

High-tech. Des souris et des pommes

Par [JFB](#) le jeu 04/10/2007 - 11:46

A l'occasion de ce dossier automobile, l'occasion nous est offerte de vous présenter des technologies dont il est rarement fait mention dans nos colonnes. Suivez donc le guide sur la route de demain !

Rouler au charbon

Il ne s'agit pas vraiment d'un carburant bio (pourtant, soit dit en passant, le charbon et le pétrole sont beaucoup plus naturels que la nectarine !) ou novateur mais on parle de plus en plus de son retour. Le charbon liquéfié est un carburant qui fut mis au point dans les années 20 en Allemagne mais qui ne se développa que peu car son prix de revient se situe autour de 45 dollars le baril. Avec les hausses successives du prix du pétrole, ce procédé, nommé CTL, alimente déjà plusieurs sites de production en Afrique du Sud. Pour des pays comme les Etats-Unis qui possèdent de grandes réserves de charbon le procédé ne manque pas d'intérêt. De fait, la Chine investit dans le développement de cette technologie et de nombreux industriels s'y intéressent. Il est à noter que s'il était utilisé dans le domaine automobile avec les technologies complémentaires adéquates ce carburant pourrait se révéler moins polluant que les dérivés du pétrole : une recherche à suivre !

Le GPS bientôt pour tous !

Depuis la campagne Coca-Cola de mai dernier aux Etats-Unis, le GPS apparaît comme un gadget de plus en plus banal. Les packs de Coca qui contenaient une fausse canette équipée d'un GPS et d'un portable permettant aux gagnants de se faire livrer leur prix ont symbolisé la démocratisation de ce gadget nomade. Que vous soyez un commercial pressé de retrouver vos clients ou une jeune provinciale effrayée à l'idée de vous perdre dans la grande ville, ce Gizmo est pour vous indispensable. Avec l'ICN 350 de Naveman ou le kit de Nokia votre guide de poche ne vous quitte déjà plus. On peut prédire que dans quelques années l'appareil sera gratuit pour tout abonnement de deux ans aux mises à jour ! Dans ses versions les plus onéreuses, chez Route 66 par exemple, tout est possible pour les GPS deluxe,

de la FM au Bluetooth, en passant par le partenariat avec Lonely Planet.

TNT

Pour les longs trajets en voiture avec les enfants vous aviez déjà cédé sur le lecteur DVD portable. Ce n'est pas bon pour les yeux mais c'est toujours moins bruyant que la console de jeux et il faut renouveler les DVD. Avec la mise en place de la TNT (télévision terrestre numérique) le fossé entre parents responsables et parents tranquilles s'élargit encore. Les récepteurs-décodeurs permettront aux chérubins de regarder leurs dessins animés dans la voiture, comme à la maison (cachés dans leur chambre), et ce, pour une somme modique, parfaitement compatible avec le budget de leurs grands-parents inconscients. D'ici la fin de l'année 85% du territoire français sera équipé. Encore un ou deux ans à tâtonner et la télévision sur téléphone mobile sera tout aussi répandue (DVB-H ou DMB-T la question reste en suspend) et vous aurez le choix entre la peste et le choléra !

Le Nokia Ferrari

Comment faire savoir que vous avez une Ferrari lorsque vous n'êtes pas au volant ? Le porte-clefs n'étant plus du tout exclusif, Nokia vous propose un téléphone !

Depuis le 27 septembre, il est possible d'acquérir un banal monobloc issu d'un partenariat entre Nokia et Ferrari pour la modique somme de 18000 euros (en gros deux révisions avec changement des bougies) mais, il faut l'admettre, l'oreillette bluetooth est comprise. Le téléphone Ascent Ferrari 60 est limité à soixante exemplaires (soixante, pour les soixante ans de la marque) mais n'est pas réservé aux propriétaires de Ferrari (ce que certains trouveront regrettable, j'en suis sûr, mais que voulez-vous tout se démocratise...). En cuir et titane, cet objet du plus mauvais goût porte le schéma de parcours d'un levier de vitesse Ferrari comme signe distinctif. Croyez-moi, s'il n'était pas aussi cher, personne ne l'achèterait.

Entre auto et moto

S'il y a parmi vous des gens qui voudraient conduire une moto mais qui ne veulent pas passer le permis adéquat et encore moins conduire une mobylette qu'ils se rassurent leur rêve est réalisable.

Le Carver One est légalement une voiture. Cet engin futuriste possède un volant, un habitacle et se conduit avec un permis de conduire. Pour le reste c'est une moto qui

se penche dans les virages et peut atteindre 180 km/h. Donc, pour à peine 39000 euros vous vous offrez le confort d'une Méhari et la sécurité d'une Vespa, qui s'en priverait ?

Laserpark

Laserpark est un appareil pour les irresponsables. Il s'agit d'un dispositif de guidage laser à fixer sur la porte de votre garage de manière à pouvoir rentrer votre voiture sans risque de l'égratigner. Ce gadget ne coûte que 30 dollars et existe sous plusieurs formes ce qui tend à prouver qu'il se vend bien. Est-il raisonnable que des gens qui ne peuvent pas rentrer leur voiture dans un garage sans l'érafler soient titulaires du permis de conduire ? C'est une question que visiblement peu de gens se posent...

Tasse de voyage

Faute de pouvoir vous parler de l'article de mauvais goût que je viens de voir au sein de ceux proposés par le magasin La Source, je vous propose une tasse chauffante qui vous permet, pour vingt dollars, de réchauffer votre café en toute sécurité. En cherchant sur Internet ce magasin de gadgets et produits en tous genres vous trouverez de nombreux produits dont certains vous feront rire ou grincer des dents selon votre humeur... Amusez-vous bien !

Xavier Glangeaud

•
Catégorie

Agenda Culturel