

Un mini-ordinateur portable dans nos bagages ?

Soumis par Cyril
02-04-2008

Passionné des nouvelles technologies web, je ne peux imaginer passer un week-end (encore moins une semaine) sans pouvoir tapoter sur un clavier d'ordinateur. Imaginez alors un an !

Nous comptons bien évidemment profiter du voyage pour un dépaysement total et une immersion complète dans les différentes cultures rencontrées. Fini alors la lecture quotidienne de blogs dont les excellents presse-citron.net et free-tools.

Nous avons cependant le souhait de revenir avec des photos ainsi que quelques vidéos. Habités à appuyer fréquemment sur le déclencheur, nous sommes capables de prendre quelques 700 photos en un week-end, alors imaginez ce que nous allons rapporter de ce fabuleux week-end de 10 mois !

Autant dire que la carte de stockage de 8 Go sera rapidement remplie, il faudra donc penser à la vidée. Deux solutions s'offrent à nous :

- Passer 2 heures chaque jour dans un cyber-café afin de décharger les photos, en envoyer quelques-unes sur le site afin de vous conter notre périple.
- Embarquer avec nous un ordinateur portable qui nous permette, n'importe où, de vider nos cartes mémoires, trier (rapidement) nos photos, rédiger au calme nos textes destinés à enrichir ce présent carnet de voyage.

Le choix est fait, nous emporterons un ordinateur portable !

Celui-ci aura pour mission de :

- faire l'interface entre nos appareils photo (le réflex et le compact),
- permettre la rédaction des différents billets du site internet,
- réaliser au jour le jour un premier classement des photos,
- emporter avec nous quelques application ludique pour les filles ainsi que des plans et données touristiques des lieux visités,
- permettre à Perrine de jouer à Tétris ;-)

Reste maintenant à trouver le matériel le mieux adapter à ce besoin. Et là, c'est le eeePC d'ASUS qui répond à ce dernier.

En effet, il s'agit d'un mini-ordinateur portable. Pour vous imaginer sa taille, rien de plus simple : écran ouvert, il occupe la surface d'une feuille de papier A4. Fermé, c'est donc une feuille A4 pliée en 2 !

Le eeePC 701 est sorti il y a quelques mois, et a fait grand bruit dans la blogosphère des passionnés de nouvelles technologies.

J'attends avec impatience son successeur, le eeePC 900 dont les caractéristiques sont les suivantes :

- une diagonale d'écran de 8,9 pouces contre 7 pouces,
- une résolution qui passe à 1024x600 au lieu de 800x480,
- 1 Go de mémoire contre 512 Mo actuellement,
- une mémoire Flash d'une capacité allant de 4 Go à 12 Go au lieu de 2 Go,
- un pavé tactile presque 50% plus grand,
- la webcam passe à 1,3 Megapixel à la place de 0,3,
- le prix qui devrait se trouver entre 300€ et 400€; selon la configuration de la mémoire,
- le poids devrait sensiblement augmenter,
- l'autonomie resterait stable : 2,5 à 3 heures,
- Connectique : 3 port USB2, wifi b/g, lecteur SD-Card.

Couplé à un mini-disque dur externe de 200 Go, je pense que cette petite merveille nous rendra bien des services, pour moins de 1 kilogramme !

Cela ne nous affranchira pas de fréquenter les cyber-cafés, mais au moins, il n'y aura qu'à se connecter, et synchroniser les données (oui, je vous parlerai dans un prochain billet de la mise à jour du site de manière asynchrone) et graver de temps en temps un DVD comportant nos photos. Ce dernier sera envoyé par courrier en France.

Espérons que ce bijou (il est de plus très joli) sorte avant notre départ, sinon, nous nous rabattons sur la version eeePC 701 que l'on trouvera certainement à bon prix en occasion.

Que pensez-vous de cet ordinateur ? Seriez-vous sceptiques quant au transport d'un tel matériel ?

{xtypo_sticky} Blog dédié aux nouvelles machines UltraPortables LowCost par lequel j'ai découvert l'eeePC : www.blogeee.net {/xtypo_sticky}