



Accès Internet à haut débit

Mieux vaut tard que jamais

■ La baisse des tarifs par le ministère des Télécommunications et les derniers développements technologiques ont permis à l'opérateur de transmissions de données GDS d'annoncer enfin un nouveau service au Liban: un accès Internet haut débit destiné aux particuliers. Il était temps...

Votre ligne téléphonique est toujours occupée, vous abrégez vos connexions (coût de la minute oblige), votre ordinateur rame alors que vos copains en Europe surfent depuis longtemps sur l'ADSL... Tels sont les symptômes dont souffrent la plupart des internautes libanais comme vous. Aujourd'hui, la résignation ne semble plus être de mise. En effet, l'opérateur libanais de transmission de données GDS a lancé officiellement l'accès Internet haut débit pour les abonnés résidentiels. GDS est le leader du marché de transmission de données radio. Cette société opère depuis 1997 et sert en outre les compagnies d'Internet et leurs clients. GDS a ainsi mis au point l'accès haut débit et l'a mis à la disposition des 3 principaux fournisseurs d'accès Internet (ISP) au Liban: Cyberia, TerraNet, IDM et bientôt Sodeltel. Ces derniers offrent cette innovation à leurs clients.

Ce nouveau service allie un accès au réseau international pouvant atteindre 512 Kbps, des tarifs commençant à 45\$ et une liberté dans le choix du fournisseur d'accès.

Le lancement de cette opération s'est fait sous le patronage du ministère des Télécommunications, qui a délivré à GDS la licence indispensable à la distri-

bution d'Internet à haut débit. Le ministère est l'autorité qui alloue les fréquences nécessaires au réseau GDS. Habib Torbey, PDG de GDS, a confié à *Magazine* que GDS «paie au ministère une redevance de 20% de ses revenus bruts et des frais annuels d'allocation des fréquences».

De multiples possibilités

Ce service était attendu par les consommateurs, mais pourquoi a-t-il fallu attendre aussi longtemps pour que cet accès, qui jusque-là était seulement disponible aux entreprises, soit à la portée des particuliers? Ceci n'est certainement pas dû à un retard technologique mais plutôt aux lenteurs des rouages législatifs sans lesquels «il est administrativement difficile d'arriver à un contrat d'interconnexion adéquat entre le ministère et les opérateurs de transmissions de données», selon les dires de M. Torbey. Il a donc fallu attendre que GDS mette en place une infrastructure radio couvrant tout le territoire avec un projet d'investissement atteignant plus de 12 millions de dollars et la réduction par le ministère des Télécommunications des tarifs d'accès à Internet pour les ISP. Le Liban est le premier pays au Moyen-Orient et en Afrique du,

Nord à déployer une technologie radio d'accès haut débit. Internet ne sera pas la seule application disponible sur les accès résidentiels haut débit. D'après M. Torbey, GDS serait en discussion avec d'autres fournisseurs et on pourrait bientôt avoir chez soi des services d'informations financières ou bancaires, accéder à des bases de données ou de vidéo-conférences sans forcément passer par Internet.

Combien ça coûte?

Aujourd'hui, les frais d'installation pour se raccorder au réseau s'élèvent à 75\$. Le tarif mensuel, quant à lui, dépend du débit contracté à l'ISP. Le montant de l'abonnement varie de 45\$ par mois pour un débit de 128 kbps, à 175\$ pour un débit de réception allant jusqu'à 512 kbps.

Aujourd'hui le Grand Beyrouth, Tripoli, Saida, Jounié et Jbeil bénéficient de la couverture de ce réseau. Dès mi-2005, toutes les grandes villes libanaises devraient être couvertes avec une capacité initiale de 20000 utilisateurs.

De tels progrès sont encourageants notamment dans un pays dont le taux d'utilisateurs Internet est l'un des plus élevés de la région. A voir le nombre d'immeubles qui se sont déjà raccordés au réseau, l'accès Internet haut débit était très attendu. Aujourd'hui, le budget consacré à Internet et au téléphone atteint des sommes faramineuses dans les foyers libanais. La moyenne de huit heures passées sur le cellulaire par mois est une des plus élevées au monde. La téléphonie mobile est partie intégrante de la vie libanaise et les utilisateurs attendent un geste de la part du gouvernement pour rationaliser le coût des appels. Cependant, la proposition de diminution des tarifs en matière de téléphonie de M. Cardahi, ministre des Télécommunications, n'a pas encore été acceptée. Selon M. Torbey, «le ministre et son administration sont tout à fait conscients que la baisse des tarifs télécoms ne peut qu'avoir un effet bénéfique pour le développement du secteur et pour l'économie libanaise en général». Peut-être ce message sera-t-il bientôt entendu par le ministère des Finances, mais en attendant, vous pouvez contacter Cyberia, TerraNet ou IDM qui s'occuperont d'effectuer les démarches nécessaires avec GDS. ■■■