

Paris, le 5 Octobre 2006

300 000 Freebox HD installées : un réseau nomade nouvelle génération

L'offre de téléphonie nomade accessible sans surcoût avec la Freebox HD s'enrichit par la commercialisation de deux terminaux permettant la convergence fixe-mobile.

La diffusion massive de la Freebox HD a permis l'émergence d'un réseau nomade de nouvelle génération. Ces 300 000 Freebox HD déployées constituent autant de relais WiFi MiMo (WiFi « survitaminé »). Les abonnés Free peuvent ainsi téléphoner en situation de nomadisme depuis ces terminaux. Concrètement, dès qu'un abonné est à proximité de sa Freebox HD ou de celle d'un autre Freenaute, son téléphone se connecte automatiquement à son compte personnel de téléphonie Freebox : il bénéficie alors de tous les services et de la grille tarifaire (y compris de la gratuité vers 28 destinations dont les postes fixes en France Métropolitaine) proposés par Free.

L'offre tarifaire de la téléphonie Freebox :

- pas de frais d'activation de service ;
- pas d'abonnement supplémentaire ;
- appels illimités vers les postes fixes de 28 destinations dont la France Métropolitaine ;
- tarifs extrêmement avantageux vers les autres destinations.

Contrairement à d'autres offres, les appels émis depuis le réseau WiFi de Free sont sécurisés.

Free proposera courant octobre sur son site ces 2 terminaux :

- un téléphone WiFi

Ce téléphone offre qualité et simplicité d'utilisation. Doté d'un écran couleur 1,8" TFT LCD, ce téléphone WiFi permet d'accéder à de nombreux services : gestion du double appel, conférence téléphonique à trois... Ce téléphone est livré avec son support chargeur de bureau. Le prix de lancement du téléphone est de 59 euros TTC¹.



- un téléphone bimode WiFi - GSM

Le téléphone bimode GSM/WiFi proposé par Free est un téléphone haut de gamme. Il supporte aussi bien le GSM 900/1800/1900 MHz que les appels en voix sur IP. Ce téléphone offre de nombreuses fonctionnalités : accès à Internet, e-mail, SMS, MMS, WAP, appareil photo. Il permet de savoir très facilement quel réseau (GSM ou WiFi) l'abonné utilise lorsqu'il émet un appel. Il permet également de choisir un réseau prioritaire (GSM ou WiFi). Ce téléphone est vendu 199 euros TTC¹.



Ces deux téléphones peuvent être configurés de façon très simple grâce au câble USB fourni.

L'utilisateur n'a plus qu'à brancher son téléphone au port USB de sa Freebox pour qu'il soit paramétré automatiquement.

Seul acteur indépendant de tout opérateur mobile à proposer une offre de convergence, Free apporte une solution dans l'intérêt du consommateur, sans surcoût, avec un confort d'utilisation et des économies substantielles à la clé.

La communauté des Freenautes a mis en place le site www.freephonie.org qui apporte astuces, conseils et tests pratiques à tous les utilisateurs. Freephonie.org a notamment testé les solutions de téléphonie suivantes : US Robotics, Zyxel, E-ten, Partelec, HP, Microsoft, Siemens, Vizualiz...

Free est une filiale d'Iliad. Le Groupe Iliad est un acteur prépondérant sur le marché français de l'accès à Internet et des télécommunications avec Free (1^{er} opérateur ADSL alternatif avec 1 905 000 abonnés ADSL au 30/06/2006), Onetel et Iliad Télécom (opérateurs de téléphonie fixe), Kertel (cartes pré-payées) et IFW (Wimax). Créé en 1991, le Groupe Iliad emploie aujourd'hui plus de 1 400 salariés. Le Groupe Iliad est coté sur l'Eurolist d'Euronext Paris sous le symbole ILLD.

¹ hors frais de livraison (4,99 euros TTC)

Offre disponible dans la limite des stocks disponibles.

Caractéristiques techniques des terminaux selon les informations des fabricants.

Offre accessible sous réserve d'éligibilité de la ligne téléphonique et d'acceptation des CGV en vigueur.

Offre de téléphonie illimitée vers 28 destinations : cf. conditions générales en vigueur disponibles sur www.free.fr