

L'Internet à haut débit enfin accessible pour les particuliers

GlobalCom Data Services (GDS), le principal opérateur de transmission de données au Liban, a lancé hier un service d'accès à l'Internet haut débit destiné aux particuliers. À travers trois fournisseurs d'accès, partenaires de GDS - Cyberia, IDM et TerraNet -, les particuliers bénéficient ainsi d'un service qui était jusque-là uniquement réservé aux entreprises en raison d'un coût trop élevé. Deux facteurs s'étant conjugués pour réduire les prix, le haut débit est désormais proposé aux particuliers à partir de 45 dollars par mois pour un débit de 128 kbps, sachant que les abonnements proposés vont jusqu'à 512 kbps. L'accès à l'Internet haut débit est disponible dès à présent dans le Grand Beyrouth, à Tripoli, Saïda, Jounieh et Jbeil. Dès le milieu de l'année prochaine, toutes les grandes villes seront couvertes, assure

GDS, qui espère susciter 20 000 abonnements en un an.

Le premier facteur qui a permis la baisse des coûts est la réduction des tarifs auxquels les fournisseurs d'accès louent au ministère des Télécommunications des bandes passantes à haut débit. « Nous avons renégocié nos tarifs de location pour ces bandes passantes internationales, ce qui permet de répercuter la baisse sur les fournisseurs d'accès qui la répercutent eux-mêmes sur leurs clients », a expliqué le ministre Jean-Louis Cardahi lors d'une conférence de presse destinée à lancer le nouveau service. Le deuxième facteur est lié à la baisse du coût des équipements utilisés pour permettre aux particuliers d'accéder à l'Internet haut débit. « Ces coûts ont diminué de 50 % environ grâce aux

innovations technologiques récentes que le Liban est l'un des premiers pays à mettre en œuvre », a déclaré à *L'Orient-Le Jour* Habib Torbey, PDG de GDS. La technologie utilisée est celle de la transmission radio (accès sans fil à bande large à vitesse fixe). Elle est plus coûteuse que l'ADSL, mais en attendant que l'État décide de doter le Liban de cette infrastructure, elle donne enfin accès au haut débit, à des tarifs acceptables. L'investissement réalisé par GDS est de 11 millions de dollars pour des équipements - fournis par l'américain Cisco, le suédois Ericsson et le canadien SR Telecom - qui sont installés pour la première fois dans un pays de la région Moyen-Orient et Afrique du Nord. Cette somme s'ajoute aux 15 millions de dollars déjà in-

vestis par GDS depuis l'obtention de sa licence en 1997. Détenu à 49 % par la banque Audi et à 51 % par un groupe d'actionnaires libanais, GDS a développé un réseau de communication radio qui sert notamment à interconnecter l'ensemble du secteur bancaire.

Le nouveau service d'accès à l'Internet à haut débit proposé aux particuliers « ne devrait pas cannibaliser le marché de l'accès à l'Internet à travers une ligne de téléphone qui est estimé à 120 000 contrats, soit environ 300 000 usagers », dit Habib Torbey, qui se fonde sur

l'expérience d'autres pays en la matière. GDS, qui reverse 20 % de ses revenus à l'État sur ce nouveau service, estime à 60 000 abonnés le marché potentiel de l'accès sans fil à haut débit auprès des particuliers.

Sibylle RIZK



Lancement de l'Internet haut débit pour les particuliers.