

AirDrop unter BigSur mit BCM43xx

Beitrag von „armut“ vom 24. November 2021, 13:41

Hallo Leute,

ich habe meinen Hacki vor kurzem auf BigSur geupdated. Alles funktioniert soweit, auch BT und Wifi.

Als ich letztens vom iPhone auf meinen Hacki etwas senden wollte, wurde der Hacki zwar erkannt, aber die Daten konnten nicht gesendet werden. Es tat sich nichts.

Ich habe eine BCM43xx an den internen USB Anschluss des Mainboards angeschlossen.

Muss noch etwas bestimmtes konfiguriert werden?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 24. November 2021, 15:14

hallo [armut](#) ,

hast du deine usb-ports bereits gemappt? könnte mitunter daran liegen,
im doof - fall wird der chipsatz nicht mehr unter- oder ab bs -unterstützt

lg 😊

Beitrag von „armut“ vom 24. November 2021, 15:41

Hi [apfel-baum](#)

die USB Ports sind soweit gemapped.

Habe im Anhang noch mal ein Bild davon.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 24. November 2021, 15:47

ich habe auch eine mit dem chipsetting-4331 verbaut, aber noch nicht höher als max. catalina, wohlmöglich mojave- dort läuft die,- habe allerdings auch nicht die apple-typischen features ausprobiert, ala handoff, sidecar und wie die sich alle nennen.

lg 😊

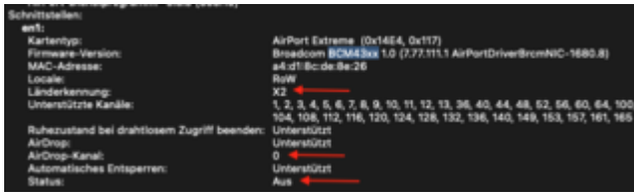
Beitrag von „apfel-baum“ vom 24. November 2021, 15:56

bei zeit werde ich eine mit soeinem chipsatz via adapter in das system 2, z77 einbauen, dort läuft derzeit monterey- gut möglich das die dann auch nicht läuft- aber das weiß ich jetzt natürlich noch nicht. die 4331er werden gerne anstatt derer geliefert, die sich auf z.b. den fenvi t919ern befinden- scheinen auch günstiger zu sein.

lg 😊

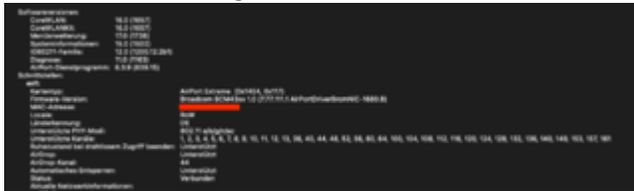
Beitrag von „cobanramo“ vom 24. November 2021, 16:18

Das kann so nicht ganz gut laufen...



Damit das sauber tut müsste es so aussehen..

Hier mal unter BigSur...



Gruss Coban

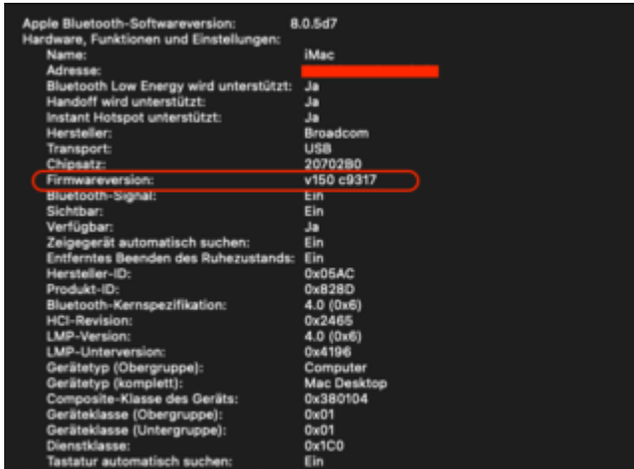
EDIT:

Damit die Airdrop auch tut genügt nur die Wlan nicht, es muss die Bluetooth mitspielen.

Wurde es auch unter USB aufgeführt wie hier..?



Im Detail der USB Bluetooth muss auch die Firmware davon geladen worden sein wie hier...



Beitrag von „armut“ vom 24. November 2021, 16:51

Ich habe leider nur dies gefunden.

Beitrag von „cobanramo“ vom 24. November 2021, 16:59

USB scheint bei dir ok zu sein, du musst einfach gucken ob du unter "Systembericht/Bluetooth" dein Bluetooth Firmware geladen ist.

Ausserdem ist unabdingbar für Airdrop das dein Wlan "Airdrop Kanal" & "Länderkennung" mit deinem Iphone/Ipad übereinstimmt.

Ergo muss dort bei einem Länderkennung DE auch die Airdrop kanal 44 stehen.

Gruss Coban

Beitrag von „armut“ vom 24. November 2021, 18:40

So wie es aussieht, wird die Bluetooth Firmware geladen.

Wie gesagt, beide Geräte finden sich im Airdrop Menü. Allerdings tut sich nichts, wenn man eine Datei schickt.

Beitrag von „hackmac004“ vom 24. November 2021, 18:53

Ich hatte das Problem auch mal. Falls du irgendwelche Firewalls wie Lulu oder Little Snitch nutzt, schalte die mal aus. Wenn das nicht hilft, deaktiviere auch mal die Firewall von macOS. Ggf. danach auch mal einen Neustart machen.

Kannst du Richtung iPhone was schicken?

Beitrag von „armut“ vom 24. November 2021, 20:07

Leider, beide Richtungen funktionieren nicht.

Firewall ist auch deaktiviert!

EDIT:

Kurze Rückmeldung. Nach dem Neustart meines iPhones funktioniert AirDrop.

Vielen Dank für die Hilfe:)