

Airdrop Einbahnstrasse

Beitrag von „griven“ vom 17. März 2023, 18:51

Jupp das kann es unter anderem auch 😊

Das Airdrop Einbahnstraßen Thema ist aber auch ein bekanntes Problem und tritt seit Monterey eigentlich bei allen Karten auf die nicht nativ (und nativ meint ohne jede weiteren Extensions) läuft. Sobald BRCMPatchRAM in irgendeiner Weise im Spiel ist gibt es die Einbahnstraße (vgl. <https://github.com/acidanthera/bugtracker/issues/1821#> hier geht es fast nur noch um Airdrop). Ich kann es hier auch an eigener Hardware nachvollziehen. Das Yoga und das T430 haben jeweils eine DW1550 verbaut (BCM94352HMB) hier läuft BT nur mit Patchram/bluetoothfixup und in der Folge davon Airdrop nur in eine Richtung nämlich nur als Empfänger...

Im Elitebook steckt eine Fenvi (BCM94360NG) die nativ mit macOS läuft also einfach einbauen und los legen kein BluetoothFixup und Co. nötig und hier funzt Airdrop in alle Richtungen und auch die anderen Sachen funktionieren ohne Einschränkungen (Entsperren mit der Watch, Universal Control, Continuity, Continuity Cam). Bevor Du jetzt also lange anfängst an USB Mappings zu schrauben spar Dir vielleicht besser die Zeit und die Nerven und schau Dich nach einer kompatibleren Karte um stattdessen.