

<http://www.lexpress.fr/formatimp/default.asp?idcontenu=341217&typecontenu=2&url=http%3A//>

LEXPRESS.fr Retrouvez toute l'info au quotidien

01net, le 13 février 2007

3GSM**Les sonneries de portables bientôt remplacées par des vidéo-clips**

par Ludovic Nachury (à Barcelone), 01net.

Signal d'attente et sonnerie d'appel des mobiles s'agrémenteront de petits clips vidéo, parfois créés par les utilisateurs.

Bien forcés d'y croire, les opérateurs considèrent aujourd'hui comme inéluctable la généralisation de la 3G. Si ce n'est qu'ils se demandent encore quelle sera l'application qui provoquera une migration en masse. Seule constante à leurs yeux : cette « *killer application* » se fera en vidéo. D'ores et déjà, le monde des sonneries semble prêt à succomber. Deux sociétés, Vringo et Dilithium, présentaient ainsi à l'occasion du 3GSM de Barcelone des technologies transformant chaque appel en clip.

La première, Vringo, revenait d'ailleurs dans de nombreuses conversations, ici à Barcelone. Son service communautaire se présente sous la forme d'un petit logiciel à télécharger sur son portable par tous les membres. « *Il fonctionne avec des modèles plutôt haut de gamme, aujourd'hui avec Symbian, dans quelques semaines avec Windows Mobile, puis avec UIQ [une plate-forme rachetée par SonyEricsson, NDLR]* », explique Dov Frohlich, un des responsables de Vringo.

Chaque utilisateur devra alors se rendre sur un portail Vringo où lui sera présentée une sélection de petites vidéos (animations, vidéo-clips...). Il pourra en choisir une pour l'associer ensuite à tous ses appels, ou une différente à destination de chaque membre de sa communauté Vringo.

Dans le cas, par exemple, où il se limite à un choix unique, chaque fois qu'un correspondant l'appellera, ce dernier verra s'afficher sur son téléphone la vidéo sélectionnée. Soit une manière de faire état de son humeur, de ses goûts musicaux... avant même d'avoir commencé la conversation.

Video d'attente

Aujourd'hui en bêta, le service est gratuit. Mais, dès qu'il sera finalisé, il basculera vers le payant, avec une facturation des sonneries vidéo à l'unité, à l'instar des sonneries musicales. En France, Orange aurait déjà testé le service. Mais il ne sera pas nécessaire d'attendre l'assentiment d'un opérateur. « *Notre technologie ne dépend pas des opérateurs, nous n'avons pas besoin d'un accord avec eux mais, si on peut travailler ensemble, c'est tant mieux* », poursuit Dov Frohlich. Vringo travaille déjà sur d'autres pistes. La start-up israélienne prépare ainsi un prototype équivalent pour Skype.

Née en 2001, mais issue d'une société créée en 1995, Dilithium ne peut plus, elle, revendiquer ce statut de start-up. La société travaille déjà avec de nombreux opérateurs, à qui elle propose depuis peu un service du nom de « *Video ring back tone* ». Le « *ring back tone* », ou « tonalité de retour d'appel », existe, lui, en version audio depuis 2004 en France. Il permet à un abonné de faire écouter à celui qui l'appelle la musique de son choix, en attendant qu'il décroche son combiné.

Le *Video ring back tone* fonctionne sur le même principe. Vous appelez un ami. Et, en attendant qu'il décroche, vous « admirez » la vidéo qu'il a choisie comme tonalité d'appel, sans avoir besoin de télécharger de logiciels, comme chez Vringo. « *En plus du coréen SK, qui a déjà signé, d'autres opérateurs sont en train d'évaluer le système avec des modèles différents*, explique Marwan Jabri, le fondateur de Dilithium. *Certains comptent sur le contenu généré par les utilisateurs, d'autres préfèrent passer des accords pour proposer leur propre contenu.* » Résultat, le type de sonnerie vidéo proposé permettra peut-être de différencier les SFR, Orange, Bouygues et autres opérateurs mobiles dans le futur.

L'ACTU : Monde | France | Régions | Economie | bourse | Sport | Science |
High-tech | Photos & Vidéos | Débats & Blogs

<http://www.lexpress.fr/formatimp/default.asp?idcontenu=341217&typecontenu=2&url=http%3A//>