

Écrire naturellement sur une feuille de papier et transmettre ces écrits, via **Bluetooth**, à un **ordinateur**, un PDA ou un téléphone mobile, voilà l'innovation qu'a présentée en août dernier la société française MetaLinks pour le compte de... Clairefontaine.

Tout cela est rendu possible grâce à un nouveau type de papier, le PaperPC, (sous forme de bloc, cahiers ou feuilles aux formats standards) comprenant un tramage spécial et un stylo intégrant une technologie d'acquisition optique développée par la start-up Anoto. Stylos devant être par la suite produits à grande échelle par des sociétés telles qu'Hitachi, Nokia, Sony-Ericsson ou Logitech.

Le coût de cette technologie, qui comprend, outre un stock de feuilles et le stylo, l'abonnement à l'opérateur Verio, de 200 € (8.50 € le bloc de feuilles supplémentaire) le réserve pour l'instant aux professionnels (institut de sondages, réparateurs à domicile, etc.).



Selon Metalink, l'utilisation de ces outils "ne requiert aucune connaissance en **informatique**". Voilà qui devrait intéresser les réfractaires à l'usage du clavier...

Venise
vols A/R

à partir de
168€ TTC

Expedia.fr