

# Femtocells gratuites et Freebox V5 bradées chez Free

Comme [l'année dernière](#), **Free** a décidé de brader son offre triple play sur le site Vente-privée.com. La vente débutera **le 22 juin à 7 heures** et s'achèvera le 23 juin à minuit.

L'opérateur a choisi de ne pas distribuer la Freebox Révolution (confrontée à des problèmes de disponibilité mais aussi pour des raisons stratégiques en regard des services proposés) mais plutôt d'écouler les vieux stocks de V5. Néanmoins la télévision, le téléphone et Internet haut débit vraisemblablement pour **1,99 euro** (et non 10 euros comme l'an dernier) **par mois pendant un an** – au lieu de 30 euros par mois en temps normal – ça ne se refuse pas.

Dans le même temps **Xavier Niel**, fondateur d'Iliad Free, annonce **le déploiement des puces femtocells dans ses Freebox**. Une annonce faite à l'occasion de la rencontre avec les Freenautes, lundi 20 juin, rapporte [UniversFreebox](#). Ces antennes fournissent une meilleure connexion 3G aux utilisateurs d'un terminal mobile à l'intérieur des bâtiments tout en permettant aux opérateurs de densifier leur réseau.

L'autre avantage de ces puces réside dans leur faible nocivité théorique. Par leur proximité, elles permettent de réduire **la puissance électromagnétique** émise par un téléphone qui se connecte à une antenne GSM de rue. Les femtocells émettraient également moins d'onde que les réseaux wifi. De bon augure alors que le [Centre International de Recherche sur le Cancer](#) (Circ) a récemment classé les téléphones mobiles comme «*probablement cancérogènes pour l'homme*».

Xavier Niel a d'ores et déjà confirmé **la gratuité du service** mais rien concernant les conditions liées à la mise en place de ces puces. Seraient-elles déjà dans les Freebox ? Ce ne serait pas étonnant que les Freebox Révolution constituent une partie du futur réseau 3G que construit Iliad pour lancer, début 2012 normalement, ses premières offres de téléphonie mobile. SFR ne s'y est pas trompé en intégrant son service Home 3G dans sa [Neufbox Evolution](#).

(MAJ le 22/06/2011)