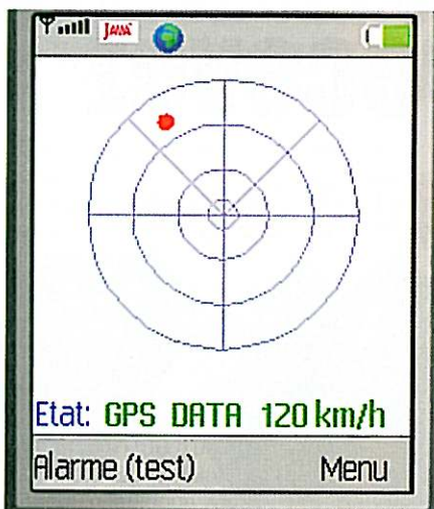


## Les alertes radars sur son téléphone



Foxytag s'installe sur les téléphones comme un jeu mais n'est pas fait pour s'amuser, il indique les radars. Pour ça, chacun doit participer, en appuyant sur la touche « 1 » du téléphone quand il aperçoit un radar fixe, sur « 2 » quand il s'agit d'un radar mobile,

et sur « 0 » quand au contraire un radar a disparu. La mise à jour se fait toutes les 5 minutes via le réseau mobile. Quand les autres automobilistes approchent, ils sont avertis 15 secondes avant de l'imminence d'un contrôle. Pour l'utiliser, il faut absolument utiliser un téléphone GPS.

Gratuit lors de son téléchargement, Foxytag nécessite malgré tout un échange de données sur le réseau de l'opérateur qui sera facturé selon l'abonnement. Comptez 0,21 euro de l'heure.

Légal, Foxytag a été inventé par un chercheur de l'université de Genève. Il explique que « FoxyTag n'encourage en aucun cas les excès de vitesse ni tout autre comportement à risque. FoxyTag permet aux conducteurs de se concentrer sur la route plutôt que d'avoir les yeux rivés sur le compteur de vitesse, par peur d'être flashés ». Seule question : combien de temps ce service sera-t-il encore autorisé ?



## Asus sort le plus petit mobile GPS

Avec un terminal de 105 grammes pour une taille de 10 cm par 5,4 cm et 1,3 cm d'épaisseur, Asus s'offre le record du plus petit Pdaophone GPS du moment, le poids moyen de ce type de terminal étant 135 g. Seul le Sony Ericsson W760i (voir test page 42) peut rivaliser, mais ce téléphone est sans fonction organisateur particulière, alors que l'Asus P320 fonctionne sous Windows Mobile, et pas des moindres puisqu'il intègre la dernière version 6.1. Et cerise sur le gâteau, il se vend 399 € hors pack, un prix lui aussi raisonnable pour cette catégorie d'appareil. Pour le reste, son objectif photo a une résolution de 2 Mégapixels et une compatibilité Wifi qui compense largement l'absence de la 3G, le réseau Edge étant le seul utilisable sur le P320.



## Un deuxième tour pour Hummer

Après le Hummer HT1, la célèbre marque de véhicule tout terrain réitère l'expérience avec le HT2, toujours fabriqué par le français Modelabs. Grande nouveauté, il intègre deux cartes SIM pour utiliser deux lignes et fonctionne sur le réseau 3G. Il sera d'abord vendu sur le marché russe qui avait particulièrement apprécié le côté Bling-Bling du premier téléphone Hummer, puis en Amérique Latine. La France viendra après.



## Téléphoner gratuitement sur votre iPhone

En connectant un iPhone à Wifi et en utilisant le logiciel gratuit Fring à la manière de Skype, il est maintenant possible de téléphoner gratuitement entre utilisateurs de Fring. Les fonctions de messagerie instantanée, déjà développées pour l'iPhone, sont également présentes. En revanche, l'installation de Fring n'est pas à la portée de tous. Plusieurs opérations sont nécessaires, comme « ouvrir » l'iPhone aux applications tierces. Toutes les explications sur [www.fring.com/iphone](http://www.fring.com/iphone).