auch nicht helfen, da dreht es sich im einen Stick der sich an jeden PC gleich verhält.

Geht oder geht nicht und hat nix speziell mit dem Laptop zutun 🤔

Edit

und wenn Du das dann zweimal annimmst, wird mein Wissen nicht mehr 👍

---

### **Beitrag von „Fragger“ vom 30. Juli 2017, 21:53**

Kann man den vielleicht mit Clover was dran machen, das er den Stick als Aktiven nimmt?

...Was man nicht alles tut, um eine kabellose Maus an einem Laptop zu benutzen.

---

### **Beitrag von „KayKun“ vom 30. Juli 2017, 21:56**

lol der hat mir immer fehler ausgespuckt wenn ich posten wollte und meinen post nicht angezeigt ....

---

### **Beitrag von „Fragger“ vom 30. Juli 2017, 22:26**

Dann hilft wohl nur einen der beiden von MacGrummel angesprochenen USB Dongles zu bestellen, oder?

---

### **Beitrag von „Manuel“ vom 9. August 2018, 10:26**

<https://github.com/daliansky/XiaoMi-Pro/issues/24>

Ich weiß nicht genau ob ich das verlinken darf sorry falls das nicht korrekt ist.

Aber du solltest dir den kleinen Artikel durchlesen und die 2 Dateien tauschen deaktiviert internen Bluetooth und du kannst dein Dongle benutzen!

Ich habe das Xiaomi Mi Notebook Pro und habe es hinbekommen ist ganz einfach hier auch noch mal ein Dankeschön an die Herren die das ganze möglich gemacht haben ihr seid super weiter so!!!

---

### **Beitrag von „Noir0SX“ vom 9. August 2018, 17:13**

Hast Du mal gelesen von wann der Beitrag stammt und wenn der User das letzte mal anwesend war.

BT, bekomme ich auch so hin, einmal in Win starten seitdem läuft es, mittlerweile ist Win gelöscht, BT geht aber immer noch.