

## Free fournit gratuitement un modem USB et Ethernet à tous ses clients

Paris, le 23 septembre 2003

**Free met à disposition de tous ses nouveaux clients ADSL et pendant toute la durée de souscription un modem USB et Ethernet.**

Free est le seul Fournisseur d'Accès à Internet à mettre gracieusement à disposition de tous ses clients ADSL un modem USB/Ethernet (Sagem Combo 908 dans les zones non dégroupées et Freebox dans les zones dégroupées\*).

Le modem combo USB/Ethernet dispose d'une alimentation indépendante qui permet une utilisation plus souple et plus fiable de sa connexion Internet.

L' Ethernet est un protocole universel. Il facilite :

- le montage de réseaux domestiques
- l'utilisation des routeurs et bornes WiFi.

Pour utiliser le port Ethernet du modem, l'utilisateur doit posséder une carte Ethernet dans son ordinateur.

Il est impossible pour le moment pour les clients de Free équipés du modem Sagem USB FAST 800 d'échanger ce dernier contre un modem USB /Ethernet.



### Informations de configuration du modem USB/Ethernet :

Le modem combo 908 dispose de drivers appropriés qui supportent les OS suivants : Windows 98 First Edition - Windows 98 Second Edition Windows ME - Windows 2000 - Windows XP - Mac OS 8.6, 9.0, 9.1, 9.2, X.1 - Linux.

*\* Zones dégroupées : Paris, départements 92, 93, 94, Aix, Caen, Grenoble, Lille, Lyon, Marseille, Nancy, Nantes, Nice, Rennes, Rouen, Strasbourg, Toulouse. Freebox fournie si les caractéristiques de la ligne le permettent.*

Free est une filiale du Groupe Iliad.

#### A propos du Groupe Iliad

Le Groupe Iliad est un acteur prépondérant sur le marché français de l'accès à l'Internet et des télécommunications grand public à travers ses filiales Free (2ème plus important fournisseur d'accès à internet, opérateur détenteur des licences L 33-1 et L 34-1), One.Tel (opérateur de téléphonie fixe) et Kertel (cartes pré-payées). Créé en 1987, le Groupe Iliad emploie aujourd'hui 380 personnes. Il est un des derniers groupes français indépendant dans le secteur des télécommunications.