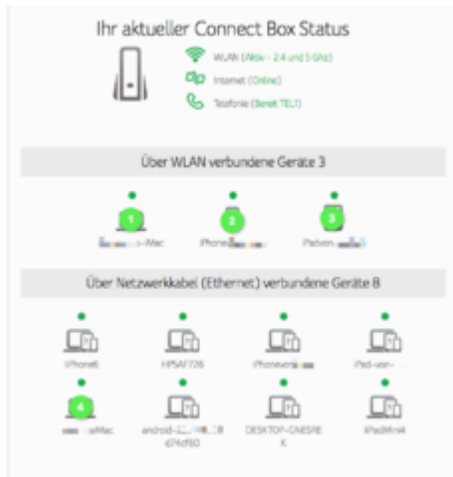


Erledigt

Nachbars Hardware im Netzwerk sichtbar

Beitrag von „sunraid“ vom 2. Dezember 2017, 12:19

Sehe gerade auf der Konfigurationsseite meiner Connect Box die Hardwareausstattung meines Nachbarn unter verbundene Geräte!



Die in der Grafik angezeigten Geräte 1 bis 4 gehören zu mir.

Wie kann sowas sein? Weil wir den gleichen IP-Bereich nutzen? Reicht es hier den IP-Bereich zu wechseln?

Beitrag von „al6042“ vom 2. Dezember 2017, 12:29

Die IP-Adress-Range sollte hier keine Rolle spielen.

Was mich aber wundert ist der Hinweis, dass die Geräte über das Netzwerkkabel angeschlossen sein sollen...

Wie geht denn das bei den iPhones, den iPads und dem Android?

Beitrag von „sunraid“ vom 2. Dezember 2017, 12:32

Keine Ahnung wo und wie sich die Box die Daten holt! Wir haben hier Unitymedia Kabelanschluss!

Beitrag von „al6042“ vom 2. Dezember 2017, 12:35

Aber einen pro Haushalt und nicht einen pro Straßenzug...
Hoffe ich jedenfalls... 😊

Beitrag von „sunraid“ vom 2. Dezember 2017, 12:55

Ich glaube, dass ich den Übeltäter gefunden habe!
Devolo DLAN abgezogen und siehe da, es sind nur noch meine Geräte verfügbar.

Jetzt muß ich erstmal das Handbuch suchen, um zu sehen, wie ich da eine sichere Verbindung einrichte! 🤔

Beitrag von „al6042“ vom 2. Dezember 2017, 13:00

Wenn die beiden Netze über Strom zusammengeführt wurden, gibt es wahrscheinlich ein Problem bei der Stromverteilung, bzw. keine saubere Trennung der Stromkreise an der Stelle...

Beitrag von „a1k0n“ vom 2. Dezember 2017, 13:08

DLAN wäre auch die einzige logische Schlussfolgerung. Es sei den er hat sich in dein Wlan

gehackt. Es besteht die Möglichkeit bei Fritzboxen (eventuell auch anderen Wlanroutern) die Möglichkeit sich Geräte anzeigen zu lassen welchen den gleichen Kanal benutzen. Aber im gleichen Netzwerk ist schon übel. 😄

Beitrag von „Mocca55“ vom 2. Dezember 2017, 13:11

Aber bei DLAN ist auch jedes Netzwerk separat da beim einrichten ein Netzwerkkennwort festgelegt wird. Und bei jeden hinzufügen eines neuen DLAN Adapters muss man die Security ID vom jeweiligen DLAN Adapter angeben. Also DLAN in einem nicht getrennten Stromnetz ist auch sicher vor fremdzugriff.

Gruß Mocca55

Beitrag von „sunraid“ vom 2. Dezember 2017, 13:13

[Zitat von al6042](#)

keine saubere Trennung der Stromkreise an der Stelle

Hab mal im Netz gestöbert, scheint an der Tagesordnung zu sein...

[Zitat von a1k0n](#)

in dein Wlan gehackt.

Nein, das nicht! DLAN ist hier eindeutig die Ursache...

Beitrag von „Mocca55“ vom 2. Dezember 2017, 13:16

Was hast du für DLAN Adapter?

Eventuell mal neu einrichten über die Security IDS und per Software überprüfen welche Adapter alles vorhanden sind.

Gruß Michael

Beitrag von „sunraid“ vom 2. Dezember 2017, 13:20

Von Devolo nur LAN... 500Mbps...

Irgendwie gab hier mal vor einiger Zeit einen Stromausfall. Evtl. haben sich die Devolos da ja ein wenig verschluckt!

Beitrag von „Mocca55“ vom 2. Dezember 2017, 13:52

Ich habe auch die Devolo DLAN Adapter lade dir mal die Devolo Cockpit App für Mac und schau welche Adapter alles angezeigt werden. Ich habe meine Adapter alle benannt z.B. Router, Dachboden, TV usw. So behältst du den Überblick. Und kannst prüfen ob nicht doch ein fremder Adapter in deinem DLAN steckt.

Gruß Mocca55

Beitrag von „Ka209“ vom 2. Dezember 2017, 14:01



Bin mal böseartig

„oder dein strom wird geklaut und dein naachbar war auch zu Besuch und während desen hat er seinen dlan mit deinem gekoppelt“

nun ja soll ja alles mal vorgekommen sein

Beitrag von „Mocca55“ vom 2. Dezember 2017, 14:09

Beim Koppel von den Devolo Adaptern ist ein Zeitlimit von 30Sekunden gesetzt. Also ziemlich unwahrscheinlich in 30Sekunden die Adapter zu koppeln und von Wohnung zu Wohnung zu laufen und den Koppeltaster am Adapter zu drücken.

Beitrag von „Ka209“ vom 2. Dezember 2017, 14:28

Ja bin ja weiter böseartig 😏
adapter ist ja portabel und hält ja die Verbindung wenn es auch abgesteckt wird.

wenn ich schon strom absapfen tu dan bin ich auch so böseartig und nim mein adapter mit und drück auf die schnell Verbindungsknöpfe 😊 und stecke wieder ab.

hmmm ich will hier niemand Beschuldigen

kann mir nur nicht vorstellen das es sich von selbst verbinden tut und auch ganz zufällig im selben Strom Kreislauf sich befindet.

nun ja ist nur ein Hirngespinst

Beitrag von „MacNick“ vom 2. Dezember 2017, 14:41

[Zitat von Ka209](#)

kann mir nur nicht vorstellen das es sich von selbst verbinden tut und auch ganz zufällig im selben Strom Kreislauf sich befindet.
nun ja ist nur ein Hirngespinst

Jou - sag nie "nie"
wie heißt das so schön
"Ich habe auch schon Gäule kotzen sehen, und das vor der Apotheke"
MN

Beitrag von „sunraid“ vom 2. Dezember 2017, 14:43

Es war ein zweiter Adapter im Netzwerk. Habe ihn jetzt deaktiviert und entfernt.

Und alles scheint wieder ok zu sein!