# **Erledigt** Continuity & Handsoff Problem Hackintosh oder doch iPhone?

Beitrag von "max8995" vom 9. August 2017, 22:12

Hallo Leute,

ich habe ein ganz komisches Problem mit Continuity an meinem Hackintosh oder iPhone. Es macht an dem Hackintosh den Augenschein als würde alles funktionieren, ich habe eine BCM94360CD Wifi + Bluetooth Kombi verbaut. Ich habe auch schon mit dem Continuity Tool getestet es passt alles jetzt kommt aber das komische:

iPhone <-> Hackintosh funktioniert nicht iPhone <-> originales MacBook Pro funktioniert Hackintosh <-> originales MacBook Pro funktioniert auch

Es scheint also kein grundlegendes Problem mit Continuity & Handoff zu geben. Hat jemand eine Idee warum sich mein iPhone und der Hackintosh nicht mögen? AirDrop zwischen iPhone und Hackintosh funktionieren problemlos.

Schonmal danke für eure Hilfe.

### Beitrag von "cobanramo" vom 9. August 2017, 22:30

Ich benutze zwar ein BCM943602BAED karte aber ähnliche Probleme hab ich auch, Airdrop funktioniert, Handoff richtung Iphone geht auch meistens aber richtung Hackintosh naja solala, meistens kann ich den app öffnen aber danach bekomme ich ständig "Handoff konnte nicht abgeschlossen werden" Meldung.

Lösung hab ich auch keine gefunden, währe nett wenn unsere experten da bei uns hand anlegen könnten

## Beitrag von "TheSovereign" vom 10. August 2017, 01:05

Ich hab selbst eine BCM94360CD und bei mir trat seit macos 10.12.5 das Problem auf. Nachdem ich Clover auf die aktuelle Version aktualisiert hatte, ging es wieder.

#### Beitrag von "NoiseFreak" vom 10. August 2017, 01:20

Habt ihr die neue Beta vom Continuity-Activation-Tool benutzt? Ich hatte den Fehler vorhin auch noch und mit dem aktuellen Tool wurde ich darauf hingewiesen, dass <u>SIP</u> noch aktiv ist. Also <u>SIP</u> aus Continuity installiert und läuft astrein.

Schönen Abend noch

#### Beitrag von "max8995" vom 10. August 2017, 07:22

Ja ich habe die neuste Version auf GitHub benutzt. Welche System Definition benutzt ihr? Laut Apple soll iMac Late 2013 kompatibel sein, ist es ja offensichtlich auch weil MacBook <-> Hackintosh funktioniert. Jedoch spuckt das Tool noch eine Warning aus:

#### Code

1. WARNING. The compatibility of this Mac Model (iMac14,1) with this mod is unknown and may have unpredictable results

#### Beitrag von "NoiseFreak" vom 10. August 2017, 13:22

Ich nutze iMac14,2

# Beitrag von "cobanramo" vom 10. August 2017, 23:13

#### @max8995

Versuch mal im config.plist unter "KextsToPatch" mit diesem Eintrag.

Comment 10.11.dp1+ BT4LE-Handoff-Hotspot, credit RehabMan

MatchOS 10.11.x,10.12.x

Name com.apple.iokit.IOBluetoothFamily

Find 4885ff74 47488b07 Replace 41be0f00 0000eb44

Diesen Wiki Punkt hast du sicher schon durch oder? Dort gibt es auch andere KextToPatch Einträge.

Gruss Coban

### Beitrag von "max8995" vom 12. August 2017, 16:52

Danke für eure Antworten. Ich habe am nächsten Tag den Hackintosh ganz normal gestartet

und es ging. Ich habe keine Ahnung warum es sich das Teil über Nacht anders überlegt hat

aber ich bin damit absolut zufrieden

# Beitrag von "al6042" vom 12. August 2017, 19:42

Sehr gut...

und bevor es sich die Kiste nochmal neu überlegt, mache ich schnell den grünen Haken dran...

