

**Erledigt**

## **Asus p5q-deluxe - Broadcom BCM94360CD auf mini Pci / Pcie Adapter wird nicht erkannt**

**Beitrag von „Leo Duke“ vom 10. Mai 2016, 01:33**

Hallo an alle die noch nicht schlaffen und an die, die schon schön träumen,

habe original Broadcom BCM94360CD mit Adapter und probierte - wie hier und da geschrieben wird - in x1 und x8 Slots reinzustecken und im Lauf zu kriegen, leider ohne Erfolg.  
Der Adapter wird schon mit der Spannung auf jeden Fall versorgt, die Karte aber wird nicht erkannt, weder unter Yosi noch unter Capi.

Manche von Euch benutzen die Karte, aber so wie es aussieht nur auf GB-Boards.  
Kann es sein, daß mein MoBo einfach schon zu alt ist, um mit so'ner modernen Karte klar zu kommen ?

Über Eurer Erfahrung mit dieser Karte und für die eventuellen Ratschläge würde ich mich sehr

freuen



Gute Nacht

Guten Morgen,  
ist es wirklich keiner hier, der die gleiche Karte benutzt ? Bitte postet etwas, brauche dringend Eure Hilfe.

---

**Beitrag von „derHackfan“ vom 11. Mai 2016, 12:18**



Hallo [@Leo Duke](#) Willkommen Im Forum!



Ich meine unsere [@YogiBear](#) ist neben dem Job als Maskottchen auch noch Experte für Broadcom Karten die in Hackintosh verbaut werden sollen.

Aber ob er deswegen jetzt gleich sofort hier aufschlägt und die ultimative Lösung bereit hält, das kann wohl niemand sagen, nur so viel ... Geduld und einen kühlen Kopf braucht es bei jedem OS X Projekt.

Gruß derHackfan

---

### Beitrag von „Fantomas“ vom 11. Mai 2016, 14:31

Was hat du alles in den PCIe-Steckplätzen gesteckt? Einige Steckplätze überschneiden sich mit der IRQ ! Steckt etwas im Universal PCIe x16 Steckplatz, das ist der, der ganz außen liegt!? Hast du das Board übertaktet? Wenn ja, könnte es sein, das die PCIe-Steckplätze auch einen höheren Takt haben!

---

### Beitrag von „Leo Duke“ vom 11. Mai 2016, 15:03

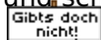


Hey Hackfan,



Ja, es ist mir schon bewusst, daß man bei einem OS X Projekt viel Geduld haben muss und einfach cool sogar sehr cool bleiben muss, ansonsten kann man sich gleich...

Die Fakten sind, daß ich die Karte in 3 Rechnern im Lauf zu kriegen versuchte: Mac3,1, Hack3,1 und Win-PC und schließlich lief die in keinem



Ich dachte mir dann, und habe die Rücksendescheine ausgedruckt - fertig. Morgen kommt das Komplettpaket zugeliefert, also die Karte und Adapter zusammen vom gleichen Anbieter.

Bin schon gespannt, ob ich dann die problemlos installieren können werde.

Gruß

An Fantomas

Hi, in meinem Asus habe ich **nur** die GraKa in PCIe x16\_1 Slot /blau/, ansonsten nichts. Und Board habe ich nicht übertaktet, aber den Prozi schon 😊 er läuft stabil mit 4,2GHz @ 499FSB 👍

---

### Beitrag von „rubenszy“ vom 11. Mai 2016, 15:36

Dir fehlen nur ein paar patche und kexte für clover, Handoff usw. mehr hat nicht gefehlt.

<https://github.com/RehabMan/OS-X-BrcmPatchRAM>

---

### Beitrag von „Leo Duke“ vom 11. Mai 2016, 16:27

... danke für den Link, rubenszy.

Höchstwahrscheinlich werde ich den für die nächste Karte gut gebrauchen können 👍

---

### Beitrag von „Nightflyer“ vom 11. Mai 2016, 19:52

Vielleicht hattest du auch nur Pech mit deiner Karte, da sie ja auf keinem Rechner erkannt wird. Ich habe schon mehrmals gelesen, dass Leute eine defekte Karte/ Adapter erwischt haben. Ich habe 2 von diesen Kombis verbaut, beide liefen OOB , auch unter Windows 10. Allerdings auf Gigabyte Brettern

## Beitrag von „YogiBear“ vom 12. Mai 2016, 00:08

Wie [@Nightflyer](#) schon sagte, tippe ich eher auf einen Defekt bei BCM94360 und/oder dem Adapter. Ich vermute mal ganzstark, dass du eine von Apple gelabelte BCM94360CD hast? Für diese benötigst du allerdings keine zusätzlichen Treiber, da diese schließlich auch in echten Macs verbaut wird.

Jenachdem wo du wohnst, könnte ggf. mal ein User mit gleicher Karte den Adapter bzw. die WLAN-Karte gegenprüfen...

---

## Beitrag von „Leo Duke“ vom 17. Mai 2016, 23:12

### [Zitat von Nightflyer](#)

Vielleicht hattest du auch nur Pech mit deiner Karte, da sie ja auf keinem Rechner erkannt wird.

... exactament. Die Karte und Adapter sind schon auf dem Heimweg.

### [Zitat von YogiBear](#)

Ich vermute mal ganzstark, dass du eine von Apple gelabelte BCM94360CD hast?

Ja, es war die originale Apple Karte. Habe mir eine andere geholt und die war sofort betriebsbereit, aber mit der habe ich auch ein Prob: sobald ich WLAN anschalte, bricht die Bluetooth Verbindung mit der Maus ab 🤔

Falls einer von Euch eine Idee hat, dann bitte um Hilfe.

### [Zitat von YogiBear](#)

Jenachdem wo du wohnst, könnte ggf. mal ein User mit gleicher Karte den Adapter

bzw. die WLAN-Karte gegenprüfen...

Das finde ich einfach FANTASTISCH !!! Wenn ich nicht mehr weiß wie es weiter geht, dann melde ich mich auf jeden Fall



---

### **Beitrag von „YogiBear“ vom 17. Mai 2016, 23:47**

Wenn das Aktivieren des WLANs die Bluetooth-Funktionalität kllt, würde ich sagen, die Karte bekommt nicht genügend Strom. Ist denn der Adapter an einen USB-Header am Mainboard angeschlossen und ist dieser Header trotz der Portlimitierung unter El Capitan aktiv?

---

### **Beitrag von „Leo Duke“ vom 18. Mai 2016, 00:17**

'nabend YogiBear,

nach dem aktivieren des WLANs sind interessanterweise Bluetooth Funktionen erhalten, ich sehe mein iPhone und kann auch AirDrop benutzen, nur die Mighty Maus wird zickig. Ein USB Kabelchen war dabei und ist auch am Header angeschlossen. Verkehrt kann man das Kabel nicht anschliessen, weil es mit USB-Stecker endet.