

Externer Wlan Adapter mittels mPCIe ?

Beitrag von „MacPeet“ vom 29. September 2022, 23:37

Für welchen Laptop wird denn eine Lösung für AirDrop gesucht?

OOB wird diese Lösung ganz sicher nicht. Für mini PCIe gibt's aktuell keine OOB-Karten.

Problem bei dieser Karte sehe ich, dass sie ursprünglich für WWAN gedacht ist (keine Ahnung, was da noch für Firmware drauf steckt, betrefts SIM-Slot) und selbst wenn eine mini PCIe Karte drauf wäre, ist die Frage, ob es unter macOS richtig erkannt wird.

Ferner, so verstehe ich es, dass dieser Adapter an USB angebunden wird, oder? Würde ja nix anderes bedeuten, als wenn man einen WLAN-Stick einstecken würde, der kein Airdrop bringt.

Die Aufschrift der Karte zeigt ja mini PCIe, also passen Half sized mini PCIe, bzw. Full sized mini PCIe-Karten.

Im Prinzip sowas wie die DW1550 (Half sized mini PCIe), welche aber auch nicht nativ läuft, sondern die Broadcom-Kext's braucht, dann aber Airdrop bringt, wobei ich dies nicht bei dieser Karte via USB-Anbindung sagen kann.

Laut Bild sind die Schraubpunkte eher für eine Full sized mini PCIe, aber auch eine Half sized mini PCIe bekäme man ja irgendwie fest.

Hat der Laptop keine anderen Steckplätze? NGFF oder so?