

LA FREEBOX REVOLUTION

témoignage.

Bonjour,

Je viens de recevoir la « freebox V6 révolution », échangée contre la livebox de Orange (changement de FAI). Or autant la désactivation du wifi de la livebox d'orange avait définitivement stoppé l'émission de champs électromagnétiques, mesureur d'ondes à l'appui (HF 32D), autant la désactivation du Wifi de cette nouvelle freebox ne change en rien l'électromog toujours bien supérieur à 0,6 V/m.

Deux appels à la Hot Line de free sur ce point se sont soldés par un refus des techniciens d'admettre que le wifi puisse rester actif matériellement alors qu'inactif logiciellemment. Leur conclusion est que croyant mesurer l'activité de ma box, je mesure celle des voisins, or je leur oppose que lorsque j'éteins électriquement l'appareil, les micro ondes disparaissent.

Par ailleurs, je n'ai jamais détecté la présence de wifibox extérieur dans cette zone de mon domicile dont l'appartement mitoyen n'est d'ailleurs pas occupé.

Cette nouvelle technologie dont le Wifi est supposé désactivé via l'interface d'administration continue en fait à émettre un maximum d'ondes. Il serait utile d'éclaircir ce point afin d'éviter que les clients du FAI Free ne soient victimes de la nocivité de ce nouvel appareil, même ayant pris la précaution de désactiver le sans fil.

Enfin, l'extraction de la carte wifi de l'appareil semble impossible selon la hot line Free... J'ai essayé de réduire sa nocivité avec de l'aluminium et une boîte en fer, mais sans succès.

Je fais passer les connexions TV + internet par boîtiers CPL. Il semble que ces dispositifs ne soient pas non plus sans danger.

De Philippe Ruiz, le 7 Mars 2011

Attention, la freebox V6 révolution incorpore une base DECT en plus du Wifi.

N'est ce pas ça qui est encore en activité ?

Je ne sais pas si cela est "déconnectable" via l'interface de gestion.

Sur les freebox V5, il y a deux wifi.

Un pour la connexion réseau interne "classique" (connexion sécurisée), une pour la connexion des gens qui passent dans la rue (pour utiliser freephonie) non sécurisée. (Wifi communautaire)

Lorsqu'on va sur l'interface de gestion, il faut décocher les deux.

Sur la V5 ça marche. Mais la V5 n'incorpore pas de base DECT.