

Erledigt

Continuity, Airdrop und HandOff - Erfahrungen kosten halt manchmal Geld

Beitrag von „digifreak“ vom 2. Januar 2017, 17:48

Ok. Das hab ich wohl falsch verstanden. Noch mal zurück zum Anfang:

Ich habe das GA-Z97X-UD5H (ohne WLAN / Bluetooth) und diesen WLAN-Bluetooth-Kombi:
https://www.amazon.de/gp/produ...age_o00_s00?ie=UTF8&psc=1

Damit ging WLAN und Airdrop unter 10.11.6. Seit Sierra (10.12.2) kann ich das WLAN nicht mehr aktivieren. (Bluetooth geht).

Nun habe ich mir von TP-Link die oft empfohlenen WLAN-PCIE-Karte TP-Link TL-WDN4800 N900
https://www.amazon.de/gp/produ...age_o02_s00?ie=UTF8&psc=1

geholt. Damit lässt sich WLAN wieder aktivieren, aber Airdrop usw. gehen leider nicht.

Hast du da eine Idee was ich machen könnte? Benötige ich dafür irgendwelche Kexts, oder muss ich irgendwelche Einstellungen vornehmen?

Vielen Dank für deinen unermüdlichen Support!

(Und, ich muss gestehen, ich verstehe mittlerweile, warum tonyxxx nichts für Anfänger ist... Man kommt einfach nicht aus dem Anfängerstadium heraus...) (Falls du einen guten Link hast, der Clover / DSTDs, einfach und gut erklärt, les ich mich da gerne mal tiefer ein. Bisher finde ich nur alte Infos, die zum Teil schon überholt sind, oder schon zu viel Vorwissen voraussetzen)