

[Sammelthread] Was habt ihr euch als letztes gekauft? >10€, nur eigene Bilder

Beitrag von „user232“ vom 25. November 2018, 06:47

[Zitat von user232](#)

Wie sauber der Hack mit der Karte nun funktioniert kann ich noch nicht ganz genau beurteilen, hatte aber mittlerweile mal wieder Abstürze, als sleep eintritt. Muss das ganze aber noch genauer beobachten, vlt lags auch an was anderem.

Frage:

2. Ist es eigentlich egal, ob das WLAN mit dem Gastnetz verbunden ist, wenn Lan im normalen Netz hängt?

Ich habe die Ursache der Abstürze gefunden. Die WLAN-Broadcom-Karte hat sich mit dem LAN-Realtek-Chipsatz (onboard LAN) nicht vertragen. Habe nun eine USB-LAN-Netzwerkkarte oob in Verwendung, nun keinerlei Probleme mehr mit sleep/crash

Im crashlog standen ua folgende Einträge.

Code

1. Kernel Extensions in backtrace:
2. com.apple.iokit.IONetworkingFamily(3.4)[A37DBC4E-D518-3B2B-8736-AE6B88C53D9C]@0xffffffff7f81669000->0xffffffff7f81698fff
3. com.insanelymac.RealtekRTL8111(2.2.2)[24D129C7-C25C-3D7B-9E10-EA71D9BE6511]@0xffffffff7f83f88000->0xffffffff7f83feefff
4. dependency: com.apple.iokit.IONetworkingFamily(3.4)[A37DBC4E-D518-3B2B-8736-AE6B88C53D9C]@0xffffffff7f81669000
5. dependency: com.apple.iokit.IOPCIFamily(2.9)[7DE930EC-AB73-3F5A-9D38-94D5EE90D197]@0xffffffff7f80c95000

Nr. 2 beantworte ich auch mal. Es ist egal wenn die WLAN-karte des Hacks im Gastnetz liegt und zB das iPhone im normalen Netzwerk. Airdrop funktioniert trotzdem, verstehe nicht wieso das funktioniert, dachte die Authentifizierung läuft über BT und die Übertragung über WLAN, stimmt doch?

Edit: Topic

Samsung MZ-76E500B/EU 860 EVO interne SSD 500GB (6,4 cm (2,5 Zoll), SATA III) schwarz

gibts heute bei amazon für 69,99 EUR